

DEWALT®



CATALOGUE 2018 MACHINES ET ACCESSOIRES

www.**DEWALT**.fr

ROBUSTESSE GARANTIE®

POURQUOI DEWALT?

L'UTILISATEUR FINAL EST AU COEUR DU DÉVELOPPEMENT PRODUIT

Plus de 20 000 utilisateurs sont rencontrés chaque année dans le cadre du processus de développement du produit. La visibilité du terrain et les applications effectuées par les utilisateurs nous permettent de développer de nouvelles solutions produits qui répondent à des besoins réels et concrets.

DES PRODUITS INNOVANTS

Afin de soutenir les utilisateurs dans leur quotidien DEWALT développe des produits réellement innovants et pertinents quelle que soit la gamme. Cette technique est régulièrement reconnue à travers la remise de récompenses internationales.

UNE GAMME COMPLÈTE DE PRODUITS DE QUALITÉ

DEWALT offre une gamme complète d'outils électroportatifs et d'accessoires destinés aux utilisateurs professionnels

FIDÉLITÉ DES UTILISATEURS PROFESSIONNELS

Grâce à une garantie et un réseau de réparation DEWALT de haute qualité, nos utilisateurs ont aujourd'hui confiance en nos produits. Les nouveaux clients sont immédiatement fidélisés.



OUTILLAGE ÉLECTROPORATIF

6



MACHINES SANS-FIL	6
SYSTÈME 7.2V & 10.8V XR (LI-ION)	8
SYSTÈME XR 18V (LI-ION)	11
SYSTÈME XR 54V (LI-ION)	24
OUTILLAGE DE JARDIN	32
RADIOS	33
BATTERIES & CHARGEURS	34
RANGEMENT	35
LASERS ET INSTRUMENTS DE MESURE	38
NIVEAUX LASERS CROIX, POINTS, COMBINÉ	40
LASERS 360°	44
LASERS ROTATIFS	46
TÉLÉMÈTRES	48
ACCESSOIRES POUR LASERS	50
CONSTRUCTION	52
PERFORM PROTECT	54
PERCEUSES / PERCEUSES À PERCUSSION / MALAXEURS	58
PERCEUSES / VISSEUSES / BOULONNEUSES À CHOCS	59
MARTEAUX SDS-PLUS / DISPOSITIF D'ASPIRATION	60
PERFORATEURS-BURINEURS / MARTEAUX-PIQUEURS SDS-MAX	62
MARTEAUX-PIQUEURS / MARTEAU DE DÉMOLITION SDS-MAX	63
MEULEUSES	64
CARTER DÉJOINTOYAGE MEULEUSE / POLISSEUSE	67
ACCESSOIRES DE POLISSAGE	68
TRONÇONNEUSES / SCIES À CARRELAGE	69
TRAVAIL DU BOIS	70
SCIES	71
SCIES SAUTEUSES	72
PONCEUSES À BANDE	72
DÉCAPEURS THERMIQUES / RABOTS / MULTI-CUTTER	74
DÉFONCEUSES	75
FRAISEUSE / SCIE PLONGEANTE	77
SCIES CIRCULAIRES	78
ASPIRATEURS	79
SCIES À ONGLETS & SCIES STATIONNAIRES	81
SCIES À ONGLETS	82
ACCESSOIRES POUR SCIES À ONGLETS	86
SCIES STATIONNAIRES	88
SUPPORT STATIONNAIRE / SCIES RADIALE / SCIE À RUBAN	90
RABOTEUSE-DÉGAUCHISSEUSE	91

ACCESSOIRES

92



XR FLEXVOLT	94	DISQUES À TRONÇONNER LA PIERRE	152
PERÇAGE	96	MEULES	153
FORETS BÉTON EXTREME	97	DISQUES À LAMELLES XR RUNTIME	154
FORETS SDS-PLUS EXTREME 2 TAILLANTS	98	DISQUES À LAMELLES	154
FORETS SDS-PLUS XLR	101	DISQUES À LAMELLES COURBE	155
FORET SDS MAX ET BURINS ET POINTES XLR	102	PLATEAUX DE PONÇAGE	155
FORETS SDS-PLUS EXTREME 4 TAILLANTS	103	BONNETS DE POLISSAGE	155
FORETS SDS-MAX EXTREME 4 TAILLANTS	103	MEULES 155	155
BURINS SDS-PLUS ET BURINS SDS MAX	104	DISQUES DIAMANTS	156
TRÉPANS CARBURE / ADAPTATEURS POUR TRÉPANS	105	DISQUES DIAMANTS HAUTES PERFORMANCES	156
FORETS MULTI-MATERIAUX	106	DISQUES DIAMANTS POUR TRONÇONNAGE À SEC	157
MÈCHES DIAMANT POUR LE CARRELAGE EXTREME	107	LAMES POUR SCIE À CARRELAGE À EAU	158
FORETS MÉTAL	108	LAMES POUR SCIE À CARRELAGE À EAU OU À SEC	158
SCIES CLOCHES	111	PLATEAUX DE SURFAÇAGE	158
MANDRIN ET FRAISES ETAGÉES IMPACT	113	BROSSES MÉTALLIQUES	159
MÈCHES À BOIS	114	ABRASIFS	160
TOURN' & VISSE	117	ABRASIFS TREILLIS	160
ACCESSOIRES POUR PERCEUSES	118	ABRASIFS VELCRO	161
VISSAGE	120	FEUILLES ABRASIVES	162
EMBOUITS ET PORTE-EMBOUITS	122	BANDES ABRASIVES	164
LAMES SCIES CIRCULAIRES	126	DISQUES AVEC SUPPORT VELCRO	165
LAMES STATIONNAIRES	128	PLATEAUX DE RECHANGE	165
LAMES PORTATIVES	130	FEUILLES ABRASIVES PLEINES	166
LAMES DE SCIES SAUTEUSES	133	ACCESSOIRES GAMME JARDIN	167
LAMES XPC	133	ACCESSOIRES POUR TRONÇONNEUSE, COUPE-BORDURE ET DÉBROUSSAILLEUSE	167
LAMES BOIS ET MÉTAL	134	COFFRETS	168
LAMES POUR APPLICATIONS SPÉCIALES	135	COFFRETS TOUGH CASE IMPACT TORSION	169
LAMES POUR SCIES SABRES	136	COFFRETS IMPACT TORSION	171
LAMES XR RUNTIME	137	COFFRETS EMBOUITS STANDARD	172
LAMES SÉCABLES MÉTAL	138	COFFRETS FORETS BÉTON EXTREME	173
LAMES BOIS ET MÉTAL	139	COFFRETS FORETS MULTIMATÉRIAUX IMPACT	173
AUTRE LAMES	142	FORETS SDS PLUS EXTREME	173
LAMES POUR SCIES À RUBAN	142	FORETS SDS PLUS XLR	173
FERS POUR RABOTS	142	COFFRETS BURINS ET POINTES	174
BISCUITS	142	COFFRETS FORETS DIAMANTÉS	174
FRAISES	143	COFFRETS FORETS MÉTAL HSS-CO	174
LAME ALLIGATORS®	144	COFFRETS FORETS MÉTAL HSS-G	174
LAMES POUR MULTI-CUTTER	146	COFFRETS FORETS MÉTAL TITANIUM	174
LAMES BOIS ET MÉTAL	146	COFFRETS TOUGH CASE	175
LAMES POUR CARRELAGE, COLLE ET MASTIQUE	147	COFFRETS MAC CASE	175
DISQUES ABRASIFS	148	COFFRETS SCIES CLOCHES	175
DISQUES À TRONÇONNER LE MÉTAL EXTREME RUNTIME	148	MÈCHES À BOIS	176
DISQUES À TRONÇONNER LE MÉTAL EXTREME	149	COFFRETS DE DOUILLES	176
DISQUES À TRONÇONNER L'INOX EXTREME	150	COFFRETS DE LAMES POUR SCIES SABRES	176
DISQUES À TRONÇONNER LE MÉTAL	150	COFFRETS DE LAMES POUR SCIE SAUTEUSE	176
DISQUES À MEULER LE MÉTAL	151	COFFRETS DE FRAISES	176
DISQUES À MEULER L'INOX	151	COFFRETS DE LAMES POUR MULTI-CUTTER	176

CLOUAGE

178



GAMME GROS ŒUVRE

186

GAMME DE FINITION

196

COMPRESSEURS

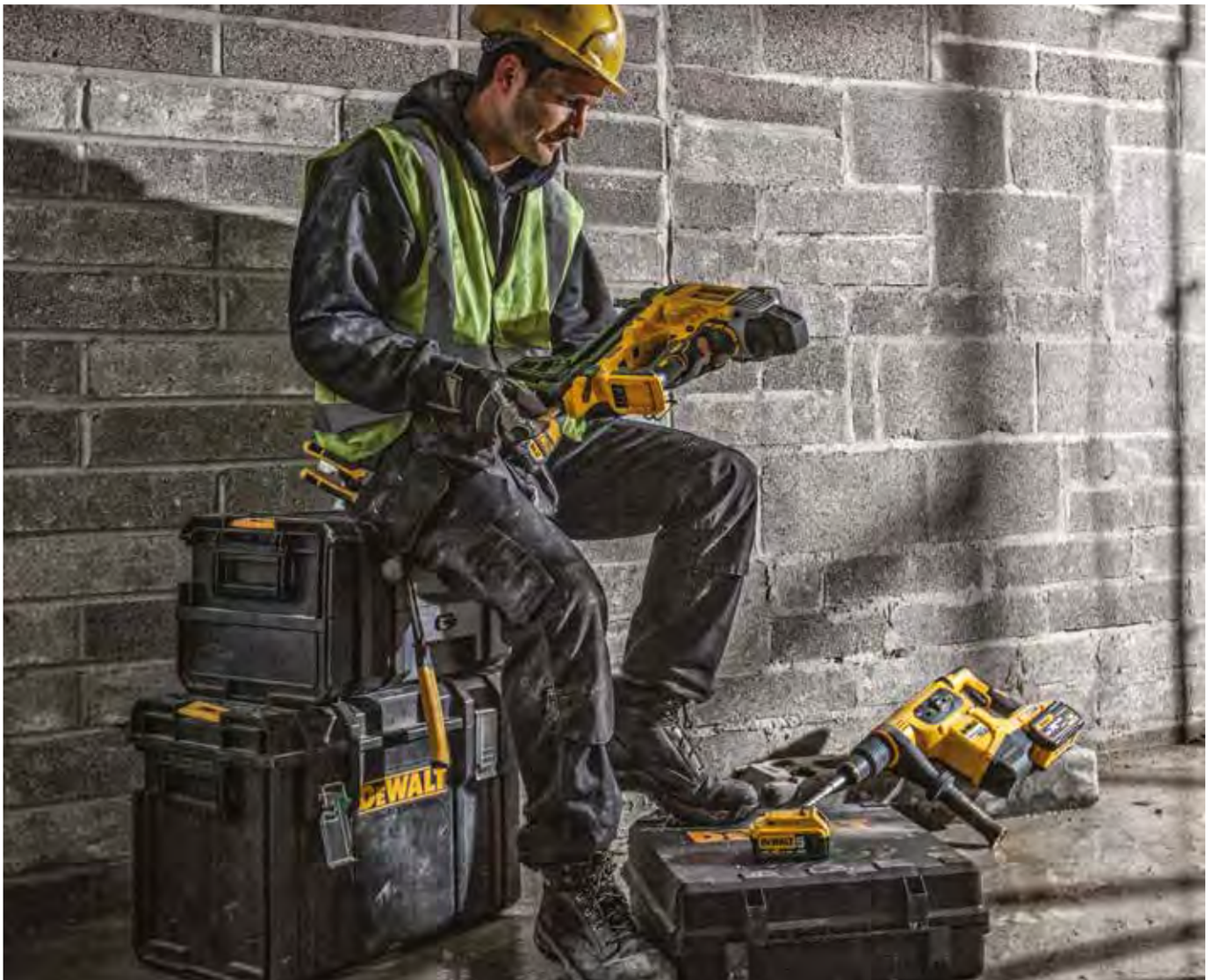
204

SERVICE & GARANTIE

206

INDEX

210



OUTILLAGE ÉLECTROPORATIF



XR[®]
LITHIUM ION



7.2V
LITHIUM ION

&

10.8V
LITHIUM ION



7.2V TECHNOLOGIE GIROSCOPIQUE

TECHNOLOGIE GYROSCOPIQUE

**UN CONTRÔLE PRÉCIS DE LA VITESSE AVEC
UN SIMPLE MOUVEMENT DE POIGNET.**



**VISSER ET DEVISSER
D'UN TOUR DE MAIN**



- Le mouvement du poignet détermine le sens de rotation, la vitesse et le couple pour un contrôle total dans vos applications.
- Porte embout 1/4"
- Eclairage LED pour une visibilité parfaite
- Indicateur de charge



- Tournevis 7.2V idéal pour les vissages légers • Système gyroscopique à vitesse variable (jusqu'à 430 trs/min) pour un contrôle parfait • Poignée ergonomique mobile pour toutes les applications • Réglage de couple à 16 positions permettant un contrôle parfait de la profondeur lors de travaux répétitifs • L'indicateur de charge évite le changement intempestif de batterie en pleine action • Les doubles LED assurent une visibilité parfaite • Livré avec 2 batteries 7.2V Li-Ion., Chargeur 7.2V Li-Ion.



Caractéristiques techniques :	DCF680G2-QW
Voltage	7.2V
Batterie	1.0 Ah
Couple max.	4 Nm
Vitesse de rotation à vide	0 - 430 trs/min
Porte-outils	6.35 mm (Hex)
Poids	0.5 kg

PERCEUSE-VISSEUSE 10.8V



- Conception compacte et légère • Réglage précis du couple en 15 positions + 1 position perçage
- Engrenage entièrement métallique pour assurer une transmission efficace et une durabilité à toute épreuve • Eclairage LED intégré.



Caractéristiques techniques :	DCD710D2-QW
Voltage	10.8V
Batterie	2.0 Ah (Li-Ion)
Puissance utile	180W
Vitesse de rotation à vide	0-400 / 1.500 trs/min
Couple constant	25 Nm
Cap. de perçage max. bois/métal	19 / 10 mm
Capacité du mandrin	1.5 - 10 mm
Poids	1.1 kg

VISSEUSE 10.8V



- Conception compacte et légère • Réglage précis du couple en 15 positions + 1 position perçage
- Profil de la gâchette parabolique permettant à l'utilisateur d'avoir un meilleur contrôle et un vissage précis • Mandrin hexagonal 1/4" à emmanchement direct 6.35 mm • Bague 3 LED, système breveté, qui fournit un éclairage maximal sans aucune zone d'ombre



Caractéristiques techniques :	DCF610D2-QW
Voltage	10.8V
Batterie	2.0 Ah (Li-Ion)
Puissance utile	154W
Vitesse de rotation à vide	0 - 1.050 trs/min
Couple constant	8 Nm
Porte-outils	1/4" (6.35 mm)
Poids	1 kg

VISSEUSE À CHOCS 10.8V



- Compacte et légère avec une puissance remarquable jusqu'à 107 Nm
- La tête de l'outil a été conçue en aluminium pour permettre une meilleure dispersion de la chaleur
- Profil de la gâchette parabolique permettant à l'utilisateur d'avoir un meilleur contrôle
- Mandrin hexagonal 1/4" à emmanchement direct 6.35 mm
- Développement d'une bague 3 LED
- La batterie à glissière se met en place facilement et assure la stabilité de l'outil en position verticale (aucun risque de basculement)



Caractéristiques techniques :	DCF815D2-QW
Voltage	10.8V
Batterie	2.0 Ah (Li-Ion)
Puissance utile	147W
Vitesse de rotation à vide	0 - 2.450 trs/min
Cadence de frappe	0 - 3.400 cps/min
Couple max.	107 Nm
Ø de boulon maximal	6 mm
Porte-outils	1/4" (6.35 mm)
Poids	1 kg

SCIE SABRE 10.8V



- Poignée pivotante avec 3 positions
- Conception compacte et légère
- Nouvelle poignée en caoutchouc ergonomique
- Système de changement de la lame facile et ultra rapide
- Nouvel interrupteur
- DCS310N sans batterie ni chargeur



Caractéristiques techniques :	DCS310D2-QW
Voltage	10.8V
Batterie	2.0 Ah (Li-Ion)
Puissance utile	140W
Cadence de frappe	0 - 2.700 cps/min
Course de la lame	14 mm
Poids	1.4 kg

LAMPE 10.8V



- Conception compacte, légère et robuste
- Donne une lumière vive et éclatante
- Cette lampe de poche dispose d'un clip ceinture, d'un support magnétique de manière à être fixée sur une surface métallique et d'un clapet pour être posée sur une surface plate
- La tête de la lampe peut pivoter horizontalement et verticalement jusqu'à 180°
- Batterie et chargeur vendus séparément

Caractéristiques techniques :	DCL510N-XJ
Durée d'éclairage	4 heures (1.5 Ah Batterie)
Flux	110 lumen
Poids	0.15 kg

CAMÉRA D'INSPECTION 10.8V



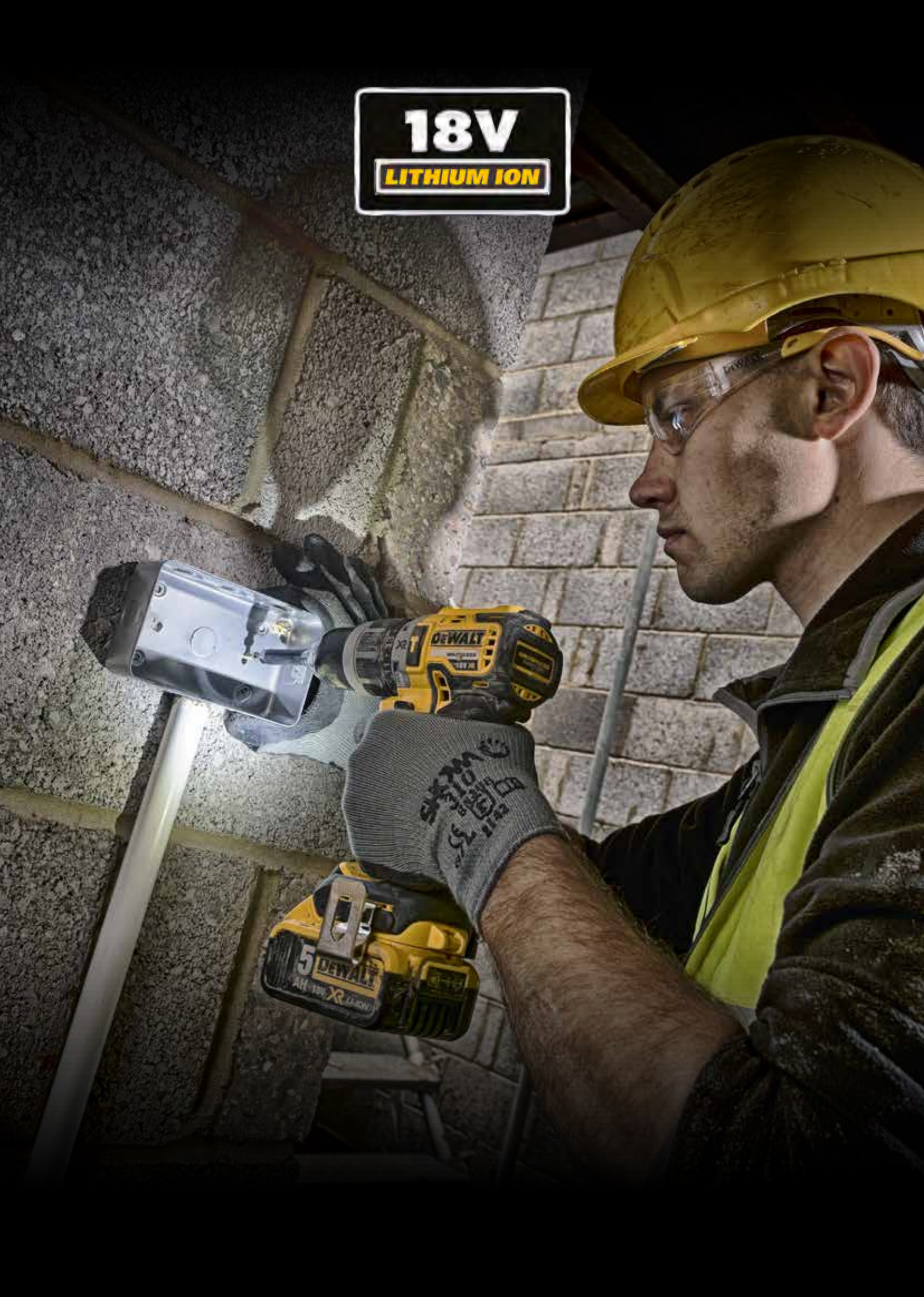
- Ecran détachable pour faciliter le visionnage quelque soit l'application
- Enregistrement des données (vidéos et photos) sur carte SD pour conserver une trace du travail accompli
- Crochet et aimant fournis pour favoriser l'extraction des encombrants
- Zoom x3 pour une visibilité accrue
- Ecran de 89 mm pour un visionnage de qualité



Caractéristiques techniques :	DCT410D1-QW
Voltage	10.8V (1x)
Batterie	2.0 Ah (Li-Ion)
Diamètre de la caméra	17 mm
Résolution	320 x 480 dpi
Zoom	3x
Étanchéité du câble	Oui
Longueur de câble	0.9 m
Taille d'écran	89 mm
Poids	1.5 kg

18V

LITHIUM ION



CRÉEZ VOTRE KIT SUR MESURE !



**CHOISISSEZ VOTRE MACHINE XR FLEXVOLT
54V SANS BATTERIE NI CHARGEUR**



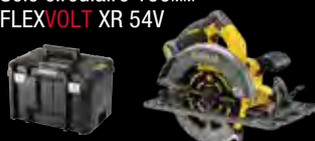
DCG414NT-XJ
Meuleuse d'angle 125mm
FLEXVOLT XR 54V



DCS388N-XJ
Scie sabre
FLEXVOLT XR 54V



DCS576NT-XJ
Scie circulaire 190mm
FLEXVOLT XR 54V



DCS520NT-XJ
Scie plongeante 165mm
FLEXVOLT XR 54V



DCH323NT-XJ / DCH333NT-XJ
Perforateur-Burineur 2.8J / 3.5J
SDS+FLEXVOLT XR 54V



DCH481N-XJ
Perforateur-Burineur SDS-Max 6.1J
FLEXVOLT XR 54V



DCS397N-XJ / DCS396N-XJ
Scie Alligator® (longue / courte)
FLEXVOLT XR 54V



DCD460NT-XJ
FLEXVOLT XR 54V
Perceuse
de charpente



DCS777N-XJ
Scie à onglets 216 mm
FLEXVOLT XR 54V



DCS778N-XJ
Scie à onglets 250 mm
FLEXVOLT XR 54V



DCS7485N-XJ
Scie à table 210mm
FLEXVOLT XR 54V



DHS780N-XJ
FLEXVOLT XR 54V
Scie à onglets 305mm



CHOISISSEZ VOS BATTERIES

DCB115D2-QW
2× batteries 2.0Ah 18V



DCB115P2-QW
2× batteries 25.0Ah 18V



DCB118T2-QW
2× batteries 6.0Ah
FLEXVOLT 18V/54V



DCB118X2-QW
2× batteries 9.0Ah
FLEXVOLT 18V/54V



DCB132T2-QW
2× batteries 6.0Ah
FLEXVOLT 18V/54V



DCB132X2-QW
2× batteries 9.0Ah
FLEXVOLT 18V/54V



CHOISISSEZ VOTRE MACHINE XR 18V SANS BATTERIE NI CHARGEUR



BRUSHLESS
DCD791NT-XJ
Visseuse/
perceuse 18V

BRUSHLESS
DCD796NT-XJ
Visseuse/perceuse
à percussion 18V

BRUSHLESS
DCD996NT-XJ
Perceuse à percussion
3 vitesses 18V

BRUSHLESS
DCF620NT-XJ
Visseuse plaques
de plâtre 18V

BRUSHLESS
DCF887NT-XJ
1/4" Visseuse
à chocs 18V

BRUSHLESS
DCF880NT-XJ
1/2" Boulonneuse
à chocs 18V

BRUSHLESS
DCF899NT-XJ
1/2" Boulonneuse
à chocs couple
élevé 18V

BRUSHLESS
DCS367NT-XJ
Scie sabre
compacte 18V

NOUVEAU

DCS331NT-XJ
Scie sauteuse
pendulaire 18V

DCS373NT-XJ
Scie circulaire
à métaux 18V

BRUSHLESS
DCP580NT-XJ
Rabot 18V

DCS350NT-XJ
Coupe tiges filetés 18V

DCS371NT-XJ
Scie à ruban 18V

DCD740NT-XJ
Perceuse d'angle
18V

BRUSHLESS
DCH273NT-XJ
Perforateur-Burineur
SDS-plus 18V

BRUSHLESS
DCS570NT-XJ
Scie circulaire
18V 65mm

NOUVEAU

BRUSHLESS
DCS355NT-XJ
Multi-cutter 18V

DCS491N-XJ
Cisaille à métaux 18V

DCG405NT-XJ
Meuleuse d'angle 18V 125mm

NOUVEAU

DCE531N-XJ
Vibrateur à béton 18V

DCE580N-XJ
Pistolet à mastic 18V

BRUSHLESS
DCD200N-XJ
Nettoyant de
canalisation

NOUVEAU

BRUSHLESS
DCG426N-XJ
Meuleuse droite 18V

NOUVEAU

BRUSHLESS
DCN680NT-XJ
Cloueur de finition
18Ga 18V

NOUVEAU

BRUSHLESS
DCN660NT-XJ
Cloueur de finition
1.6mm 16Ga 18V

BRUSHLESS
DCN692N-XJ
Cloueur de
construction 18V

NOUVEAU

BRUSHLESS
DCN681N-XJ
Cloueur
18V 18Ga

NOUVEAU

BRUSHLESS
DCN650N-XJ
Cloueur de finitions
18V 15Ga

NOUVEAU

BRUSHLESS
DCN890N-XJ
Cloueur pour
le béton 18V

NOUVEAU

VISSEUSE/PERCEUSE COMPACT XR 18V BRUSHLESS LI-ION



DCD791D2-QW

DCD791P2-QW

- Machine très efficace grâce à la technologie de percussion Brushless
- Conception légère et compacte, permet de travailler dans les endroits exigus
- Transmission entièrement métallique à 2 vitesses, pour une plus grande longévité de la machine
- Dispositif de réglage précis du couple en 15 positions
- Éclairage LED à 3 positions, dont une fonction torche, permettant une durée d'éclairage de 20 min
- **DCD791NT-XJ** sans batterie ni chargeur

BRUSHLESS



Caractéristiques techniques :	DCD791D2-QW	DCD791P2-QW	DCD791NT-XJ
Voltage	18V		
Batterie	2.0 Ah	5.0 Ah	-
Capacité du mandrin	1.5 - 13 mm		
Vitesse de rotation à vide	0-550/2.000 trs/min		
Couple max.	70 Nm		
Capacité de perçage max. bois/métal	40/13 mm		
Type de coffret	T-STAK	T-STAK	T-STAK

PERCEUSE/VISSEUSE À PERCUSSION COMPACT XR 18V BRUSHLESS LI-ION



DCD796D2-QW

DCD796P2-QW

- Machine très efficace grâce à la technologie de percussion Brushless
- Mode percussion pour percer les matériaux durs (brique, etc...)
- Conception très légère et compacte, permet de travailler dans les endroits exigus
- Transmission entièrement métallique à 2 vitesses, pour une plus grande longévité de la machine
- Dispositif de réglage précis du couple en 15 positions
- Éclairage LED à 3 positions, dont une fonction torche d'une autonomie de 20 min
- **DCD796NT-XJ** sans batterie ni chargeur

BRUSHLESS



Caractéristiques techniques :	DCD796D2-QW	DCD796NT-XJ
Voltage	18V	
Batterie	2.0 Ah	-
Capacité du mandrin	1.5 - 13 mm	
Vitesse de rotation à vide	0-550/2.000 trs/min	
Cadence de frappe	0-9350/34.000 cps/min	
Couple max.	70 Nm	
Cap. de perçage max. bois/métal/pierre	40/13/13 mm	
Type de coffret	T-STAK	T-STAK

PERCEUSE/VISSEUSE À PERCUSSION XR 18V XRP BRUSHLESS LI-ION

>> NOUVEAU <<



- La célèbre puissance du XRP combiné à la toute nouvelle technologie de batterie XR 5.0 Ah de DeWALT
- Lampe LED claire avec un mécanisme de retardement pour une meilleure vue sur le travail
- Mécanisme de couple réglable avec 11 positions pour des résultats uniformes et une précision optimale lors du vissage dans différents matériaux
- 3 vitesses pour un contrôle et une puissance optimum

Caractéristiques techniques :	DCD996P2-QW	DCD996NT-XJ
Voltage	18V	
Batterie	5.0 Ah	-
Capacité du mandrin	1.5 - 13 mm	
Vitesse de rotation à vide	0-450/1.300/2.000 trs/min	
Couple max.	95 Nm	
Cap. de perçage max. bois/métal/pierre	55/15/16 mm	
Poids (inclus batterie)	1.6 kg	
Type de coffret	ToughSystem	T-STAK

VISSEUSE À CHOCS 3 VITESSES XR 18V BRUSHLESS LI-ION



- Puissant moteur Brushless déployant un couple jusqu'à 205 Nm
- Dotée de 3 vitesses et d'un système de réglage de couple, dont un mode PrecisionDrive pour une plus grande précision de vissage
- Le vissage contrôlé par Precision Drive prévient la détérioration du matériau et de la vis
- Les puissantes lampes LED disposées en cercle éclairent l'objet travaillé
- **DCF887NT-XJ** sans batterie ni chargeur

BRUSHLESS

Caractéristiques techniques :	DCF887P2-QW	DCF887NT-XJ
Voltage	18V	
Batterie	5.0 Ah	-
Porte-outils	1/4" (6.35 mm)	
Vitesse de rotation à vide	0-1.000, 0-2.800, 0-3.250 trs/min	
Cadence de frappe	0-3.800 cps/min	
Couple max.	205 Nm	
Type de coffret	T-STAK	

BRUSHLESS



1

Les moteurs sans charbon chauffent moins donc l'autonomie et la durée de vie sont plus grandes.

2

Les moteurs à charbon consomment de l'énergie sous forme de chaleur.

Le frottement des charbons génère une perte d'énergie. En évitement ce frottement, les moteurs **XR BRUSHLESS** génèrent une autonomie et une durée de vie maximale.



VISSEUSE PLAQUES DE PLÂTRE 18V LI-ION MOTEUR BRUSHLESS



- Idéale pour l'installation rapide de plaques de plâtre
- Le moteur sans charbon avec 4400 trs/min vous offre plus d'autonomie et d'efficacité
- Adaptée à la plus part des bandes de vis
- Réglage de la profondeur sans outil
- Gâchette verrouillable
- Chargeur pour vis à bande et nez normal avec butée de profondeur inclus
- Fixation lâche pour une application vis à vis
- DT7205-QZ PR2 embout inclus
- DCF620NT-XJ : sans chargeur pour vis à bande et sans batterie ni chargeur.
- DCF6201-XJ : chargeur supplémentaire pour vis à bande

BRUSHLESS

Caractéristiques techniques :	DCF620D2K-QW	DCF620NT-XJ	DCF6201-XJ
Voltage	18V		
Batterie	2,0 Ah	-	-
Couple max.	5 - 30 Nm		
Vitesse de rotation à vide	0 - 4.400 trs/min		
Porte-outils	6.35 mm (Hex)		
Poids	1.88 kg		
Chargeur pour vis à bande inclus	Oui	Non	-
Type de coffret	T-STAK	T-STAK	-

ACCESSOIRES



Référence	Longueur [mm]	Diamètre [mm]	Quantité par emballage	Quantité par boîte	Commande par	Gencod
FILETAGE FIN (POUR LES PROFILÉS MÉTALLIQUES)						
DWF4000250	25	3.5	1000	10000	1	075352140612
DWF4000350	35	3.5	1000	10000	1	075352140636
DWF4000450	45	3.5	1000	10000	1	075352140650
DWF4000550	55	3.5	1000	8000	1	075352140667

Référence	Description	Commande par	Gencod
DT7520-QZ	Porte-outil magnétique	1	5035048092521
DT7205-QZ	PR2 embouts	1	5035048091777
DT7206-QZ	PR2 embouts	5	5035048091784
DT7207-QZ	PR2 embouts	20	5035048091791

PERCEUSE/VISSEUSE D'ANGLE XR 18V LI-ION



- Interrupteur multi grip qui offre la possibilité d'actionner la gâchette à partir de positions différentes pour plus de confort
- Transmission efficace de la puissance par des éléments entièrement métalliques assurant une bonne durée de vie à l'outil
- **DCD740NT-XJ** sans batterie ni chargeur



Caractéristiques techniques :	DCD740C1-QW	DCD740NT-XJ
Voltage	18V	
Batterie	1.5 Ah	-
Puissance utile	360W	
Capacité du mandrin	1.0 - 10 mm	
Vitesse de rotation à vide	0-650/2.000 trs/min	
Couple max.	33 Nm	
Cap. de perçage max. (bois)	28 mm	
Cap. de perçage max. (métal)	10 mm	
Poids	1.75 kg	
Type de coffret	Standard	T-STAK

BOULONNEUSE À CHOCS XR 18V LI-ION



- Dernière génération de machine XR intégrant la technologie 4Ah
- Ultra compacte, légère, pour travailler dans les espaces confinés
- Nouvelle poignée en caoutchouc plus ergonomique
- Transmission métallique pour plus de durabilité
- **DCF880NT-XJ** sans batterie ni chargeur



Caractéristiques techniques :	DCF880C1-QW	DCF880NT-XJ
Voltage	18V	
Batterie	4.0 Ah	-
Puissance utile	250W	
Vitesse de rotation à vide	0 - 2.300 trs/min	
Cadence de frappe	0 - 2.700 cps/min	
Couple max.	203 Nm	
Ø max. vis	M16	
Porte-outils	1/2" carré	
Poids (inclus batterie)	1.5 kg	
Type de coffret	Standard	T-STAK

BOULONNEUSE À CHOCS XR 18V LI-ION - 3 VITESSES



- Plus d'autonomie avec le moteur sans charbon
- Moteur robuste délivrant un couple soutenu de 950 Nm et jusqu'à 2400 impacts par minute pour des opérations de boulonnage très dures
- 3 vitesses et réglages de couple pour plus de contrôle
- Engrenages entièrement métalliques pour une transmission efficace de l'énergie et pour une meilleure longévité de la machine
- Livrée en coffret T-STAK
- **DCF899HP2-QW** avec un jonc de retenue
- **DCF899NT-XJ** sans batterie ni chargeur

BRUSHLESS



Caractéristiques techniques :	DCF899C1-QW	DCF899HP2-QW	DCF899NT-XJ
Voltage	18V		
Batterie	5.0 Ah		-
Vitesse de rotation à vide	0-400/1.200/1.900 trs/min		
Cadence de frappe	0-2.400 cps/min		
Couple max.	950 Nm		
Max. bout-Ø	M20		
Porte-outils	1/2"	1/2" jonc de retenue	
Poids (inclus batterie)	3.3 kg		
Type de coffret	T-STAK		

PERFORATEUR-BURINEUR SDS-PLUS XR 18V BRUSHLESS T-STAK LI-ION



- Des performances avancées jusqu'à 24 mm (béton), percez plus de 90 trous (10 mm Ø x 80 mm) avec une batterie chargée
- Niveau de vibration le plus bas de la catégorie 6.6 m/s² • Stop de rotation pour les travaux de burinage légers • Embrayage électronique pour plus de durabilité • **DCH273NT-XJ** sans batterie ni chargeur

BRUSHLESS **PERFORM PROTECT**

Caractéristiques techniques :	DCH273P2T-QW	DCH273NT-XJ
Voltage	18V	
Batterie	5.0 Ah	-
Porte-outils	SDS-Plus	
Vitesse de rotation à vide	0-1.100 trs/min	
Énergie de frappe (EPTA 05/2009)	2.1 J	
Cadence de frappe	0-4.600 cps/min	
Capacité de perçage max.	bois : 26 mm / métal : 13 mm / béton : 24 mm	
Poids	3.1 kg	-
Type de coffret	T-STAK	T-STAK

PERFORATEUR-BURINEUR SDS-PLUS XR 18V BRUSHLESS LI-ION + SYSTÈME D'EXTRACTION DE POUSSIÈRES



- Combinaison du perceur SDS-Plus XR 18V Brushless DCH274P2 et le système d'extraction de poussières D25303DH-XJ • TNO certifié • D25303DH est équipé d'un filtre HEPA • Le système est compatible avec : DCH273 et DCH274



BRUSHLESS **PERFORM PROTECT**

Caractéristiques techniques :	DCH275P2-QW	D25303DH-XJ
Voltage	18V	
Batterie	5.0 Ah	-
Type de coffret	Standard	
Contenu	DCH274P2 + D25303DH-XJ	

MEULEUSE D'ANGLE XR 18V LI-ION 125 MM

>> NOUVEAU <<



- Le couple et le frein moteur électroniques protègent l'utilisateur contre l'effet anti-retour en cas de blocage du disque • Le moteur Brushless propose un temps de travail inégalé dans un coffrage compact • Carter de protection réglable sans clé • Les finitions en caoutchouc protègent la machine et augmentent le confort • Le démarrage en douceur et la protection contre le recul augmentent la sécurité
- **DCG405N-XJ/DCG406N-XJ** livrée sans batterie ni chargeur



Caractéristiques techniques :	DCG405P2-QW	DCG405NT-XJ	DCG406NT-XJ
Voltage	18V		
Batterie	5.0 Ah	-	-
Diamètre max. des disques	125 mm		
Contacteur	Interrupteur	Interrupteur	Interrupteur d'homme mort
Couplage	Couplage de sécurité		
Vitesse de rotation à vide	9000 trs/min		
Filetage de la broche	M14		
Poids	2.5 kg		
Type de coffret	T-STAK	T-STAK	Aucun

MEULEUSE DROITE XR 18V BRUSHLESS

>> NOUVEAU <<



- Solide poignée sur le coffrage compact grâce aux finitions en caoutchouc • Le moteur Brushless offre un temps de travail inégalé • La vitesse variable confère un contrôle important pendant l'utilisation • Les finitions en caoutchouc protègent la machine et augmentent le confort • L'interrupteur à gâchette confère une commande intuitive • L'éclairage LED offre davantage de visibilité sur la zone de travail

BRUSHLESS

Caractéristiques techniques :	DCG426P2-QW	DCG426N-XJ
Voltage	18V	
Batterie	2x 5.0 Ah	-
Régime	5.000 - 32.000 trs/min	
Porte-outils accessoires	6 mm	
Contacteur	Interrupteur de traction	
Type de coffret	Aucun	

SCIE À RUBAN COMPACT XR 18V SANS BATTERIE NI CHARGEUR



- Idéale pour scier les métaux ferreux et non ferreux ainsi que le PVC • Fonctionnement sûr et confortable pratiquement sans étincelles • La coupe est lisse et sans bavure • Livrée inclus 14/18 TPI Lame bi-métal • Sans batterie ni chargeur

Caractéristiques techniques :	DCS371NT-XJ
Voltage	18V
Vitesse sans chargement	174 m/min
Poids	3.9 kg
Type de coffret	T-STAK

COUPE TIGES FILETÉES XR 18V (SANS BATTERIE NI CHARGEUR)

>> NOUVEAU <<



- La manière la plus sécurisée de couper des goujons de M6 à M12 • Utilisation confortable, aussi bien au-dessus de la tête que près du sol • Pas de pale mobile, donc pas d'étincelles ni d'éclats de métal • Découpe les goujons grâce à une très importante force de torsion, ce qui permet de réduire au minimum le risque d'ébarbures au niveau du matériau • Changement d'accessoires grâce à la clé livrée en même temps
- Éclairage LED pendant le travail • Livrée en coffret T-STAK sans batterie ni chargeur

Caractéristiques techniques :	DCS350NT-XJ
Voltage	18V
Cadence de frappe	30 cps/min
Zones de découpe	M6, M8, M10, M12
Poids	4.1 kg
Type de coffret	T-STAK

CLOUEUR DE FINITION 18GA XR 18V LI-ION BRUSHLESS

>> NOUVEAU <<



- Le cloueur 18V XR Li-Ion 18Ga minibrad présente la technologie la plus moderne • Le moteur Brushless propose un temps de travail inégalé dans un coffrage compact
- La conception compacte et légère permet d'utiliser la machine de manière confortable • Entraînement mécanique, au lieu d'un entraînement au gaz, ce qui fait que les frais de consommation sont faibles et que l'on peut également travailler lorsque les températures sont basses • Le mode contrôlé séquentiel ou le mode en rafale permet de tirer jusqu'à 4 clous par seconde • Les batteries 2.0Ah XR sont compatibles avec toutes les autres machines XR 18V de DeWALT
- DCN680NT-XJ sans batterie ni chargeur

Caractéristiques techniques :	DCN680D2-QW	DCN680NT-XJ
Voltage	18V	
Batterie	2.0 Ah XR Li-Ion	-
Longueur des clous	15 - 54 mm	
Capacité du magasin	110	
Poids	2.6 kg	
Type de coffret	T-STAK	

AGRAFEUSE 18GA XR 18V LI-ION BRUSHLESS

>> NOUVEAU <<



- Agrafeuse sans fil 18Ga, fixation plus solide, arachement plus facile • Le moteur Brushless offre un temps de travail inégalé dans un coffrage compact • Conception compacte et légère qui permet d'utiliser la machine de manière confortable
- Entraînement mécanique, au lieu d'un entraînement au gaz, ce qui fait que les frais de consommation sont faibles et que l'on peut également travailler lorsque les températures sont basses • Mode séquentiel ou mode en rafale • Réglage de profondeur facile • DCN681N-XJ sans batterie ni chargeur

Caractéristiques techniques :	DCN681D2-QW	DCN681N-XJ
Voltage	18V	
Batterie	2x 2.0 Ah XR Li-Ion	-
Longueur des agrafes	12 - 38 mm	
Capacité du magasin	110	
Poids	2.6 kg	
Type de coffret	T-STAK	Aucun

CLOUEUR DE FINITION 16GA XR 18V LI-ION BRUSHLESS



- Transmission mécanique sans gaz réduisant le coût de consommation et permettant de travailler à basse température
- Abrité par un boîtier compact, le moteur Brushless offre une autonomie inégalée
- Mode coup par coup ou mode rafale pour fixer jusqu'à 4 pointes à la seconde
- Réglage simple et précis de la profondeur
- Ouverture sans clé du magasin en cas de pointe bloquée
- **DCN660NT-XJ** sans batterie ni chargeur

BRUSHLESS

Caractéristiques techniques :	DCN660D2-QW	DCN660P2-QW	DCN660NT-XJ
Voltage	18V		
Batterie	2x 2.0 Ah XR Li-Ion	2x 5.0 Ah XR Li-Ion	-
Inclinaison du magasin	20°		
Longueur des clous	32 - 63 mm		
Capacité du magasin	110		
Tir	Continu et séquentiel		
Température	-20 jusqu'à 50°C		
Poids	2.65 kg	2.95 kg	-
Type de coffret	Standard	Standard	T-STAK

CLOUEUR DE FINITION 15GA XR 18V LI-ION BRUSHLESS

>> NOUVEAU <<



- Le moteur Brushless offre un temps de travail inégalé dans un coffrage compact
- Conception compacte et légère qui permet d'utiliser la machine de manière confortable
- Entraînement mécanique, au lieu d'un entraînement au gaz, ce qui fait que les frais de consommation sont faibles et que l'on peut également travailler lorsque les températures sont basses
- Mode contrôlé clou par clou ou mode en rafale qui permet de tirer jusqu'à 4 clous par seconde
- Facilité du réglage de fine profondeur
- **DCN650N-XJ** sans batterie ni chargeur

BRUSHLESS

Caractéristiques techniques :	DCN650P2-QW	DCN650N-XJ
Voltage	18V	
Batterie	2x 5.0 Ah XR Li-Ion	-
Inclinaison du magasin	34°	
Longueur des clous	32 - 63 mm	
Capacité du magasin	110	
Type de coffret	T-STAK	Aucun

CLOUEUR DE CHARPENTE XR 18V LI-ION BRUSHLESS



- Le nouveau moteur sans charbon vous permet de tirer des pointes crantées de 90 mm de longueur dans le bois tendre, et des pointes de 63 mm de longueur dans le bois dur
- Sélecteur de tir, le cloueur peut être utilisé en tir continu ou séquentiel, 2 tirs/seconde en mode continu
- **DCN692N-XJ** sans batterie ni chargeur

BRUSHLESS



Caractéristiques techniques :	DCN692P2-QW	DCN692N-XJ
Diamètre du clou	2.8 - 3.3 mm	
Batterie	2x 5.0 Ah XR Li-Ion	-
Inclinaison du magasin	34°	
Longueur des clous	50 - 90 mm	
Capacité du magasin	55	
Tir	Continu et séquentiel	
Poids	4.1 kg (batterie incluse)	
Température	-20 jusqu'à 50°C	
Témoins de blocage	Indicateur d'erreur LED	
Type de coffret	Standard	Aucun

CLOUEUR BÉTON ET ACIER XR 18V LI-ION BRUSHLESS

>> NOUVEAU <<



- Ce cloueur pour le béton 18V fonctionne entièrement sur batterie. Plus aucune cartouche de gaz n'est nécessaire, ce qui fait que les frais de consommation sont inférieurs
- La machine idéale pour la fixation dans le béton, entre autres, de profilés en placoplâtre, de planchettes ou de différentes fixations lors des travaux d'installation
- Le moteur Brushless offre un temps de travail inégalé dans un coffrage compact
- 3 vitesses, ce qui permet de libérer la puissance nécessaire pour chaque longueur de clous
- La puissance pour enfoncer de longs clous jusqu'à 57 mm
- Le mode clou après clou contrôlé ou le mode en rafale permet d'enfoncer jusqu'à 4 clous par seconde
- La protection contre le feu sec permet d'enfoncer des clous sans qu'il ne reste un clou dans le barillet
- 2 embouts sont également délivrés : un embout standard pour les profilés en placoplâtre et un embout non magnétique pour les fixations Stick-E (**DCN890N-XJ** 1 embout également délivré)
- **DCN890N-XJ** sans batterie ni chargeur

BRUSHLESS

Caractéristiques techniques :	DCN890P2-QW	DCN890N-XJ
Voltage	18V	
Batterie	2x 5.0 Ah XR Li-Ion	-
Diamètre du clou	2.6 - 3.7 mm (avec du plastique)	
Inclinaison du magasin	15°	
Longueur des clous	13 - 57 mm	
Capacité du magasin (clous)	30	
Poids	4.7 kg (batterie incluse)	
Température	-20 jusqu'à 50°C	
Nombre d'embouts compris	2	1
Type de coffret	Standard	Aucun



TOUTES LES POINTES ET LES AGRAPHES



DNPT 33°



DNW 33°



DNM



DNF



DNN



DNBA16



DNBA15



DNBSB16



DNBT18



DSTSX



DST80

À PARTIR DE LA PAGE 182

SCIE SABRE COMPACTE XR 18V BRUSHLESS LI-ION

>> NOUVEAU <<



- La compacité du corps de la machine permet de travailler dans des espaces étroits
- Le moteur Brushless robuste prolonge le temps de travail par chargement de la batterie
- La lame de la scie peut être montée dans 4 positions différentes pour une utilisation multiple et il est possible de la raccourcir contre les murs, les sols et les plafonds
- **DCS367NT-XJ** livrée en coffret T-STAK sans batterie ni chargeur



BRUSHLESS

Caractéristiques techniques :	DCS367P2-QW	DCS367NT-XJ
Voltage	18V	
Batterie	2x 5.0Ah	-
Cadence de frappe à vide	0-2.900 trs/min	
Course de la lame	28.6 mm	
Capacité max. (bois)	300 mm	
Poids	2.3 kg	
Type de coffret	T-STAK	

SCIE SAUTEUSE XR 18V LI-ION



- Déverrouillage de sécurité de l'interrupteur
- Semelle ajustable avec une inclinaison à 45°
- Système breveté de changement de lame sans clé, facile et rapide
- Mécanisme avec contre-poids anti-vibrations breveté et poignée caoutchoutée pour une utilisation plus confortable
- Mouvement pendulaire à 3 positions pour une meilleure efficacité
- Le dispositif de soufflage des poussières permet d'avoir une bonne vision du trait de coupe
- **DCS331NT-XJ** sans batterie ni chargeur



Caractéristiques techniques :	DCS331M2-QW	DCS331NT-XJ
Voltage	18V	
Batterie	4.0 Ah	-
Puissance utile	400W	
Cadence de frappe à vide	0-3.000 cps/min	
Course de la lame	26 mm	
Inclinaison de la lame	45 °	
Capacité max. (bois)	135 mm	
Capacité max. (métal)	10 mm	

SCIE CIRCULAIRE XR 18V LI-ION



- Lame de grand diamètre assurant une profondeur de coupe maximale (55 mm)
- Conception extrêmement durable avec une semelle en alliage de magnésium et un carter de lame entièrement métallique pour mieux résister aux conditions d'utilisation sur chantier
- **DCS391NT-XJ** sans batterie ni chargeur



Caractéristiques techniques :	DCS391M2-QW	DCS391NT-XJ
Voltage	18V	
Batterie	4.0 Ah	-
Puissance utile	460W	
Diamètre de la lame	165 mm	
Taille de l'alésage	20 mm	
Vitesse de rotation à vide	3.700 trs/min	
Inclinaison de la lame	50°	
Profondeur de coupe max. 90°	55 mm	
Profondeur de coupe max. 45°	42.1 mm	
Poids	3.8 kg	

SCIE CIRCULAIRE 184 MM XR 18V BRUSHLESS LI-ION

>> NOUVEAU <<



- Réglage précis de la profondeur de la scie jusqu'à 64 mm
- Scie circulaire universelle pour scier de manière longitudinale et transversale et pour le biseautage de bois naturels et composés
- Moteur Brushless avec un couple élevé pour une durabilité et une puissance lors du travail avec la scie sur le lieu de travail ou dans l'atelier
- Réglage progressif du biseautage de 0° à 57°
- Comprendant un guide parallèle, un adaptateur pour la poussière, une lame de scie et une clé
- **DCS570NT-XJ** sans batterie ni chargeur

BRUSHLESS



Caractéristiques techniques :	DCS570P2-QW	DCS570NT-XJ
Voltage	18V	
Batterie	5.0 Ah	-
Vitesse de rotation à vide	5.200 trs/min	
Diamètre de la lame	184 mm	
Taille de l'alésage	16 mm	
Inclinaison de la lame	57 °	
Profondeur de coupe max. 90°	64 mm	
Type de coffret	T-STAK	

LAMPES D'INSPECTION ET PROJECTEURS DE CHANTIER XR 18V LI-ION

LAMPES D'INSPECTION ET PROJECTEURS DE CHANTIER



Toutes les lampes de travail sont livrées sans batterie ni chargeur

Lampe de travail LED XR 18V
DCL040-XJ

Lampe d'inspection LED XR 18V
DCL050-XJ

Spotlight LED XR 18V
DCL043-XJ

Lampe de construction LED XR 18V
DCL060-XJ

Caractéristiques techniques :	DCL040-XJ	DCL050-XJ	DCL043-XJ	DCL060-XJ
Batterie	XR 18V Li-Ion	XR 18V Li-Ion	XR 18V Li-Ion	XR 18V Li-Ion
Lampe	LED	LED	LED	LED
Flux	110 lumen	250-500 lumen	120-1000 lumen	1500 lumen
Classe	IP54	IP54	IP54	-
Poids	0.26 kg	1.1 kg	0.64 kg	1.48 kg
Extra	Clip ceinture	Crochet de suspension	Clip ceinture	-

MULTI-CUTTER XR 18V LI-ION BRUSHLESS



- Moteur Brushless délivrant 57% d'autonomie en plus
- Rapidité et facilité de changement d'accessoires sans outil
- Interrupteur actionnable en 2 points, vitesse variable suivant la pression exercée (0-22000 osc.min)
- Grâce à sa puissante LED, tout l'espace de travail est éclairé
- 2 batteries Li-ion 18V, Chargeur universel, Coffret T-STAK
- Lame 30x43 mm Bim pour la coupe rapide, Lame 30x43 mm Bim pour bois avec clous, plaque de plâtre, PVC, Spatule 52 mm rigide pour racler, Lame Ø100 mm Bim semi circulaire (bois, bois avec clous, plaque de plâtre, PVC), Lame Ø95 mm pour déjoindre (3 mm de largeur), Lame pour la découpe de bois (détail), Plateau de ponçage, 25 feuilles abrasives, Butée de profondeur, Extracteur de poussières
- DCS355NT-XJ avec 30 accessoires mais sans batterie ni chargeur

BRUSHLESS

Caractéristiques techniques :	DCS355D2-QW	DCS355M2-QW	DCS355NT-XJ
Voltage	18V		
Batterie	2.0 Ah	4.0 Ah	-
Vitesse	0-20.000 trs/min		
Contacteur	Variable Dual Grip		
Longueur	310 mm		
Poids	1.46 kg	1.68 kg	
Nombre d'accessoires	35	35	30

SCIE À ONGLETS XR 18V LI-ION



- Moteur 65 mm DeWALT 4 pôles durables et refroidis par flux d'air avec charbons remplaçables pour une performance maximale dans le bois dur
- Système XPS de projection du trait de coupe pour une précision rigoureuse et toujours précise
- Le pré réglage de la coupe d'onglets et de la coupe inclinée permet de passer très facilement et rapidement d'une coupe à une autre
- Jusqu'à 200 coupes de scie (75 x 50 mm) par charge de batterie (4.0 Ah)
- Livrée sans batterie ni chargeur

XPS

Caractéristiques techniques :	DCE365N-XJ	DCE365M2-QW
Voltage	18V	
Batterie	-	2x 4.0 Ah
Diamètre de la lame	184 mm (40T HM)	
Vitesse de rotation à vide	3.750 trs/min	
Angles d'onglets (droite/gauche)	50°/50°	
Inclinaison de la lame	48°	
Capacité de coupe à 90°/90° - 45°/90° - 90°/45°	250 x 50 mm - 176 x 50 mm - 250 x 35 mm	
Taille de l'alésage	16 mm	
Poids	11.5 kg	

PISTOLET À MASTIC XR 18V 2AH LI-ION

>> NOUVEAU <<



- Vitesse variable pour un contrôle optimal pendant le travail
- Tige de poussée durable avec une fonction de retrait automatique, pour éviter que cela ne dégoutte
- Lampe LED pour une bonne visibilité
- Supports interchangeables pour les gaines et les conduits (disponibles séparément)
- Finitions en caoutchouc pour une bonne adhérence et un bon confort pendant le travail

Référence	Description
DCE5601-XJ	Ensemble de supports pour les gaines pour le pistolet à mastic
DCE5801-XJ	Ensemble de supports pour les conduits pour le pistolet à mastic

Caractéristiques techniques :	DCE560D1-QW
Voltage	18V
Batterie	1 x 2.0 Ah
Capacité	300-310 ml
Forme d'emballage	cartouches
Force de pression	2.500N (254 kg)
Vitesse de pression	51-533 mm/min

PISTOLET À MASTIC XR 18V (POUR LES CONDUITS DE 600 ML)

>> NOUVEAU <<



- Vitesse variable pour un contrôle précis • Tige de piston avec dispositif anti-gouttes auto-rétractable • Éclairage LED pour travailler dans les pièces sombres • Les supports interchangeables sont disponibles séparément (pour les manchons et les conduits)
- Poignée avec surmoulage en caoutchouc pour un confort élevé pendant l'utilisation

Référence	Description
DCE5601-XJ	Ensemble de supports pour les gaines pour le pistolet à mastic DCV5**
DCE5801-XJ	Ensemble de supports pour les conduits pour le pistolet à mastic DCV5**

Caractéristiques techniques :	DCE580D1-QW	DCE580N-XJ
Voltage	18V	
Batterie	1x 2.0 Ah	-
Capacité	300-600 ml	
Forme d'emballage	Gaine et conduit (disponibles séparément)	
Force de pression	2.500N (254 kg)	
Vitesse de pression	51-533 mm/min	
Longueur	620 mm	
Type de coffret	Standard	Aucun

POMPE À GRAISSE XR 18V LI-ION



- Travaillez plus rapidement et plus efficacement qu'avec une pompe manuelle • Flexible 1 m
- Compatible avec les cartouches 400 ml ou masse • Livrée avec bandoulière et une batterie

Caractéristiques techniques :	DCGG571M1-QW
Voltage	18V
Batterie	1x 4.0 Ah
Pression de sortie	690 bar /10.000PSI
Vitesse de sortie	Jusqu'à 147 g/min
Capacité graisse (masse)	453 g
Capacité graisse (remplissage)	400 g

NETTOYANT DE CANALISATION XR 18V BRUSHLESS

>> NOUVEAU <<



- Accessoire pratique pour déboucher facilement et rapidement les conduits • La tête conique du ressort du déboucheur assure une bonne adhérence dans le cas d'obstructions moyennes • Pourvu d'une alimentation manuelle du ressort • Le ressort est verrouillable pour obtenir une bonne adhérence pendant la rotation • L'éclairage LED rotatif assure une vue supplémentaire pendant l'utilisation
- Livrée en boîte carton sans batterie ni chargeur

Référence	Description
DCD2000-XJ	Cassette vide pour le ressort du déboucheur (jusqu'à 10 mm x 10.6 m)
DCD2005-XJ	Ressort de débouchage oxydé noir 8 mm x 8 m avec une tête conique

Caractéristiques techniques :	DCD200N-XJ	DCD200D1-QW
Voltage	18V	
Batterie	-	1x 2.0 Ah
Régime	0 - 550 trs/min	
Mécanisme d'alimentation	Manuel	
Type de ressort	8 mm x 8 mm	
Poids	5.6 kg	
Type de coffret	Aucun	

CISAILLE À MÉTAUX XR 18V SANS BATTERIE NI CHARGEUR

>> NOUVEAU <<



- Cisaille à métaux XR 18V légère et compacte pour la découpe de feuilles métalliques • Poignée en caoutchouc pour une utilisation confortable dans toutes les applications • Éclairage LED pour une meilleure visibilité de la zone de travail • Vitesse variable pour un contrôle optimal • Livrée sans batterie ni chargeur

Caractéristiques techniques :	DCS491N-XJ
Voltage	18V
Mouvements par minute	0-2.450 cps/min
Capacité (métal doux)	1.3 mm
Capacité (métal inoxydable)	1.0 mm
Poids	1.8 kg
Type de coffret	Aucun

VIBREUR À BÉTON XR 18V

>> NOUVEAU <<

- Supprime l'air du béton pour le renforcer et pour améliorer la consistance du mélange • Léger et compact, convient pour une utilisation par une seule personne • L'écrou de serrage permet d'enlever facilement la tige, ce qui est idéal pour le transport • Moteur et tige recouverts pour une meilleure durabilité • Livré sans batterie ni chargeur ni coffret



Caractéristiques techniques :	DCE531N-XJ
Voltage	18V
Vibrations/minute	15.000 vpm
Longueur de la tige	1.2 m
Diamètre de la tête	28.6 mm
Poids	3.08 kg
Type de coffret	Aucun

KIT 2 OUTILS XR 18V 5AH LI-ION



- Le kit 2 outils XR 18V comprend :
- DCD791 : Perceuse visseuse 13 mm compact
 - DCF887 : Visseuse à chocs 3 vitesses

BRUSHLESS

Caractéristiques techniques :	DCK268P2T-QW
Voltage	18V
Batterie	2× 5.0 Ah Li-Ion
Type de coffret	T-STAK

KIT 3 OUTILS XR 18V 5AH LI-ION



- Le kit 3 outils XR 18V comprend :
- DCD796 Perceuse -visseuse compact percussion
 - DCF887 Visseuse à chocs
 - DCG412 Meuleuse 125 mm

BRUSHLESS

Caractéristiques techniques :	DCK383P2T-QW
Voltage	18V
Batterie	2× 5.0 Ah Li-Ion
Type de coffret	T-STAK

KIT 5 OUTILS XR 18V 5AH LI-ION



- Le kit 5 outils XR 18V comprend :
- DCD796 Perceuse-visseuse compacte percussion
 - DCF887 Visseuse à chocs
 - DCS331 Scie sauteuse
 - DCS391 Scie circulaire
 - DCL050 Lampe



Caractéristiques techniques :	DCK551P3T-QW
Voltage	18V
Batterie	3× 5.0 Ah Li-Ion
Type de coffret	T-STAK

KIT 8 OUTILS XR 18V - TOUGHSYSTEM



- Le kit 8 outils 18V comprend :
- DCD996 : perceuse à percussion sans fil Brushless XRP (3 vitesses) • DCF887 : visseuse à chocs Brushless (3 vitesses) • DCH273 : marteau 18V Brushless SDS+ • DCS355 : 18V Brushless outil oscillatoire • DCS367 : scie compacte 18V Brushless • DCG405 : meuleuse d'angle 18V Brushless • DCS570 scie circulaire 18V Brushless
 - DCL050 : lampe de travail 18V LED • 4 batteries 18V 5.0Ah
 - DCB115 : chargeur multiple • Coffret sur roulettes ToughSystem + 3 coffrets



Caractéristiques techniques :	DCK853P4-QW
Voltage	18V
Batterie	4× 5.0 Ah
Type de coffret	ToughSystem trolley

54V

LITHIUM ION



XR FLEX VOLT™



PERFORATEUR SDS-PLUS XR FLEXVOLT 54V BRUSHLESS 2.8J - COFFRET

>> NOUVEAU <<



• Stop de rotation pour un léger travail de ciselage dans le plâtre, les carrelages et le mortier de rejointoyage • Moteur Brushless - batterie XR 6.0Ah 54V Li-Ion de grande capacité pour une durée de travail maximale et une facilité d'entretien • Embrayage électronique pour des niveaux de couple constants et une durabilité accrue • Le plus faible niveau de vibrations de sa classe (8.5 m/s²) donne lieu à moins de vibrations, ce qui vous permet de travailler plus longtemps et d'une manière plus agréable • LED avec temporisation améliorant la visibilité • **DCH323NT-XJ** sans batterie ni chargeur

BRUSHLESS

PERFORM PROTECT

Caractéristiques techniques :	DCH323T2-QW	DCH323NT-XJ
Voltage	18/54V	
Batterie	2x 6.0 Ah	-
Porte-outils	SDS-Plus	
Énergie de frappe (EPTA 05/2009)	2.8 J	
Vitesse de rotation à vide	0-980 trs/min	
Cadence de frappe	0-3.390 cps/min	
Cap. de perçage max. (béton)	28 mm	
Cap. de perçage max. (bois)	26 mm	
Cap. de perçage max. (métal)	13 mm	
Poids	4.7 kg	3.7 kg

PERFORATEUR SDS-PLUS XR FLEXVOLT 54V BRUSHLESS 3.5J - COFFRET

>> NOUVEAU <<



• Stop de rotation pour un léger travail de ciselage dans le plâtre, les carrelages et le mortier de rejointoyage • Moteur Brushless - batterie XR FLEXVOLT 9.0Ah 18V/54V Li-Ion de grande capacité pour une durée de travail maximale et une facilité d'entretien • Le plus faible niveau de vibrations de sa classe, 8.5 m/s² qui assure moins de vibrations pour l'utilisateur, ce qui vous permet de travailler plus longtemps et d'une manière plus agréable • Équipé d'un système électronique anti-rotations (UTC) • Idéal pour forer les trous d'ancrage et de fixation de 4-30 mm dans le béton, la pierre et la maçonnerie • **DCH333NT-XJ** sans batterie ni chargeur

BRUSHLESS

PERFORM PROTECT

Caractéristiques techniques :	DCH333X2-QW	DCH333NT-XJ
Voltage	18/54V	
Batterie	2x 9.0 Ah	-
Porte-outils	SDS-Plus	
Énergie de frappe (EPTA 05/2009)	3.5 J	
Vitesse de rotation à vide	0-1.000 trs/min	
Cadence de frappe	0-4.480 cps/min	
Cap. de perçage max. (béton)	30 mm	
Cap. de perçage max. (bois)	26 mm	
Cap. de perçage max. (métal)	13 mm	
Poids	5.0 kg	3.7 kg

PERFORATEUR SDS-PLUS XR FLEXVOLT 54V BRUSHLESS 3.5J - COFFRET

>> NOUVEAU <<



• Mandrin à changement rapide avec 3 pinces de serrage qui assure la vitesse, la précision et la flexibilité • Stop de rotation pour un léger travail de ciselage dans le plâtre, les carrelages et le mortier de rejointoyage • Moteur Brushless - batterie XR FLEXVOLT 9.0Ah 18V/54V Li-Ion de grande capacité pour une durée de travail maximale et une facilité d'entretien • Le plus faible niveau de vibrations de sa classe, 8.5 m/s² qui assure moins de vibrations pour l'utilisateur, ce qui vous permet de travailler plus longtemps et d'une manière plus agréable • Équipé d'un système électronique anti-rotations (UTC) • Idéal pour forer les trous d'ancrage et de fixation de 4-30 mm dans le béton, la pierre et la maçonnerie • **DCH335X2-QW** délivré dans un coffret standard et avec une aspiration de poussière D25304DH-XJ



D25304DH-XJ

BRUSHLESS

PERFORM PROTECT

Caractéristiques techniques :	DCH334X2-QW
Voltage	18/54V
Batterie	2x 9.0 Ah
Énergie de frappe (EPTA 05/2009)	3.5 J
Vitesse de rotation à vide	0-1.000 trs/min
Cadence de frappe	0-4.480 cps/min
Cap. de perçage max. (béton)	30 mm
Cap. de perçage max. (bois)	26 mm
Cap. de perçage max. (métal)	13 mm
Poids	5.2 kg
Unité d'aspiration des poussières	Non

UNITÉ D'ASPIRATION DES POUSSIÈRES POUR DCH333/DCH334/DCH283/D25333/D25334

>> NOUVEAU <<



• Système d'extraction des poussières pour DCH283, DCH323, DCH333, DCH334, D25333, D25334 • Jusqu'à 180 mm de profondeur de forage • Pourvue d'un filtre HEPA durable • Nettoyage manuel du filtre avec un bouton spécial • A fixer sans clé sur la machine • Actionnée par le moteur du marteau perforateur • Livrée en boîte carton

PERFORM PROTECT

D25304DH-XJ

PERFORATEUR SDS-MAX XR FLEXVOLT 54V BRUSHLESS 6J - COFFRET

>> NOUVEAU <<



• Performance de perçage à grande vitesse associée à un grand nombre de trous par charge • Le système anti-rotations détecte la perte de contrôle et protège l'utilisateur • Stop de rotation pour le travail de ciselage • Moteur Brushless - batterie XR FLEXVOLT 9.0Ah 18V/54V Li-Ion de grande capacité pour une durée de travail maximale et une facilité d'entretien • Faible niveau de vibrations 9.4 m/s², qui permet de minimiser la fatigue de l'utilisateur • **DCH481N-XJ** sans batterie ni chargeur

BRUSHLESS

PERFORM PROTECT

Caractéristiques techniques :	DCH481X2-QW	DCH481N-XJ
Voltage	18/54V	
Batterie	2x 9.0 Ah	-
Porte-outils	SDS-Max	
Énergie de frappe (EPTA 05/2009)	6.1 J	
Régime chargé	540 trs/min	
Cadence de frappe	3.150 cps/min	
Cap. de perçage max. (béton)	40 mm	
Poids	6.7 kg	5.4 kg
Type de coffret	Standard	Aucun

LES RÈGLES DU JEU ONT CHANGÉ

QU'EST-CE QUI REND XR FLEXVOLT UNIQUE?

Tous les outils 18V ont une puissance limitée. Les outils DeWALT XR FLEXVOLT les dépassent et proposent un niveau de puissance sans précédent. La puissance 54V rend les utilisations actuelles plus rapides. Malgré le voltage élevé, la rapidité d'utilisation diminue les besoins énergétiques et donc augmente l'autonomie sur des travaux lourds. Les batteries XR FLEXVOLT sont compatibles avec toute la gamme XR 18V, y compris les chargeurs.

SCIE À TABLE XR FLEXVOLT 54V BRUSHLESS 210 MM » NOUVEAU <<



- En raison du faible poids de 22 kg et de la circonférence limitée de la machine, il s'agit de la scie circulaire à table portable la plus compacte disponible sur le marché
- Les barres de renfort sont conçues pour résister aux chocs et chutes lors du transport
- Le système de frappe à crémaillère, fixé à l'avant et à l'arrière de la table, et les grandes échelles de lecture claires permettent d'utiliser la machine en toute simplicité et d'une manière particulièrement précise
- Le puissant moteur 54V Brushless fournit des prestations puissantes et stables dans le cas d'applications lourdes
- Le système de frappe fournit une capacité de largeur de sciage de 610 mm pour quand même scier de grandes plaques avec une machine compacte et portable
- Livrée avec un guide, un guide parallèle, des clés, un accessoire d'aspiration de poussière et un poussoir
- **DCS7485N-XJ** sans batterie ni chargeur

BRUSHLESS

Caractéristiques techniques :	DCS7485T2-QW	DCS7485N-XJ
Voltage	54V	
Batterie	2x 6.0 Ah	-
Vitesse de rotation à vide	5.800 trs/min	
Diamètre de la lame	210 mm	
Inclinaison de la lame	45°	
Capacité maximale D / G	610 / 318 mm	
Profondeur de coupe max. 90°/45°	65 / 45 mm	
Dimensions de la table	485 x 485	
Poids	22 kg	

SCIE À ONGLETS RADIALE XR FLEXVOLT 54V 216 MM » NOUVEAU <<



- Système XPS pour une meilleure visibilité du trait de coupe
- Meilleure aspiration de la poussière, compatible avec le système Airlock de DeWALT
- Guide rail compact conçu pour offrir une capacité de coupe importante dans un format facilement transportable
- **DCS777N-XJ** sans batterie ni chargeur

BRUSHLESS

Caractéristiques techniques :	DCS777T2-QW	DCS777N-XJ
Voltage	54V	
Batterie	2x 6.0 Ah	-
Vitesse de rotation à vide	6.300 trs/min	
Diamètre de la lame	216 mm	
Inclinaison de la lame	48°	
Capacité (hauteur maximale)	173 x 62 / 270 x 62 / 189 x 62	
90°/45° - 90°/90° - 45°/90°		
Capacité (largeur maximale)	270 x 60 / 190 x 60 / 270 x 48	
90°/90° - 45°/90° - 90°/45°		
Poids	14.0 kg	

SCIE À ONGLETS RADIALE XR FLEXVOLT 54V 250 MM » NOUVEAU <<



- Partie de frappe coulissante vers la gauche, avec une graduation, pour un support et un contrôle maximum lors du sciage d'ouvrages plus importants
- Guide rail compact conçu pour offrir une capacité de coupe importante dans un format facilement transportable
- Système XPS pour une meilleure visibilité du trait de coupe
- **DCS778N-XJ** sans batterie ni chargeur

BRUSHLESS

Caractéristiques techniques :	DCS778T2-QW	DCS778N-XJ
Voltage	54V	
Batterie	2x 6.0 Ah	-
Vitesse de rotation à vide	4.300 trs/min	
Diamètre de la lame	250 mm	
Inclinaison de la lame	48°	
Capacité dans le cas de	305 x 58 / 305 x 85 / 215 x 85	
90°/45° - 90°/90° - 45°/90°		
Poids	17.2 kg	

SCIE À ONGLETS XR FLEXVOLT 54V BRUSHLESS 305 MM » NOUVEAU <<



BRUSHLESS

- Fonctionne sur batterie 54V ou sur prise secteur pour un maximum de flexibilité
- Excellentes prestations de sciage aussi bien pour les petits profilés que pour les travaux de construction plus importants et la construction en bois, jusqu'à 110 x 303 mm
- Système XPS pour une meilleure visibilité du trait de coupe
- Le système de verrouillage par came facilite et accélère le réglage de l'angle de l'onglet, ce qui fait que l'utilisateur peut choisir des angles en un clin d'oeil entre 0-50° à gauche et 0-60° à droite
- Compatible avec les DeWALT piètement universel (DE7033 / DE7023)
- **DHS780N-XJ** livrée sans batterie, ni chargeur ni adaptateur secteur
- **DCB500-QS** adaptateur secteur séparé (délivré de manière standard avec DHS780T2A-QW)

Caractéristiques techniques :	DHS780T2A-QW	DHS780N-XJ
Voltage	2x 54V / 230V (adaptateur)	
Batterie	2x 6.0 Ah	-
Vitesse de rotation à vide	3.800 trs/min	
Ø de la lame - Taille de l'alésage	305 mm - 30 mm	
Inclinaison de la lame	49/49°	
Angles d'onglets (droite/gauche)	60/50°	
90°/90° - 45°/90° - 90°/45°		
(hauteur max.)	303 x 110 mm - 345 x 28 mm - 211 x 112 mm	
90°/90° - 45°/90° - 90°/45°		
(largeur max.)	345 x 76 mm - 345 x 44 mm - 244 x 76 mm	
45°/45°	315 x 50 mm	
Profondeur de coupe max.	170 mm	

LA PLATEFORME DE BATTERIE LA

18V

10
FASTEST
EYES

SCIE CIRCULAIRE XR FLEXVOLT 54V 190 MM

>> NOUVEAU <<



• Scie circulaire universelle pour scier de manière longitudinale et transversale et pour le travail de biseautage des types de bois naturels et composés • S'adapte directement sur le rail de direction DeWALT • Inclinaison de la lame jusqu'à 57° • Équilibre optimal pour un travail sécurisé et sans le moindre effort • DCS576NT-XJ sans batterie ni chargeur

BRUSHLESS

Caractéristiques techniques :	DCS576T2-QW	DCS576NT-XJ
Voltage	54V	
Batterie	2x 6.0 Ah	-
Vitesse de rotation à vide	5.800 trs/min	
Diamètre de la lame	190 mm	
Profondeur de coupe max. 90°/45°	61 / 43 mm	
Profondeur max. de coupe avec rails de guidage 90°/45°	57 / 39 mm	
Poids	3.7 kg	
Type de coffret	T-STAK	

SCIE PLONGEANTE XR FLEXVOLT 54V + RAIL DE GUIDAGE 1.5 M

>> NOUVEAU <<



• La lame de la scie composée de 48 dents assure des finitions fines et précises avec peu ou pas d'effilochage dans le cas de matériaux en laminé • La fonction anti-retour empêche la machine de revenir sur le rail de direction ou que la scie plongeante ne quitte l'ouvrage • La vitesse de la lame de la scie peut être adaptée pour différents types de matériaux • La coiffe de protection fermée permet de récupérer 90 % de la sciure avec un aspirateur • DCS520NT-XJ sans batterie ni chargeur

BRUSHLESS

Caractéristiques techniques :	DCS520T2R-QW	DCS520NT-XJ
Voltage	54V	
Batterie	2x 6.0 Ah	-
Vitesse de rotation à vide	2.500 - 4.200 trs/min	
Diamètre de la lame	165 mm	
Inclinaison de la lame	47°	
Profondeur de coupe max. 90°/45°	59 / 44 mm	
Profondeur max. de coupe avec rails de guidage 90°/45°	55 / 40 mm	
Poids	5.1 kg	
Type de coffret	T-STAK	

PLUS SOUPLE AU MONDE

XR FLEX VOLT



0+ PROJECTS
OUR GROWING SYSTEM

54V

MEULEUSE D'ANGLE XR FLEXVOLT 54V 125 MM

>> NOUVEAU <<



- 54V moteur brushless fournit une puissance stable pour les applications lourdes, similaires à une meuleuse à 1500W avec fil
- Le moteur 54V Brushless fournit une puissance stable dans le cas d'applications lourdes
- L'embrayage électronique protège l'utilisateur en cas de blocage
- Les finitions en caoutchouc augmentent le confort d'utilisation
- La position enfoncée du blocage de la broche fournit une profondeur de meulage maximale et une protection lorsque l'on travaille dans des espaces étroits
- Équipée d'un frein moteur électronique, qui arrête le disque en moins de 2 secondes
- DCG414NT-XJ sans batterie ni chargeur

BRUSHLESS **PERFORM PROTECT**

Caractéristiques techniques :	DCG414T2-QW	DCG414NT-XJ
Voltage	54V	-
Batterie	2x 6.0 Ah	-
Vitesse de rotation à vide	9,000 trs/min	-
Diamètre max. des disques	125 mm	-
Filetage de la broche	M14	-
Poids	2,9 kg	-
Type de coffret	T-STAK	-

PERCEUSE DE CHARPENTE XR FLEXVOLT 54V À 2 VITESSES

>> NOUVEAU <<



- Puissante solution sans fil pour forer de grands trous dans le bois
- À utiliser avec une scie pour les trous et une scie pour les conduits pour réaliser entre autres les raccords du bois, les trous de traversée et les fixations au sol
- Grâce aux batteries XR FLEXVOLT 54V, la machine a les mêmes prestations qu'une machine avec cordon
- Mécanisme d'entraînement entièrement métallique
- Le système anti-rotation électronique protège l'utilisateur si l'accessoire devait se planter dans le matériau
- Livrée en coffret T-STAK - sans batterie ni chargeur

BRUSHLESS

Caractéristiques techniques :	DCD460NT-XJ	DCD460T2-QW
Voltage	54V	-
Batterie	-	2x 6.0 Ah
Puissance émise	1540W	-
Système anti-rotations	Oui	-
Capacité du mandrin	13 mm tandkrans	-
Vitesse de rotation à vide	0-300/0-1.250 trs/min	-
Cap. max. de forage du bois (foreuse / scie pour les trous / scie pour les trous automatique)	38/152/102 mm	-
Poids (inclus batterie)	5,9 kg	-
Type de coffret	T-STAK	-

SCIE ALLIGATOR® XR FLEXVOLT 54V BRUSHLESS 300 MM

>> NOUVEAU <<



- Les deux lames empêchent l'ouvrage de bouger pendant le sciage
- Poids léger grâce au coffrage en aluminium du boîtier à engrenages
- Conception ergonomique avec une poignée en caoutchouc pour une maniabilité optimale et une fatigue moins importante
- Livré standard avec lame classe 12 pour blocs Poroton
- Cette machine est adaptée pour couper : la brique rapide / béton aéré / bois / isolation
- DCS396N-XJ sans batterie ni chargeur

BRUSHLESS

Caractéristiques techniques :	DCS396T2-QW	DCS396N-XJ
Voltage	54V	
Batterie	2x 6.0 Ah	-
Vitesse de rotation à vide	2.400 cps/min	
Course de la lame	40 mm	
Longueur de la lame	300 mm	
Arrêt de la lame	0,2 s	
Poids	6.45 kg	

SCIE ALLIGATOR® XR FLEXVOLT 54V BRUSHLESS 450 MM

>> NOUVEAU <<



- Les deux lames durables empêchent le matériau de se déplacer pendant le travail
- Poids léger grâce au coffrage en aluminium du boîtier à engrenages
- Système de changement des lames facile et rapide qui permet de limiter la perte de temps
- Conception ergonomique avec une poignée en caoutchouc pour une maniabilité optimale et une fatigue moins importante
- DCS397N-XJ sans batterie ni chargeur

BRUSHLESS

Caractéristiques techniques :	DCS397T2-QW	DCS397N-XJ
Voltage	54V	
Batterie	2x 6.0 Ah	-
Vitesse de rotation à vide	2.400 cps/min	
Course de la lame	40 mm	
Longueur de la lame	450 mm	
Arrêt de la lame	0,2 s	
Poids	6.5 kg	

SCIE SABRE XR FLEXVOLT 54V

>> NOUVEAU <<



- Changement rapide de la lame sans clé
- La lame peut être montée dans 2 positions différentes pour une utilisation multiple
- Faibles vibrations grâce à l'entraînement de l'arbre coudé
- Éclairage LED pour une visibilité supplémentaire pendant le travail
- DCS388N-XJ sans batterie ni chargeur

BRUSHLESS

Caractéristiques techniques :	DCS388T2-QW	DCS388N-XJ
Voltage	54V	
Batterie	2x 6.0 Ah	-
Cadence de frappe à vide	0-3.000 cps/min	
Course de la lame	28.6 mm	
Capacité max. de coupe dans le bois / métal et tuyau / PVC	300 / 130 / 160 mm	
Poids	3.6 kg	
Type de coffret	Coffret robuste	Aucun

XR EXTREME RUNTIME™

CONÇU SPÉCIALEMENT POUR
DES MACHINES SANS FIL

LAMES DE SCIE CIRCULAIRE

53% PLUS
DE COUPES
PAR CHARGE

PAGE 94

LAMES DE SCIES SABRE

36% PLUS
DE COUPES
PAR CHARGE

PAGE 94

LAMES DE SCIE ALLIGATOR®

97 PLUS
DE COUPES
PAR CHARGE

PAGE 95

DISQUES ABRASIFS

39% PLUS
DE COUPES
PAR CHARGE

PAGE 95

COUPE-BORDURES/DÉBROUSSAILLEUSE XR FLEXVOLT 54V

>> NOUVEAU <<



- Fauchage rapide de grandes surfaces grâce à une largeur de 38 cm • Lame 3 dents et kit d'adaptation inclus, tout depuis la simple coupe d'herbe jusqu'aux travaux de défrichage • Le moteur Brushless avec un coffrage en métal assure une longue durée de travail, une plus longue durée de vie et une puissance importante • Fournie avec un fil torsadé de 2.0 mm (fil de coupe torsadé de 2.5 mm disponible comme accessoire) pour un débroussaillage rapide et efficace • Contrôle de la vitesse élevé/faible avec une vitesse variable faible = 0-5.600, élevée = 0-6.600 • Temps de travail = 46 min (faible vitesse), 30 min (vitesse élevée) - utilise une batterie de 54V, 9.0Ah • **DCM571N-XJ** sans batterie ni chargeur

BRUSHLESS

Caractéristiques techniques :	DCM571X1-QW	DCM571N-XJ
Voltage	54V	
Batterie	1x 9.0 Ah	-
Temps de chargement	70 min	
Largeur de débroussaillage	38 cm	
Vitesse de découpe du fil	0-5.100 / 0-5.600 trs/min	
Diamètre du fil	2 mm	
Poids	3.6 kg	

SOUFFLEUR XR FLEXVOLT 54V

>> NOUVEAU <<



- Nettoie encore plus rapidement et plus facilement grâce aux vitesses de soufflage allant jusqu'à 190 Km/h • Le moteur Brushless efficace augmente le temps de travail par charge de la batterie - jusqu'à 15 minutes de temps de travail 9.0 Ah • Le design courbé assure une aisance d'utilisation • **DCM572N-XJ** sans batterie ni chargeur

BRUSHLESS

Caractéristiques techniques :	DCM572X1-QW	DCM572N-XJ
Voltage	54V	
Batterie	1x 9.0 Ah	-
Temps de chargement	70 min	
Vitesses de soufflage	190 km/u	

TRONÇONNEUSE XR FLEXVOLT 54V

>> NOUVEAU <<



- La lame Oregon de 40 cm fournit avec cette machine d'excellentes prestations en combinaison avec les batteries XR 54V • Le moteur Brushless efficace donne un nombre impressionnant de 65 découpes par charge (15x15 cm) • Comprendant une batterie 9.0Ah + chargeur • **DCM571N-XJ** sans batterie ni chargeur

BRUSHLESS

Caractéristiques techniques :	DCM575X1-QW	DCM575N-XJ
Voltage	54V	
Batterie	1x 9.0 Ah	-
Vitesse de sciage	15 m/s	

ACCESSOIRES POUR OUTILLAGE DE JARDIN



Référence	Description
DT20650-QZ	Fil remplacement pour coupe-bordures - 2 mm x 15.2 m
DT20651-QZ	Fil remplacement pour coupe-bordures - 2 mm x 68.6 m
DT20652-QZ	Fil remplacement pour coupe-bordures - 2.5 mm x 68.6 m
DT20656-QZ	Bobine + fil pour XR FLEXVOLT 54V Coupe-bordures
DT20654-QZ	XR FLEXVOLT 54V Lame de débroussaillage 2 dents 25.5 cm
DT20653-QZ	XR FLEXVOLT 54V Lame de débroussaillage 3 dents 25 cm
DT20655-QZ	XR FLEXVOLT XR 54V Lame de débroussaillage 4 dents 23 cm
DT20663-QZ	Chaîne 40 cm pour tronçonneuse
DT20664-QZ	Chaîne 46 cm pour tronçonneuse
DT20660-QZ	OREGON guide + chaîne 40 cm pour XR FLEXVOLT 54V Tronçonneuse
DT20661-QZ	OREGON guide + chaîne 46 cm pour XR FLEXVOLT 54V Tronçonneuse
DT20662-QZ	Huile de chaîne pour tronçonneuse 1L
DT20666-QZ	Huile d'entretien pour taille-haies 300 ml

DEWALT OUTILLAGE DE JARDIN LA PUISSANCE SANS FIL DEWALT POUR LES PROFESSIONNELS DU JARDIN

Les nouveaux outillages de jardin DEWALT fournissent la puissance, un rythme de travail élevé et un temps de travail qui dépassent les attentes des entrepreneurs professionnels de jardins. Robustesse garantie et compatibilité avec la plateforme de batterie XR 18V Li-Ion existante. Ces machines sont livrées standard avec le batterie 5.0Ah.



TAILLE HAIES XR 18V BRUSHLESS



- Taille-haies 55 cm avec batterie XR 18V pour performances professionnelles
- Les lames de scie « dual action » découpées au laser et avec un écartement des dents de 19 mm sont durablement affûtées
- Conception compacte et légère pour une fonctionnalité optimale
- Poignée ergonomique offrant un contrôle et un confort de travail parfaits pour la taille de haies
- Autonomie prolongée : jusqu'à 75 min par charge de batterie
- Très durable et résistante aux impacts grâce au revêtement Xenoy™

BRUSHLESS

Caractéristiques techniques :	DCM563P1-QW	DCM563PB-XJ
Voltage	18V	
Batterie	1 x 5.0 Ah	-
Longueur de couteau	55 cm	
Capacité de coupe	19 mm	
Poids	3.4 kg	

COUPE-BORDURES XR 18V BRUSHLESS 33 CM



- Le moteur breveté Brushless procure un couple élevé et permet une grande rapidité de coupe, même pour les applications les plus lourdes
- Deux vitesses : optez soit pour une durée de travail maximale, soit pour une puissance maximale
- Design du carter style professionnel, pour un plus grand accès à la coupe et une meilleure visibilité
- La vitesse variable à la gâchette offre un contrôle total de la puissance
- Poignée auxiliaire rembourrée pour un confort optimal

BRUSHLESS

Caractéristiques techniques :	DCM561P1-QW	DCM561PB-QW
Voltage	18V	
Batterie	1 x 5.0 Ah	-
Largeur de coupe	33 cm	
Vitesse de coupe du fil	0-4.600/0-6.000 trs/min	
Diamètre du fil	2.0 mm	
Poids	4.2 kg	

Accessoires

DT20650-QZ	Coupe herbe 2 mm x 15.2 m
DT20651-QZ	Coupe herbe 2 mm x 68.6 m

SOUFFLEUR XR 18V BRUSHLESS LI-ION



- Puissant moteur Brushless
- Grâce à son poids léger de 3.2 kg, la pression exercée sur le bras de l'utilisateur est réduite
- Vitesse variable à la gâchette et système de blocage de vitesse permettant un contrôle total de la puissance
- La vitesse de souffle de 144 km/h garantit d'excellentes performances
- Le souffleur à batterie est très silencieux, moins de 65 dB - pour le nettoyage efficace de l'atelier et du jardin
- Poignée ergonomique caoutchoutée pour plus de confort

BRUSHLESS

Caractéristiques techniques :	DCM562P1-QW	DCM562PB-QW
Voltage	18V	
Batterie	1 x 5.0 Ah	-
Vitesse de souffle	145 km/h	
Poids	3.2 kg	

SOUFFLEUR COMPACT XR 18V BRUSHLESS LI-ION SANS BATTERIE NI CHARGEUR



- Souffleur compact et de faible poids pour le nettoyage du chantier
- Vitesse variable
- Interrupteur de verrouillage
- Accessoires Gonfleur / Déflateur inclus
- Livré sans batterie ni chargeur

Caractéristiques techniques :	DCV100-XJ
Voltage	18V
Batterie	-
Vitesse de l'air	Jusqu'à 80 m/s
Poids	1.3 kg

DEWALT XR RADIO



**UN SON EXCEPTIONNEL
DANS LES CONDITIONS
LES PLUS EXTRÊMES**

- Renfort de protection antichoc pour délivrer une protection extrême
- Enceintes stéréo améliorées pour délivrer un son plus net à volume élevé
- Alimentée par les batteries XR pour maximiser la portabilité

XR LI-ION FM/AM RADIO COMPACTE



- Récepteur AM/FM pour recevoir la radio analogique • Compatible avec toutes les batteries XR : 10.8/14.4/18V et 54V • Connexion auxiliaire pour branchement d'appareil MP3, téléphone etc...
- La radio est renforcée contre les chocs • Livrée sans batterie



10.8V 14.4V 18V 54V



Caractéristiques techniques :	DCR019-QW
Puissance	AC/DC
Fréquences de la radio	AM/FM
Chargeur de batterie intégré	Non
Port de recharge USB	Non
Longueur x hauteur	240 x 245 mm
Poids	2.8 kg

XR FM/AM RADIO



- Récepteur FM pour recevoir la radio analogique • Compatible avec toutes les batteries XR : 10.8/14.4 et 18V mais ne recharge pas • Connexion auxiliaire pour branchement d'appareil MP3, téléphone etc...
- La radio est renforcée contre les chocs • Livrée sans batterie



10.8V 14.4V 18V



Caractéristiques techniques :	DCR016-QW
Puissance	AC/DC
Fréquences de la radio	AM/FM
Chargeur de batterie intégré	Non
Port de recharge USB	Non
Longueur x hauteur	420 x 310 mm
Poids	5.7 kg

RADIO CHARGEUR XR FM/DAB+



- Récepteur FM + DAB pour recevoir la radio digital et analogique (appelée DAB+)
- Recharge les batteries XR, indicateur de charge LED • Compatible avec toutes les batteries XR : 10.8/14.4/18V et 54V • 2 prises de courant pour plus de polyvalence sur le chantier • La radio est renforcée contre les chocs, elle possède des rangements pour les accessoires par ex • Connexion auxiliaire pour branchement d'appareil MP3, téléphone etc... • Livrée sans batterie



10.8V 14.4V 18V 54V



Caractéristiques techniques :	DCR027-QW
Batterie	XR Li-Ion
Voltage	18V
Puissance	AC/DC
Fréquences de la radios	DAB+ / FM
Bluetooth	Oui

RADIO CHARGEUR FM/DAB+ TOUGHSYSTEM™



- Le DAB+ et le récepteur FM pour recevoir la radio digital et analogique
- Streaming de musique via Bluetooth • Multi-chargeur XR avec indicateur de charge et éclairage LED • Fonctionne sur batteries XR Li-Ion 10.8V, 14.4V et 18V
- 2 woofers et 4 tweeters pour une sonorité optimale • Entrée 3.5 mm aux et port USB • IP54 étanche à l'eau et à la poussière • Livrée sans batterie



10.8V 14.4V 18V



Caractéristiques techniques :	DWST1-75659-QW
Puissance	AC/DC
Fréquences de la radio	DAB+/FM
Chargeur de batterie intégré	Oui (10.8V, 14.4V, 18V)
Port de recharge USB	Oui
Streaming Bluetooth	Oui
Longueur x hauteur	545 x 360 mm

CHARGEURS ET BATTERIES XR LI-ION



Courant de charge de 4A

		DCB115-QW	DCB119-XJ
DCB127-XJ	10.8V 2.0Ah Li-Ion	✓	✓
DCB183-XJ	18V 2.0Ah Li-Ion	✓	✓
DCB184-XJ	18V 5.0Ah Li-Ion	✓	✓
DCB115D2-QW	2× 18V 2.0Ah Li-Ion	✓	✓
DCB115D3-QW	3× 18V 2.0Ah Li-Ion	✓	✓
DCB115P2-QW	2× 18V 5.0Ah Li-Ion	✓	✓
DCB115P3-QW	3× 18V 5.0Ah Li-Ion	✓	✓

FLEXVOLT XR 18/54V BATTERIES

>> NOUVEAU <<



6.0 AH

DCB546-XJ

18V-54V 6.0 Ah Li-Ion



9.0 AH

DCB547-XJ

18V-54V 9.0 Ah Li-Ion

CHARGEUR RAPIDE XR FLEXVOLT 18V

CHARGEUR DUO XR MULTIVOLTAGE

>> NOUVEAU <<



DCB118-QW

8A de courant de charge pour les batteries FLEXVOLT XR et les batteries XR 18V

DCB118T2-QW	2× 18V / Flexvolt 6.0Ah	✓
DCB118X2-QW	2× 18V / Flexvolt 9.0Ah	✓



DCB132-QW

2× 4A de courant de charge 10.8V, 14.4V, 18V et les batteries FLEXVOLT XR

DCB132T2-QW	2× 18V / Flexvolt 6.0Ah	✓
DCB132X2-QW	2× 18V / Flexvolt 9.0Ah	✓

7.2V LI-ION

RADIO/CHARGEUR XR DAB+



DCB095-QW

DCB080-XJ 7.2V 1Ah Li-Ion

✓



DCR027-QW

DWST1-75659-QW

10.8V	✓	✓
14.4V	✓	✓
18V	✓	✓
XR FLEX VOLT	✓	



TOUGHSYSTEM™



TOUGHSYSTEM™

Un système de rangement mobile et modulable offrant robustesse et une protection inégalable.

- Plastique Polypropylène renforcé de 4 mm d'épaisseur
- Attaches solides en métal et charnières métalliques
- Résiste à l'eau et à la poussière pour affronter les conditions les plus difficiles

1-70-321



DeWALT TOUGHSYSTEM
organiseur DS150
LxPxH : 550x336x158mm

1-70-322



DeWALT TOUGHSYSTEM
coffret moyen DS300
LxPxH : 550x336x308mm

1-70-323



DeWALT TOUGHSYSTEM
coffret profond DS400
LxPxH : 550x366x408mm

1-70-324



DeWALT TOUGHSYSTEM
chariot
LxPxH : 681x235x955mm

1-70-362



DeWALT TOUGHSYSTEM
supports
supplémentaires

DWST7-97150

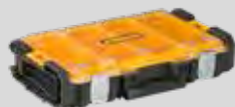
1-70-349 DeWALT TOUGHSYSTEM COMPLET
DS150 + DS300 + DS400 + trolley

DWST1-75659-QW



DeWALT TOUGHSYSTEM
radio

DWST1-75522



DeWALT TOUGHSYSTEM
organiseur
LxPxH : 550x336x116mm

DWST1-75654



DeWALT TOUGHSYSTEM
coffre à outils
LxPxH : 550x336x220mm

DWST1-75668



DeWALT TOUGHSYSTEM
boîte à outils mobile DS450
LxPxH : 597x480x600mm

DWST1-75694



2 montants de 180 cm, 2 traverses et
5 supports supplémentaires.
DeWALT TOUGHSYSTEM
aménagement du lieu de travail

TSTAK™

TSTAK™

**LE PARTENAIRE IDÉAL
DES ARTISANS.**

Avec son système interchangeable rapide, il peut être configuré pour répondre exactement à votre demande, offrant ainsi la solution de rangement la plus adaptable. Conçus pour résister aux environnements les plus extrêmes, les coffrets T-STAK vous permettent d'avoir tous les outils dont vous avez besoin à portée de main.



DWST1-70704	DWST1-70703	DWST1-72364	DWST1-70706	DWST1-70705	DWST1-71194
DeWALT T-STAK box I coffret avec grande pognée LxPxH : 440x331.7x185.1 mm	DeWALT T-STAK box II coffret avec 1x insert en mousse LxPxH : 440x331.7x176 mm	DeWALT T-STAK box III coffret avec 2 tiroirs (2) LxPxH : 440x314.2x176 mm	DeWALT T-STAK box IV coffret avec tiroir profond LxPxH : 440x332x301.5 mm	DeWALT T-STAK box V coffret avec tiroir profond LxPxH : 440x332x301.5 mm	DeWALT T-STAK organiser LxPxH : 440x185x331 mm

DWST1-75774	DWST1-71195	DWST1-71228	DWST1-75799	DWST1-71229	DWST1-71196
DeWALT T-STAK boîte à outils profonde avec une longue poignée LxPxH : 440x331.7x323 mm	DeWALT T-STAK coffret profond LxPxH : 440x331.7x301.5 mm	DeWALT T-STAK boîte à outils ouverte LxPxH : 440x331.7x275 mm	DeWALT T-STAK boîte à outils mobile LxPxH : 512x435x600 mm	DeWALT T-STAK chariot à poignée télescopique	DeWALT T-STAK Embase de transport

LASERS ET INSTRUMENTS DE MESURE





NOUVELLE GÉNÉRATION DE LASERS AVEC BATTERIE

Les LASERS DeWALT 10.8V et 18V répondent aux normes les plus sévères tout en offrant la précision dont vous avez besoin pour faire un travail rapide et de précision. Les batteries des nouveaux lasers sont compatibles avec la gamme des machines 10.8V ou 18V. Ils sont disponibles aussi bien en faisceaux vert que rouge.

NIVEAUX LASERS CROIX, POINTS, COMBINÉ

NIVEAUX LASERS CROIX, POINTS, COMBINÉ



Tracer des lignes horizontales ou verticales rapidement et avec précision pour vos travaux de carrelage, éclairage, plomberie, peinture, installation de meubles, etc. Avec cet assortiment de lasers croix et point, vous aurez une portée allant jusqu'à 50 mètres en utilisant une cellule de détection, une gamme sur batterie 10.8V avec faisceau rouge ou vert.

NIVEAU LASER CROIX XR 10.8V - 2 FAISCEAUX



- Ces lasers fonctionnent sur batterie XR 10.8V • Travailler plus longtemps grâce aux batteries XR 2.0Ah • Les lasers sont livrés dans un coffret T-STAK : 1 batterie XR 2.0Ah, un chargeur, lunettes, carte cible et support mural multifonctions • Projection d'une croix avec système autonivelant d'une précision de +/- 3 mm par 10 m
- Rapide et facile à utiliser avec seulement deux boutons de commande et un verrouillage du pendule • Support magnétique intégré pour une installation facile sur les surfaces métalliques • Le revêtement en caoutchouc et le verre plus épais protège efficacement l'étalonnage de votre laser dans les conditions de chantier
- Compatible avec cellule de détection - en option - DE0892 (Pour le rouge) / DE0892G (vert) qui a une portée de 50 mètres • Filetage 1/4" et 5/8"



Caractéristiques techniques :	DCE088D1R-QW	DCE088D1G-QW
Type de laser	2M	2M
Précision	+/- 3 mm @ 10 m	+/- 3 mm @ 10 m
Visibilité en intérieur	15 m	30 m
Nombre de faisceaux	2x rouge	2x vert
Direction des faisceaux	horizontale/ verticale	horizontale/ verticale
En mode pulsée	50 m	50 m
IP	65	65
Température	-7° à + 50°	-7° à + 50°
Voltage/autonomie	10.8V 2.0Ah : 15h	10.8V 2.0Ah : 40h
Raccordement au trépied	1/4" et 5/8"	1/4" et 5/8"

LASER EN CROIX À PILES LR6 – 2 FAISCEAUX



- Laser croix autonivelant avec une précision de +/- 3 mm par 10 m
- Rapide et facile à utiliser avec seulement deux boutons de commande et un verrouillage du pendule
- Support de rotation intégré magnétique permet de placer facilement sur les métaux
- Le revêtement en caoutchouc et le verre plus épais protège efficacement l'étalonnage de votre laser dans les conditions de chantier
- Peut être utilisé avec une cellule de détection - en option - DE0892 (pour le rouge) / DE0892G (pour vert), et a donc une portée allant jusqu'à 50 mètres
- Filetage 1/4"



Caractéristiques techniques :	DW088K-XJ	DW088C-XJ
Type de laser	2 <1 mW	2 <1 mW
Précision	+/- 3 mm/10 m	+/- 3 mm/10 m
Visibilité en intérieur	10 m	15 m
Nombre de faisceaux	2x rouge	2x vert
Direction des faisceaux	horizontale/ verticale	horizontale/ verticale
En mode pulsée	50 m	50 m
IP	54	54
Température	-7° à + 50°	-7° à + 50°
Autonivelant	4°	4°
Type d'alimentation	4.5V - 3xAA (LR6)	4.5V - 3xAA (LR6)
Raccordement au trépied	1.4"	1.4"

L'AVANTAGE DE TRAVAILLER SUR BATTERIE !



Habitué à l'utilisation des lasers sur pile ? Aux piles qui s'oxydent ? Offrez-vous désormais la possibilité de travailler sur batterie afin d'assurer une meilleure durabilité à votre appareil. Une batterie XR 10.8V compatible avec l'ensemble de notre gamme XR 10.8V. À vous de décider !

NIVEAU LASER CROIX + 5 POINTS XR 10.8V



• Ces lasers fonctionnent sur batterie XR 10.8V • Travaillez encore plus longtemps grâce aux batteries XR 2.0Ah • Les lasers sont livrés dans un coffret T-STAK : 1 batterie XR 2.0Ah, un chargeur, lunettes, carte cible et support mural multifonctions • Projection d'une croix avec système autonivelant d'une précision de +/- 3 mm par 10 m • Rapide et facile à utiliser avec seulement deux boutons de commande et un verrouillage du pendule • Support magnétique intégré pour une installation facile sur les surfaces métalliques • Le revêtement en caoutchouc et le verre plus épais protège efficacement l'étalonnage de votre laser dans les conditions de chantier • Compatible avec cellule de détection DE0892G (vendu séparément) détection jusqu'à 50 mètres • Filetage 1/4" et 5/8"



Caractéristiques techniques :	DCE0825D1-QW
Type de laser	2M
Précision	+/- 3 mm @ 10 m
Visibilité en intérieur	45 m (points) 30 m (lignes)
Nombre de faisceaux	2x vert
Nombre de points	5x vert
Direction des faisceaux	Croix (verticale & horizontale), points : vers le haut, le bas, latéralement, à gauche et à droite
Portée de travail lignes	(1) 34 heures / (2) 17 heures
Portée de travail points	50+ heures
En mode pulsée	50 m
IP	65
Température	-7° à +50°
Raccordement au trépied	1/4" en 5/8"

NIVEAU LASER 5 POINTS XR 10.8V



• Ce laser fonctionne sur batterie XR 10.8V • Travailler encore plus longtemps grâce aux batteries XR 2.0Ah • Les lasers sont livrés dans un coffret T-STAK : 1 batterie XR 2.0Ah, un chargeur, lunettes, carte cible et support mural multifonctions • Projette 5 points avec système autonivelant d'une précision de +/- 3 mm par 10 m • Rapide et facile à utiliser avec seulement deux boutons de commande et un verrouillage du pendule • Support magnétique intégré pour une installation facile sur les surfaces métalliques • Le revêtement en caoutchouc et le verre plus épais protège efficacement l'étalonnage de votre laser dans les conditions de chantier • Filetage 1/4" et 5/8"



Caractéristiques techniques :	DCE085D1-QW
Type de laser	2M
Précision	+/- 3 mm @ 10 m
Visibilité en intérieur	45 m
Nombre de points	5x vert
Direction des faisceaux	Vers le haut, le bas, latérale- ment, à gauche et à droite
Portée de travail points	50+ heures
IP	65
Température	-7° à +50°
Raccordement au trépied	1/4" en 5/8"

CELLULE DE DÉTECTION POUR FAISCEAUX ROUGES



• Compatible avec lasers lignes rouges DeWALT • Une plage de travail jusqu'à 50 m • Précision en 2 étapes longues et courtes distances • Pince robuste assurant un parfait maintien sur la mire graduée • Écran LCD

Caractéristiques techniques :	DE0892-XJ
Compatible avec	Faisceaux rouges

CELLULE DE DÉTECTION POUR FAISCEAUX VERTS



• Compatible avec lasers lignes vertes DeWALT • Jusqu'à la plage de travail 50 m • Précision en 2 étapes longues et courtes distances • Pince robuste assurant un parfait maintien sur la mire graduée • Écran LCD

Caractéristiques techniques :	DE0892G-XJ
Compatible avec	Faisceaux verts

LES AVANTAGES D'UN FAISCEAU VERT

La nouvelle gamme de lasers professionnels DEWALT avec faisceaux verts est une innovation majeure dans la famille des niveaux lasers. Les avantages d'un laser vert sont multiples avec entre autre une plus grande précision, une luminosité plus importante (4 x plus qu'un faisceau rouge), une lecture plus confortable des lignes. Les lasers DEWALT sont robustes et garantis avec des valeurs IP* élevées pouvant aller jusqu'à IP67.

* IP = protections, poussières, éclaboussures eau



LASERS 360° XR 10.8V

LASERS 360°



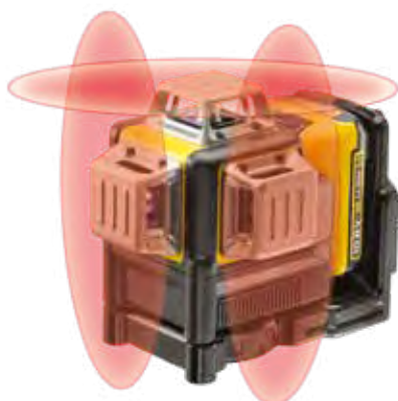
La projection de lignes sur 360° est une aide indispensable pour la réalisation de travaux second œuvre et de finitions. Ils couvrent la totalité de l'espace, à la fois horizontalement et verticalement. Leurs applications sont donc multiples : travaux du plaquiste, installation de cuisines, chauffage, revêtements de sol, etc.

NIVEAU LASER ROUGE 3x 360° XR 10.8V



- 3 lignes sur 360°
- Ce laser fonctionne sur batteries XR 10.8V
- Il fonctionne plus longtemps grâce à la batterie 2.0Ah
- Les lasers sont livrés dans une coffret T-STAK : 1 batterie XR 10.8V 2.0Ah, un chargeur, lunettes, carte cible et support mural multi-fonctions
- Projection de lignes avec système autonivelant d'une précision de +/- 3 mm par 10 m
- Rapide et facile à utiliser avec seulement deux boutons de commande et un verrouillage du pendule
- Support magnétique intégré pour une installation facile sur les surfaces métalliques
- Le revêtement en caoutchouc et le verre plus épais protège efficacement l'étalonnage de votre laser dans les conditions de chantier
- Compatible avec la cellule de détection DE0892 (vendu séparément) et dispose alors d'une plage de fonctionnement d'un maximum de 50 mètres
- Filetage 1/4" et 5/8"

Caractéristiques techniques :	DCE089D1 R-QW
Type de laser	2
Précision	+/- 3 mm @ 10 m
Visibilité en intérieur	20 m
Nombre de faisceaux	3x rouge
Direction des faisceaux	horizontale/ verticale
En mode pulsée	50 m
IP	65
Température	-7° à + 50°
Voltage	10.8V 2.0Ah
Autonomie	34h (1 faisceaux)



NIVEAU LASER VERT 3x 360° XR 10.8V



- 3 lignes sur 360° • Ce laser fonctionne sur batteries XR 10.8V • Il fonctionne plus longtemps grâce à la batterie 2.0Ah • Les lasers sont livrés dans un coffret T-STAK : 1 batterie XR 10.8V 2.0Ah, un chargeur, lunettes, carte cible et support mural multi-fonctions • Projection de lignes avec système autonivelant d'une précision de +/- 3 mm par 10 m • Rapide et facile à utiliser avec seulement deux boutons de commande et un verrouillage du pendule • Support magnétique intégré pour une installation facile sur les surfaces métalliques • Le revêtement en caoutchouc et le verre plus épais protège efficacement l'étalonnage de votre laser dans les conditions de chantier • Compatible avec la cellule de détection DE0892G (vendu séparément) et dispose alors d'une plage de fonctionnement d'un maximum de 50 mètres • Filetage 1/4" et 5/8"



Caractéristiques techniques :	DCE089D1 Q-QW
Type de laser	2
Précision	+/- 3 mm @ 10 m
Visibilité en intérieur	30 m
Nombre de faisceaux	3x vert
Direction des faisceaux	horizontale/ verticale
En mode pulsée	50 m
IP	65
Température	-7° à + 50°
Voltage	10.8V 2.0Ah
Autonomie	34h (1 faisceaux)

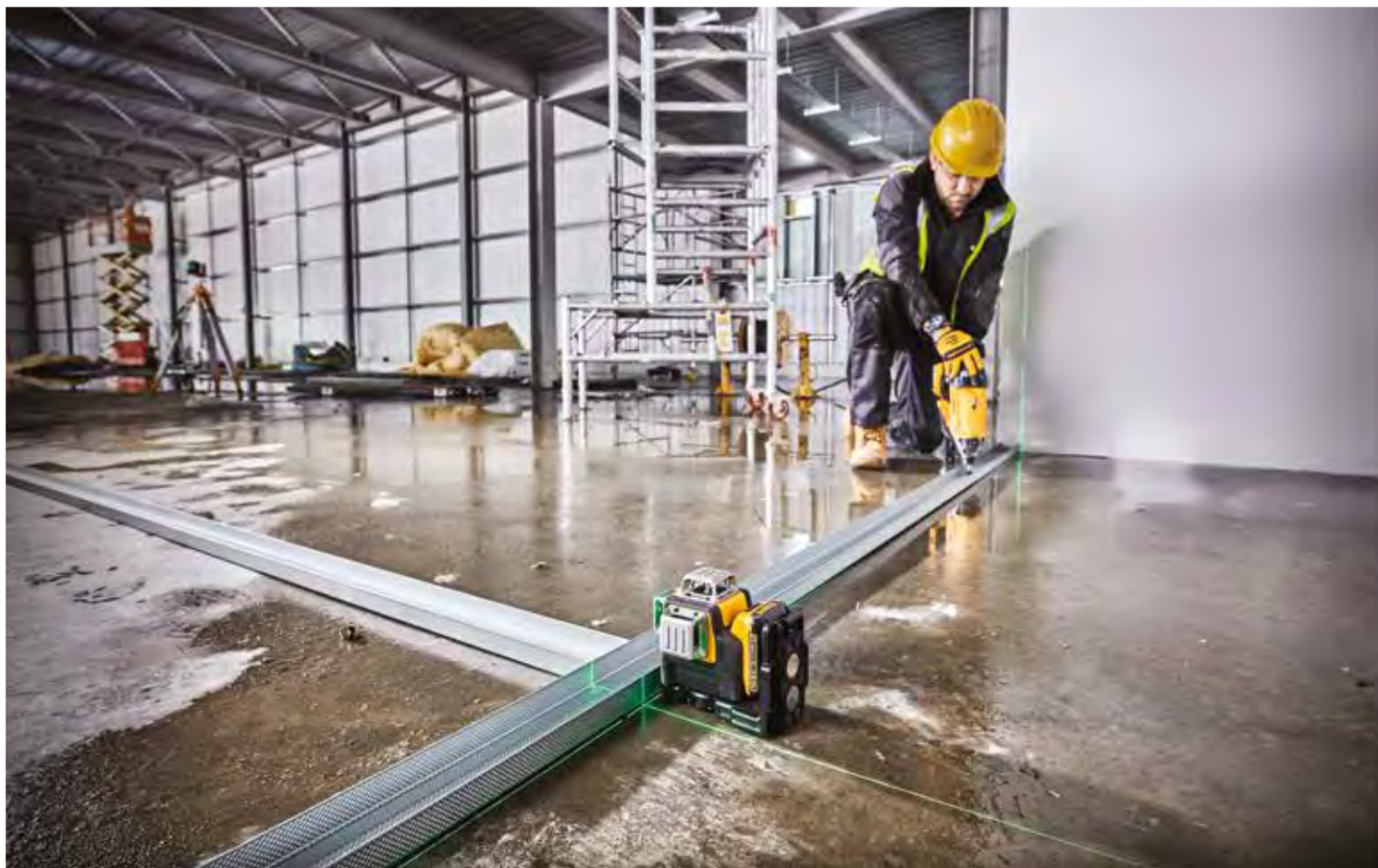
CELLULE DE DÉTECTION



- Rouge (DE0892-XJ) : Compatible avec lasers lignes DeWALT rouges
- Vert (DE0892G-XJ) : Compatible avec lasers lignes DeWALT verts
- Jusqu'à la plage de travail 50 m • Précision en 2 étapes longues et courtes distances • Pince robuste assurant un parfait maintien sur la mire graduée • Écran LCD

Caractéristiques techniques :	DE0892-XJ
Compatible avec	Faisceaux rouges

Caractéristiques techniques :	DE0892 G-XJ
Compatible avec	Faisceaux verts



LASERS ROTATIFS



Les nouveaux lasers rotatifs DEWALT sont entièrement automatiques, livrés avec batterie XR 18V 2Ah rechargeable. Parfaits pour une durée de travail encore plus longue, avec une portée de 300 m. Son design robuste fait de lui le partenaire idéal de votre chantier !



Nous avons notre propre centre de réparation et d'étalonnage pour nos appareils. Ce travail est effectué par nos spécialistes. Nous vous recommandons de le faire chaque année, ou après une lourde chute. Pour plus d'informations, voir p. 244, visitez www.2helpU.com

NIVEAU LASER ROTATIF INTÉRIEUR/EXTÉRIEUR XR 18V 2AH LI-ION - FAISCEAU VERT



- Laser rotatif entièrement automatique livré avec 1 batterie XR 18V 2Ah rechargeable, pour une durée de travail encore plus longue • La batterie est compatible avec la plateforme de machines XR 18V
- Le laser peut être utilisé à la fois horizontalement et verticalement, et dispose d'un aplomb haut et bas
- Inclinaison possible du rayon suivant les axes X et Y $\pm 10^\circ$ • Il est robuste avec un revêtement souple en caoutchouc résistant aux chocs (testé d'une chute de 2 m), à l'eau et à la poussière IP67 • Avec une plage de travail de 76 m / 300 m (avec cellule de détection incluse) • Les lasers sont livrés dans une coffret T-STAK : 1 batterie XR 18V 2.0Ah, un chargeur, une télécommande, une cellule de détection, des lunettes, une carte cible et un support mural multifonctionnel



Caractéristiques techniques :	DCE079D1 - QW
Couleur de faisceau	Vert
Visibilité en intérieur	76 m
En mode pulsée / avec cellule de détection	600 m
Vitesse de rotation	0 - 300 - 600 - 1000 trs/min
Précision	+/- 1.5 mm @ 33 m
Plage de compensation	$\pm 8^\circ$
Equerrage	vers le haut/bas
Pente	axe X / axe Y
IP	67
Mode manuel	Oui
Température	-10° / +50°
Voltage	1x 18V 2.0Ah

KIT XR 18V LASER ROTATIF VERT



- Laser rotatif entièrement automatique livré avec 1 batterie XR 18V 2Ah rechargeable, pour une durée de travail encore plus longue • La batterie est compatible avec la plateforme de machines XR 18V • Le laser peut être utilisé à la fois horizontalement et verticalement, et dispose d'un aplomb haut et bas • Inclinaison possible du rayon suivant les axes X et Y $\pm 10^\circ$ • Il est robuste avec un revêtement souple en caoutchouc résistant aux chocs (testé d'une chute de 2m), à l'eau et à la poussière IP67 • Avec une plage de travail de 76 m / 300 m (avec cellule de détection incluse) • Les lasers sont livrés dans une coffret T-STAK : 1 batterie XR 18V 2.0Ah, trépied, mire graduée, une télécommande, une cellule de détection, des lunettes, un chargeur, une carte cible et un support mural multifonctionnel



Caractéristiques techniques :	DCE079D1 -KIT
Couleur de faisceau	Vert
Visibilité en intérieur	60m
En mode pulsée / avec cellule de détection	600m
Vitesse de rotation	0 - 300 - 600 - 1000 trs/min
Précision	+/- 1.5 mm @ 33m
Plage de compensation	$\pm 8^\circ$
Equerrage	vers le haut/bas
Pente	axe X / axe Y
IP	67
Mode manuel	Oui
Température	-10°/ +50°
Voltage	1x 18V 2.0Ah

NIVEAU LASER ROTATIF EXTÉRIEUR DOUBLE PENTE XR 18V 2AH LI-ION - FAISCEAU ROUGE



- Laser rotatif entièrement automatique livré avec 1 batterie XR 18V 2Ah rechargeable, pour une durée de travail encore plus longue • La batterie est compatible avec la plateforme de machines XR 18V
- Le laser peut être utilisé à la fois horizontalement et verticalement, et dispose d'un aplomb haut et bas
- Inclinaison possible du rayon suivant les axes X et Y $\pm 10^\circ$ • Il est robuste avec un revêtement souple en caoutchouc résistant aux chocs (testé d'une chute de 2m), à l'eau et à la poussière IP67 • Avec une plage de travail de 76 m / 300m (avec cellule de détection incluse) • Les lasers sont livrés dans une coffret T-STAK : 1 batterie XR 18V 2.0Ah, un chargeur, une télécommande, une cellule de détection, des lunettes, une carte cible et un support mural multifonctionnel



Caractéristiques techniques :	DCE079D1 -QW
Couleur de faisceau	Rouge
Visibilité en intérieur	60m
En mode pulsée / avec cellule de détection	600m
Vitesse de rotation	0 - 300 - 600 - 1000 trs/min
Précision	+/- 1.5 mm @ 33m
Plage de compensation	$\pm 8^\circ$
Equerrage	vers le haut/bas
Pente	axe X / axe Y
IP	67
Mode manuel	Oui
Température	-10°/ +50°
Voltage	1x 18V 2.0Ah

NIVEAU LASER ROTATIF INTÉRIEUR SIMPLE PENTE XR 18V 2AH LI-ION - FAISCEAU ROUGE



- Laser rotatif entièrement automatique livré avec 1 batterie XR 18V rechargeable, pour une durée de travail encore plus longue • La batterie est compatible avec la plateforme de machines XR 18V
- Le laser peut être utilisé à la fois horizontalement et verticalement, et dispose d'un aplomb que sur le haut • Inclinaison possible du rayon suivant les axes X et Y $\pm 8^\circ$ • Il est robuste avec un revêtement souple en caoutchouc résistant aux chocs (testé d'une chute de 1 m), à l'eau et à la poussière IP67 • Avec une plage de travail de 76 m / 225m (avec cellule de détection incluse) • Les lasers sont livrés dans une coffret T-STAK : 1 batterie XR 18V 2.0Ah, un chargeur, une télécommande, une cellule de détection, des lunettes, une carte cible et un support mural multifonctionnel



Caractéristiques techniques :	DCE074D1 -QW
Couleur de faisceau	Rouge
Visibilité en intérieur	45m
En mode pulsée / avec cellule de détection	457m
Vitesse de rotation	0 - 60- 250- 600 trs/min
Précision	+/- 3 mm @ 33m
Plage de compensation	$\pm 8^\circ$
Equerrage	vers le haut
Pente	Simple pente
IP	67
Mode manuel	Oui
Température	-10°/ +50°
Voltage	1x 18V 2.0Ah

TÉLÉMÈTRES

TÉLÉMÈTRES



Les appareils de mesure sont des outils parfaits et faciles pour mesurer de longues distances, là où les mètres rubans ne peuvent plus faire le travail. En plus de mesurer la distance, ils ont d'autres fonctions qui vous facilitent la tâche et vous fournissent des mesures précises dans les situations les plus complexes.

TÉLÉMÈTRE 30 M



- Cet appareil de mesure de distance laser est conçu pour résister aux conditions extrêmes d'un chantier de construction • Plage de mesure jusqu'à 30 m avec une précision de 1.5 mm • Simple d'utilisation avec son bouton unique • Livré avec 2 piles 1.5V LR03 (AAA).



Caractéristiques techniques :	DW033-XJ
Type de laser	Classe 2
Précision	+/- 1.5 mm/m
Nombre de faisceaux	1
Visibilité en intérieur	30 m
Type d'alimentation	2x 1.5V LR03 (AAA) piles
Poids	avec piles 70g

TÉLÉMÈTRE 30 M BLUETOOTH®

>> NOUVEAU <<



- Télémètre laser conçu pour résister aux conditions d'utilisation extrêmes sur chantier • Plage de mesure jusqu'à 30 m avec une précision de 2 mm sur 10 m • Les fonctions : mesure de longueurs, calcul de surfaces et calcul de volumes • Possibilité d'addition, de soustraction • Ce télémètre dispose également d'une fonction de connexion Bluetooth pour établir une connexion vers l'application mesure de DeWALT. DeWALT Mesure App est gratuite et disponible dans l'Apple et Google Store • Possibilité de mesure continue permettant les applications d'aménagement • IP54 • Livré avec 2 piles 1.5V LR03 (AAA)



Caractéristiques techniques :	DW099S-XJ
Type de laser	Classe 2
Précision	+/- 2 mm/10 m
Nombre de faisceaux	1
Visibilité en intérieur	30 m
Type d'alimentation	2x 1.5V LR03 (AAA) piles
Poids	avec piles 70g

*Disponible à partir de mars 2018

TÉLÉMÈTRE 50 M



- Télémètre laser conçu pour résister aux conditions d'utilisation extrêmes sur chantier • Plage de mesure jusqu'à 50 m avec une précision de 1.5 mm • Une touche par fonction : mesure de longueurs, calcul de surfaces et calcul de volumes • Possibilité d'addition, de soustraction et fonction Pythagore • Possibilité de mesure continue permettant les applications d'aménagement • Livré avec 2 piles 1.5V LR03 (AAA)



Caractéristiques techniques :	DW03050-XJ
Type de laser	Classe 2
Précision	+/- 1.5 mm/m
Nombre de faisceaux	1
Visibilité en intérieur	50 m
Type d'alimentation	2x 1.5V LR03 (AAA) piles
Poids	avec piles 150g

TÉLÉMÈTRE 100 M



- Télémètre laser conçu pour résister aux conditions d'utilisation extrêmes sur chantier • Plage de mesure jusqu'à 100 m avec une précision de 1 mm • Une touche par fonction : mesure de longueurs, calcul de surfaces et calcul de volumes • Possibilité d'addition, de soustraction et fonction Pythagore • Possibilité de mesure continue permettant les applications d'aménagement • Livré avec 2 piles 1.5V LR03 (AAA)



Caractéristiques techniques :	DW03101-XJ
Type de laser	Classe 2
Précision	+/- 1 mm/m
Nombre de faisceaux	1
Visibilité en intérieur	100 m
Type d'alimentation	2x 1.5V LR03 (AAA) piles
Poids	avec piles 130g

ACCESSOIRES POUR LASERS

<p>DE0736-XJ</p>  <p>TRÉPIED ALUMINIUM VIS 5/8" Réglable en hauteur de 1.07 m à 1.73 m</p>	<p>DE0735-XJ</p>  <p>TRÉPIED ALUMINIUM VIS 5/8" Réglable en hauteur de 1.15 m à 3.0 m Pour les grandes hauteurs</p>	<p>DE0881-XJ</p>  <p>TRÉPIED LASER ALUMINIUM 1/4" Réglable en hauteur de 0.60 m à 1.54 m</p>	<p>DE0737-XJ</p>  <p>MIRE GRADUÉE 2.4 M Jusqu'à 2.4 m, avec niveau à bulle Grande facilité de lecture</p>	<p>DE0882-XJ</p>  <p>MIRE GRADUÉE POUR LASER 1/4" Jusqu'à 3.4 m</p>
---	--	---	--	--

<p>DE0730-XJ</p>  <p>CARTE CIBLE Rouge</p>	<p>DE0730G-XJ</p>  <p>CARTE CIBLE Vert</p>	<p>DE0738</p>  <p>ADAPTATEUR D'ANGLE D'INCLINAISON Laser Rotatif 0°-90°</p>	<p>DE0714-XJ</p>  <p>LUNETTE LASER ROUGE</p>	<p>DE0714G-XJ</p>  <p>LUNETTE LASER VERT</p>
<p>ACCENTUE LA LUMINOSITÉ DU FAISCEAU</p>				

<p>DE0892-XJ</p>  <p>CELLULE DE DÉTECTION Rouge</p>	<p>DE0892G-XJ</p>  <p>CELLULE DE DÉTECTION Vert</p>
<p>NIVEAUX LASERS CROIX ET POINTS</p>	

ASSORTIMENT LASER ET LEURS APPLICATIONS

							
	LASERS EN CROIX, POINT OU COMBINÉ				LASERS 360°	LASERS ROTATIFS	
SYSTÈME PLAFOND	✓	✓	✓		✓	✓	✓
MURS SYSTÈME	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
INSTALLATIONS ÉLECTRIQUES VERTICAL/HORIZONTAL	✓	✓	✓		✓	✓	✓
ARMOIRES DE CUISINE	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
FINITIONS	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
VISSAGE	✓	✓	✓		✓	✓	✓
PLANCHER POUR PLAFOND TRANSFERT	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
CARRELAGES MURAUX ET SOLS	✓	✓	✓		✓	✓	✓
PAPIER PEINT	✓	✓	✓		✓	✓	✓
SOL BÉTON							✓
SITE							✓
FONDACTIONS							✓
COUPER							✓
CONSTRUCTIONS MÉTALLIQUES							✓
BOIS PANNEAUX	✓		✓	✓	✓	✓	✓
							





CONSTRUCTION



PERFORM PROTECT™

En 2007, DeWALT s'est fixé l'objectif de créer le système le plus complet au monde d'outils dédiés à la sécurité tout en offrant les meilleures performances pour le secteur de la construction professionnelle.

VIBRATIONS

CONTRÔLE

POUSSIÈRE

VIBRATIONS

L'exposition prolongée aux vibrations peut causer un ensemble de symptômes communément appelés vibrations manubriales. D'autres symptômes regroupés composent le syndrome du tunnel carpien ou encore le syndrome des vibrations du doigt blanc.

D25602K

Perforateur burineur 45 mm SDS-Max

- 50 % de vibrations en moins par rapport au modèle précédent
- Poignée arrière flottante



En ce qui concerne les vibrations, le label "PERFORM & PROTECT" désigne une réduction considérable des vibrations tri-axiales, ce qui augmente le temps de travail et le confort d'utilisation sans réduire les performances.

CONTRÔLE
FONCTIONS UNIQUES DE
CONTRÔLE DU COUPLE



CONTRÔLE



POUSSIÈRES

SOLUTIONS DE POINTE EN
EXTRACTION DE LA POUSSIÈRE



Lors du perçage ou de la découpe, il est possible que l'outil se coince. Cela peut endommager la machine ou engendrer des blessures. Quand le logo Perform & Protect est certifié pour le contrôle, c'est la garantie qu'un système additionnel innovant de contrôle sécurisé du couple a été ajouté au design de l'outil.

DWE4257-QS

Le couple électromécanique réduit l'effet anti-retour transmis à l'opérateur en cas de blocage du disque



POUSSIÈRES

DWE46150

Aspire les poussières nuisibles dégagées lors d'applications de polissage



VIBRATIONS

JUSQU'À 50% DE VIBRATIONS
EN MOINS*

XLR[®]

LA NOUVELLE GAMME DeWALT[®] XLR[®]...

Optimisée pour augmenter la durabilité et réduire les vibrations. La tête en carbure 4 taillants augmente la vitesse de perçage et facilite le dégagement des débris. Ces fonctions une fois combinées, offrent une meilleure performance et durabilité dans le béton armé.



MADE IN GERMANY

*Comparaison des vibrations entre les modèles D25501 et D25602K

NUMÉRO DE RÉFÉRENCE	MACHINE	KITS D'ASPIRATIONS
1	 8 UUR  D25301D-XJ  +  DWV902M-QS 	D25301D-XJ
2	 D25304DH-XJ  + 	D25304DH-XJ
3	 4 UUR  DWH050K-XJ +  DWH050K-XJ + 	DWH050K-XJ

Perçage à percussion dans le béton/la pierre (Ø mm) ■ optimale
■ maximale

MARTEAUX SANS FIL



DCH273P2T-QW 18V	6-12 mm	24 mm	
DCH274P2T-QW 18V	6-12 mm	24 mm	
DCH323T2-QW	8-16 mm	28 mm	
DCH333X2-QW	8-18 mm	30 mm	
DCH334X2-QW	8-18 mm	30 mm	
DCH481X2-QW		18-28 mm	40 mm

MARTEAUX COMBINÉS SDS-PLUS



D25033K-QS	6-12 mm	22 mm	
D25135K-QS	7-14 mm	26 mm	
D25133K-QS	7-14 mm	26 mm	
D25134K-QS	7-14 mm	26 mm	
D25144K-QS	7-14 mm	28 mm	
D25333K-QS	8-18 mm	30 mm	
D25334K-QS	8-18 mm	30 mm	
D25335K-QS	8-18 mm	30 mm	
D25414KT-QS	10-20 mm	32 mm	

MARTEAUX COMBINÉS SDS-MAX



D25481K-QS		18-28 mm	40 mm
D25501K-QS		18-28 mm	40 mm
D25602K-QS		20-35 mm	45 mm
D25603K-QS		20-35 mm	45 mm
D25723K-QS		22-38 mm	48 mm
D25762K-QS		26-48 mm	52 mm
D25763K-QS		26-48 mm	52 mm

Perçage à percussion dans le béton/la pierre (Ø mm)

MARTEAUX BURINEURS 5-7 KG



D25430K-QS		-
D25810K-QS		-
D25820K-QS		-
D25831K-QS		-
D25871K-QS		-

DÉMOLISSEURS > 10 KG



D25902K-QS	(18)	-
D25941K-QS	(28)	-
D25960K-QS	(30)	-
D25961K-QS	(28)	-
D25981K-QS		-

NUMÉRO DE RÉFÉRENCE	MACHINE	KITS D'ASPIRATIONS
4	  DWH051K-XJ + DWV902M-QS	DWH051K-XJ
5	  DWH052K-XJ + DWV902M-QS	DWH052K-XJ

Heures de travail permis par jour de 8 heures : ● silico-calcaire ● béton/brique

AVC = Le système AVC (Active Vibration Control) permet une réduction importante de la vibration et plus de confort / CTC = Complete Torque Control; un système mécanique breveté unique qui permet 2 réglages possibles du couple pour une protection optimale de l'utilisateur. / UTC = Le système UTC associant le débrayage mécanique à un débrayage électro-magnétique, permet d'arrêter la rotation du perforateur en cas de blocage du foret pour une protection optimale de l'utilisateur. ● = Convient sous certaines conditions / ●● = Utilisation possible / ●●● = Utilisation optimale / ●●●● = Utilisation idéale

Perçage dans métal	Perçage dans bois	Cap. maximale trépan	Burinage léger	Burinage lourd	Énergie de frappe (EPTA 05/2009)	Niveau de vibration - perçage	Pois	Détails
13 mm	26 mm	-	●		2.1 J	6.6 m/s ²	3.1 kg	AVC
13 mm	26 mm	-	●		2.1 J	6.6 m/s ²	3.3 kg	AVC / Mandrin sans clé 13 mm
13 mm	26 mm	-	●		2.8 J	7.5 m/s ²	3.6 kg	AVC / CTC / UTC
13 mm	26 mm	-	●		3.5 J	8.5 m/s ²	3.7 kg	AVC / CTC / UTC
13 mm	26 mm	-	●		3.5 J	8.5 m/s ²	5.2 kg	AVC / CTC / UTC
-	-	100 mm	●●	●	6.1 J	9.4 m/s ²	5.4 kg	AVC / CTC / UTC
13 mm	30 mm	50 mm			1.8 J	13.6 m/s ²	2.5 kg	
13 mm	30 mm	50 mm	●		1.8 J	11.0 m/s ²	2.5 kg	Mandrin sans clé 13 mm + Système d'aspiration D25301D
13 mm	30 mm	65 mm	●		2.6 J	15.4 m/s ²	2.6 kg	
13 mm	30 mm	65 mm	●		2.8 J	15.7 m/s ²	3.0 kg	Mandrin sans clé 13 mm
13 mm	30 mm	65 mm	●		2.8 J	14.9 m/s ²	3.1 kg	Mandrin sans clé 13 mm
13 mm	30 mm	65 mm	●●		3.5 J	6.9 m/s ²	3.7 kg	AVC
13 mm	30 mm	65 mm	●●		3.5 J	6.9 m/s ²	3.9 kg	Mandrin sans clé 13 mm / AVC
13 mm	30 mm	65 mm	●●		3.5 J	7.5 m/s ²	5.1 kg	Mandrin sans clé 13 mm / AVC + Dispositif d'aspiration
13 mm	32 mm	100 mm	●●●	●	4.2 J	8.2 m/s ²	4.3 kg	Mandrin sans clé 13 mm / set d'accessoires / AVC
-	-	100 mm	●●	●	6.1 J	9.4 m/s ²	5.9 kg	AVC / CTC
-	-	90 mm	●●●	●	8 J	18.3 m/s ²	6.1 kg	
-	-	100 mm	●●	●	8 J	8.7 m/s ²	6.9 kg	AVC / CTC
-	-	100 mm	●●	●	8 J	8.7 m/s ²	6.9 kg	AVC / CTC / UTC
-	-	125 mm	●	●●	11 J	7.5 m/s ²	9.1 kg	AVC / CTC / UTC
-	-	150 mm	●	●●●	15.5 J	8.0 m/s ²	9.9 kg	AVC / CTC
-	-	150 mm	●	●●●	15.5 J	8.0 m/s ²	9.9 kg	AVC / CTC / UTC
Perçage dans métal	Perçage dans bois	Cap. maximale trépan	Burinage léger	Burinage lourd	Énergie de frappe (EPTA 05/2009)	Niveau de vibration - perçage	Pois	Détails
-	-	-	●●●		4.2 J	9 m/s ²	4.0 kg	AVC
-	-	-	●●●	●	7.1 J	8.5 m/s ²	5.6 kg	AVC
-	-	-	●●●	●	8.0 J	13.2 m/s ²	5.8 kg	
-	-	-	●●●	●	8.0 J	8.3 m/s ²	6.1 kg	AVC
-	-	-	●	●●	11 J	10.9 m/s ²	8.0 kg	AVC
-	-	-		●●	19 J	7.5 m/s ²	10.5 kg	AVC
-	-	-		●●●	22.5 J	8.8 m/s ²	13.8 kg	AVC
-	-	-		●●●	35 J	6.8 m/s ²	18.4 kg	AVC
-	-	-		●●●	35 J	6.8 m/s ²	16.9 kg	AVC
-	-	-		●●●●	62 J	4.8 m/s ²	31 kg	AVC / trolley inclus

PERCEUSE ROTATIVE 800W



- Mandrin auto-serrant de 13 mm
- Régulation électronique de la vitesse de rotation
- Boîte de vitesse métallique, robuste pour plus de durabilité



Caractéristiques techniques :	DW221-QS
Puissance absorbée	800W
Vitesse de rotation à vide	0 - 650 trs/min
Couple max.	40 Nm
Capacité de perçage max. bois / métal	38 / 13 mm
Capacité du mandrin	1.5 - 13 mm
Filetage de la broche	1/2" × 20 UNF
Poids	2.3 kg

PERCEUSE ROTATIVE 675W



- Mandrin à serrage rapide de 10 mm
- Régulation électronique de la vitesse de rotation
- Boîte de transmission métallique, robuste, de grande qualité



Caractéristiques techniques :	DW217-QS
Puissance absorbée	675W
Vitesse de rotation à vide	0-4.000 trs/min
Couple max.	8.2 Nm
Capacité de perçage max. bois / métal	20 / 8 mm
Capacité du mandrin	0.5 - 10 mm
Filetage de la broche	3/8" × 24 UNF
Poids	1.2 kg

MALAXEUR 710 W AVEC PORTE-OUTIL M14



- Parfaitement adapté pour le mélange de divers matériaux visqueux de type peinture, mortier, etc.
- Poignée arrière orientable et poignée latérale à 3 positions pour un bon contrôle de l'outil



Caractéristiques techniques :	D21510-QS
Puissance absorbée	710W
Vitesse de rotation à vide	0-550 trs/min
Couple max.	50 Nm
Poids	3.0 kg

PERCEUSE D'ANGLE



- Couple élevé pour une grande capacité de perçage
- Régulation électronique de la vitesse de rotation
- Mandrin de 10 mm



Caractéristiques techniques :	D21160-QS
Puissance absorbée	350W
Vitesse de rotation à vide	0 - 1.200 trs/min
Couple max.	9.2 Nm
Capacité de perçage max. bois / métal	20 / 10 mm
Capacité du mandrin	1.0 - 10 mm
Filetage de la broche	3/8" × 24 UNF
Poids	1.7 kg

PERCEUSE PERCUSSION 2 VITESSES 950W / 1300W


- Embrayage mécanique pour un meilleur contrôle lors de l'utilisation
- Mandrin auto-serrant en acier de 13 mm pour les applications lourdes, permet un changement rapide des forets et un excellent maintien
- La gâchette facilite une variation de la vitesse en fonction des applications requises.



Caractéristiques techniques :	DWD522KS-QS	DWD524KS-QS	DWD530KS-QS
Puissance absorbée	950W	1.100W	1.300W
Vitesse de rotation à vide	0-1.250 - 3.500 trs/min	0-1.250 - 3.500 trs/min	0-1.250 / 3.500 trs/min
Cadence de frappe	0-56.000 cps/min	0-56.000 cps/min	0 - 56.000 cps/min
Couple max.	40 / 20 Nm	40 / 20 Nm	40 / 20 Nm
Capacité de perçage max. bois / métal / pierre	40 / 13 / 20 mm	40 / 13 / 22 mm	40 / 16 / 22 mm
Capacité du mandrin	1.5 - 13 mm	1.5 - 13 mm	1.5 - 13 mm
Filetage de la broche	1/2" x 20 UNF	1/2" x 20 UNF	1/2" x 20 UNF
Poids	2.7 kg	2.8 kg	2.8 kg

VISSEUSE PLAQUES DE PLÂTRE 540W


- Pour vissage dans le placoplâtre et les panneaux de particules, ainsi que dans les panneaux en bois tendre
- Butée de profondeur permettant d'obtenir la même profondeur de vissage, avec précision
- Support d'embouts, butée de profondeur et clip de ceinture inclus



Caractéristiques techniques :	DW274K-QS
Puissance absorbée	540W
Vitesse de rotation à vide	0-4.000 trs/min
Couple max.	10 Nm
Ø de vis maximal	4.8 mm
Porte-outils	6.35 mm 1/4" hexagonal
Poids	1.3 kg

BOULONNEUSE À CHOCS


- Moteur haute puissance
- Couple très élevé
- Pour les utilisations continues les plus lourdes dans les conditions les plus difficiles



Caractéristiques techniques :	DW292-QS
Puissance absorbée	710W
Vitesse de rotation à vide	2.200 trs/min
Cadence de frappe	2.700 cps/min
Couple max.	440 Nm
Ø de vis maximal	M20
Porte-outils	1/2" carré
Poids	3.2 kg



PERFORATEUR SDS-PLUS 710W 2J



- Stop de frappe pour du perçage rotatif simple
- Stop de rotation pour réaliser du burinage léger dans des matériaux de construction tendres
- Le débrayage de sécurité élimine le risque d'à-coups lorsque le foret se bloque
- Poignée latérale multi-positions
- Coffret T-STAK



Caractéristiques techniques :	D25033K-QS
Puissance absorbée	710W
Vitesse de rotation à vide	0 - 1.550 trs/min
Cadence de frappe	0 - 5.680 cps/min
Energie de frappe (EPTA 05/2009)	2.0 J
Niveau de vibrations main/bras (burin)	13.6 m/s ²
Cap. de perçage maximale bois/métal/béton avec trépan	30 / 13 / 22 mm
Poids	50 mm
	2.5 kg

PERFORATEUR SDS-PLUS 800W 2.8J



- Stop de frappe pour du perçage rotatif simple
- Poignée arrière avec revêtement caoutchouc pour un meilleur confort d'utilisation
- Le débrayage de sécurité élimine le risque d'à-coups lorsque le foret se bloque
- Poignée latérale multi-positions
- Coffret T-STAK
- D25134K Inklus mandrin à changement rapide détachable



Caractéristiques techniques :	D25134K-QS
Puissance absorbée	800W
Vitesse de rotation à vide	0 - 1.500 trs/min
Cadence de frappe	0 - 5.540 cps/min
Energie de frappe (EPTA 05/2009)	2.8 J
Niveau de vibrations main/bras (burin)	15.7 m/s ²
Cap. de perçage maximale bois/métal/béton avec trépan	30 / 13 / 26 mm
Poids	65 mm
	3.0 kg

PERFORATEUR BURINEUR SDS-PLUS 26 MM 800W + SYSTÈME D'EXTRACTION POUSSIÈRE



- Stop de rotation pour réaliser du burinage léger
- Poignée ergonomique, finition caoutchouc
- Butée de profondeur pour perçage délicat
- Débrayage mécanique de sécurité élimine les risques de blessures et de dommages lorsque le foret se bloque
- Poignée latérale réglable
- Livré dans une mallette ToughSystem
- Mandrin amovible pour changement rapide de forets avec 3 mâchoires de serrage
- Livré avec système d'extraction poussière D25301D-XJ certifié TNO



Caractéristiques techniques :	D25135K-QS
Puissance absorbée	800W
Vitesse de rotation à vide	0-5.000 trs/min
Cadence de frappe	0-5.540 cps/min
Energie de frappe (EPTA 05/2009)	2.8 J
Niveau de vibrations main/bras (burin)	15.7 m/s ²
Cap. de perçage maximale bois/métal/béton avec trépan	30 / 13 / 26 mm
Poids	65 mm
	3.0 kg

PERFORATEUR BURINEUR SDS-PLUS - 3 MODES 28 MM



- Stop de frappe pour du perçage rotatif simple
- Poignée arrière revêtue de caoutchouc pour un meilleur confort d'utilisation
- Stop de rotation pour réaliser du burinage léger dans des matériaux de construction peu durs
- Le débrayage de sécurité élimine le risque d'à-coups lorsque le foret se bloque
- Poignée latérale multi-positions avec LED
- Livré en coffret T-STAK avec mandrin à changement rapide détachable

Caractéristiques techniques :	D25144K-QS
Puissance absorbée	900W
Vitesse de rotation à vide	0 - 1.450 trs/min
Cadence de frappe	0 - 5.350 cps/min
Energie de frappe (EPTA 05/2009)	3.0 J
Niveau de vibrations main/bras (burin)	15.7 m/s ²
Cap. de perçage maximale bois/métal/béton avec trépan	30 / 13 / 28 mm
Poids	65 mm
	3.0 kg

SYSTÈME D'EXTRACTION DE POUSSIÈRES POUR DCH333 / DCH334 / DCH283 / D25333 / D25334

>> NOUVEAU <<



- Idéal pour le perçage sans poussière jusqu'à 26 mm de diamètre et 180 mm de longueur
- Filtre HEPA lavable de haute qualité capable d'atteindre une efficacité de 99.5% avec des particules de poussière aussi petites que 0,3 microns
- Une solution totalement sans fil assure que ce système peut être utilisé n'importe où
- Livré en carton



D25304DH-XJ

PERFORATEUR BURINEUR SDS-PLUS 28 MM AVEC SYSTÈME D'ASPIRATION INTÉGRÉ

» NOUVEAU «



- Système anti-vibration pour réduire la fatigue de l'utilisateur • Fonction de burinage pour des travaux légère • Perçage optimale : 8 - 18 mm
- D25334K-QS livré avec mandrin à changement rapide.



Caractéristiques techniques :	D25333K-QS	D25334K-QS
Puissance absorbée	950W	
Vitesse de rotation à vide	0 - 1.150 trs/min	
Cadence de frappe	0 - 5.200 cps/min	
Energie de frappe (EPTA 05/2009)	3,5 J	
Niveau de vibrations main/bras (burin)	6.9 m/s ²	
Cap. de perçage maximale bois/métal/béton	13 / 30 / 28 mm	
Mandrin à changement rapide	Non	Oui
Poids	3.7 kg	3.9 kg
Type de coffret	T-STAK	

PERFORATEUR-BURINEUR SDS-PLUS 30 MM + SYSTÈME D'ASPIRATION



- Système anti-vibration pour réduire la fatigue de l'utilisateur • Fonction de burinage pour des travaux légères • Perçage optimale : 8 - 18 mm • Livrée avec mandrin à changement rapide
- Livré avec D25304DH-XJ : extraction de poussière



Caractéristiques techniques :	D25335K-QS
Puissance absorbée	950W
Vitesse de rotation à vide	0 - 1.150 trs/min
Cadence de frappe	0 - 5.200 cps/min
Energie de frappe (EPTA 05/2009)	3,5 J
Niveau de vibrations main/bras (burin)	7.5 m/s ²
Cap. de perçage maximale bois/métal/béton	13 / 30 / 28 mm
Mandrin à changement rapide	Oui
Poids	5.1 kg
Dispositif d'aspiration	Oui, livrée
Type de coffret	Standard

PERFORATEUR-BURINEUR SDS-PLUS 32 MM



- Idéal pour le perçage dans le béton et la maçonnerie de trous d'ancrages de 6 à 32 mm de diamètre
- Le système AVC (Active Vibration Control) combiné avec la poignée flottante permet une réduction des vibrations.



Caractéristiques techniques :	D25414KT-QS
Puissance absorbée	1.000W
Vitesse de rotation à vide	0 - 820 trs/min
Cadence de frappe	0 - 4.700 cps/min
Energie de frappe (EPTA 05/2009)	4,2 J
Niveau de vibrations main/bras (burin)	8.2 m/s ²
Cap. de perçage maximale bois/métal/béton	32 / 13 / 32 mm
Avec trépan	100 mm
Poids	4.3 kg

ADAPTATEUR D'ASPIRATION POUR PERFORATEURS SDS-PLUS



- Adaptateur d'aspiration puissant pour utilisation avec un aspirateur séparé
- Fixation simple et rapide sur la machine • Compatible avec les marteaux sans fil DeWALT et avec les marteaux SDS-plus avec collier de 43 ou 54 mm de diamètre (sauf D25404K/D25413K/D25414KT)



D25301D-XJ
D279058CL-XJ
Clip de maintien flexibles d'aspiration (5pcs)
DWV9000-XJ
Raccord d'aspiration pivotant / bloquant
DWV9120-XJ
Manchon de raccordement 35-38mm
DWV9130-XJ
Manchon de raccordement 35mm
DWV9210-XJ
Kit-Connection d'aspiration Construction (DWV9000,9120 et 9130)

BURINEUR SDS-PLUS 1000W



- Système anti-vibration AVC avec poignée arrière flottante pour plus de confort chez l'utilisateur
- Rapport poids/puissance optimisé pour une utilisation verticale et horizontale • Conception robuste pour une longue durée de vie et des performances optimales



Caractéristiques techniques :	D25430K-QS
Puissance absorbée	1.000W
Cadence de frappe	0 - 4.700 cps/min
Niveau de vibrations main/bras (burin)	7.1 m/s ²
Max. slagenergie (EPTA 05/2009)	4.2 J
Poids	4 kg

DEWALT EXTRACTION DE POUSSIÈRES



DWH050K-XJ



DWH051K-XJ



DWH052K-XJ

DWH050K-XJ

Extracteur de poussière SDS-Max / Perçage

DWH051K-XJ

Extracteur de poussière SDS-Max / Burinage

DWH052K-XJ

Extracteur de poussière marteau de démolition

Vous trouverez le programme des machines compatibles sur p. 80

PERFORATEUR-BURINEUR SDS-MAX 1050W 6.1J

>> NOUVEAU <<



- Idéal pour le perçage de trous de 12 à 40 mm de diamètre en béton et maçonnerie
- Design ergonomique, léger et compact pour un accès plus facile dans des espaces confinés
- Stop de rotation pour les travaux de burinage
- Système anti-vibration pour réduire la fatigue de l'utilisateur



Caractéristiques techniques :	D25481K-QS
Puissance absorbée	1.050W
Cadence de frappe	0-3100
Vitesse de rotation à vide	540 trs/min
Stop de percussion	Oui
Fonction de burinage	Oui
Mandrin à changement rapide	Non
Energie de frappe (EPTA 05/2009)	6.1 J
Cap. de perçage béton	40 mm
Poids	5.9 kg

PERFORATEUR-BURINEUR SDS-MAX



- Idéal pour le perçage de trous de 12 à 40 mm de diamètre pour des ancrages, des fixations, des trous traversants dans le béton ou d'autres matériaux de construction
- Transmission par chaîne réduisant les frictions et l'usure des pignons pour de meilleures performances
- Lubrification à bain d'huile pour une diffusion de la chaleur plus efficace
- Excellent rapport puissance/poids : énergie de frappe de 8 Joules délivrée par un marteau de 6,15 kg
- Stop de rotation pour des applications légères en démolition
- Poignée caoutchoutée limitant la transmission des vibrations et réduisant la fatigue lors d'utilisations intensives



Caractéristiques techniques :	D25501K-QS
Puissance absorbée	1.100W
Vitesse en charge	400 trs/min
Cadence de frappe	2.740 cps/min
Energie de frappe (EPTA 05/2009)	8 J
Niveau de vibrations main/bras (burin)	18.3 m/s ²
Capacité de perçage max. béton avec trépan	40 mm
	90 mm
Poids	6 kg

PERFORATEUR-BURINEUR SDS-MAX



- Transmission par chaîne réduisant les frictions et l'usure des pignons pour de meilleures performances
- Nouvelle lubrification à bain d'huile
- Le système AVC, permet une réduction des vibrations
- Stop de rotation pour des applications légères en démolition
- **D25602K-QS** est équipé avec CTC (système du couple) **D25603K-QS** est équipé avec UTC (système anti-rotation)



Caractéristiques techniques :	D25602K-QS	D25603K-QS
Puissance absorbée	1.250W	
Vitesse en charge	210-415 trs/min	
Cadence de frappe	1430-2.840 cps/min	
Energie de frappe (EPTA 05/2009)	8 J	
Niveau de vibrations main/bras (burin)	8.7 m/s ²	
Capacité de perçage max. béton avec trépan	45 mm	
	100 mm	
Poids	6.9 kg	

PERFORATEUR-BURINEUR SDS-MAX



- Le système AVC, permet une réduction des vibrations, incorporant une poignée flottante, décollée de la carcasse du marteau par un système d'amortisseur qui absorbe les vibrations
- Stop de rotation
- Contrôle total du couple CTC. Système breveté unique qui permet 2 réglages possibles du couple
- **D25723K-QS** est équipé avec UTC (système anti-rotation)



Caractéristiques techniques :	D25723K-QS	D25763K-QS
Puissance absorbée	1.400W	1.500W
Vitesse en charge	137 - 275 trs/min	125 - 250 trs/min
Cadence de frappe	1.260 - 2.520 cps/min	1.150 - 2.300 cps/min
Energie de frappe (EPTA 05/2009)	11 J	15.5 J
Niveau de vibrations main/bras (burin)	7.8 m/s ²	9.3 m/s ²
Capacité de perçage max. béton avec trépan	48 mm	52 mm
	125 mm	150 mm
Poids	9.1 kg	9.9 kg

PERFORATEUR-BURINEUR SDS-MAX 1050W 7.1J

» NOUVEAU «



- Idéal pour la démolition légère, la préparation de surface ou le burinage de rainures et les ouvertures de canaux en brique, le burinage de matériaux de construction et le béton léger
- Design ergonomique, compacte offre un accès facile aux espaces confinés
- Joints d'étanchéité uniques empêchant les poussières très fines d'entrer dans le mécanisme et assurant une grande durée de vie à l'outil
- Le mécanisme efficace, avec dispositif anti-rebonds, transmet directement l'énergie à la pointe ou au burin sans pertes dues à des vibrations excessives
- Poignée en caoutchouc pour réduire la fatigue de l'utilisateur



Caractéristiques techniques :	D25810K-QS
Puissance absorbée	1.050W
Porte-outil	SDS-Max
Cadence de frappe	0-3100 cps/min
Niveau de vibrations main/bras (burin)	8.5 m/s ²
Energie de frappe (EPTA 05/2009)	7.1 J
Poids	5.6 kg

MARTEAU-PIQUEUR SDS-MAX



- Stop de rotation pour des applications légères en démolition
- Transmission par chaîne réduisant les frictions et l'usure des pignons pour de meilleures performances
- Nouvelle lubrification à bain d'huile pour une diffusion de la chaleur plus efficace
- Excellent rapport puissance/poids : énergie de frappe de 8 Joules délivrée pour un marteau de 5.8kg
- 18 positions variables du burin pour toutes les applications



Caractéristiques techniques :	D25820K-QS
Puissance absorbée	1.150W
Cadence de frappe	2.740 cps/min
Energie de frappe (EPTA 05/2009)	8 J
Niveau de vibrations main/bras (burin)	13.2 m/s ²
Poids	5.8 kg

MARTEAU-PIQUEUR SDS-MAX



- Idéal pour les travaux de moyennes démolitions, de préparation de surfaces, de réalisation de saignées dans de la brique, du béton léger et divers matériaux de construction
- Le Contrôle Actif des Vibrations, système AVC, permet une réduction des vibrations, incorporant une poignée flottante
- Transmission par chaîne réduisant les frictions et l'usure des pignons pour de meilleures performances. Nouvelle lubrification à bain d'huile pour une diffusion de la chaleur plus efficace
- Orientation possible du burin sur 18 positions
- Témoin électronique d'usure des charbons et de maintenance



Caractéristiques techniques :	D25831K-QS
Puissance absorbée	1.250W
Cadence de frappe	1.430 - 2.840 cps/min
Energie de frappe (EPTA 05/2009)	8 J
Niveau de vibrations main/bras (burin)	8.3 m/s ²
Poids	6.1 kg

MARTEAU-PIQUEUR SDS-MAX



- Idéal pour des opérations de démolition dans la brique, le béton et autres matériaux de construction
- Le Contrôle Actif des Vibrations, système AVC, permet une réduction des vibrations, incorporant une poignée flottante, décollée de la carcasse du marteau par un système d'amortisseur qui absorbe les vibrations
- Orientation possible du burin sur 24 positions
- Témoin électronique d'usure des charbons et de maintenance



Caractéristiques techniques :	D25871K-QS
Puissance absorbée	1.400W
Cadence de frappe	1.260 - 2.520 cps/min
Energie de frappe (EPTA 05/2009)	11 J
Niveau de vibrations main/bras (burin)	10.9 m/s ²
Poids	8 kg

MARTEAU DE DÉMOLITION SDS-MAX



- Puissance de démolition maximale avec une très grande durée de vie
- 12 positions du burin
- Avec système électronique double pour contrôle de la mise en oeuvre et poignée décollée avec mécanisme spécial d'amortissement



Caractéristiques techniques :	D25902K-QS
Puissance absorbée	1.550W
Cadence de frappe	1.050-2.100 cps/min
Energie de frappe (EPTA 05/2009)	19 J
Vibratie	7.9 m/s ²
Poids	10.9 kg

BURINEUR EMMANCHEMENT HEXAGONAL 1600W



- Meilleure productivité due à un équilibre parfait entre la puissance, l'énergie d'impact et le faible niveau de vibrations
- Le plus faible niveau de vibration de la catégorie pour un temps d'utilisation plus long
- Grâce à la coffret à roulettes fourni, le transport du D25960K sur les chantiers est particulièrement aisé
- Longue durée de vie grâce à sa conception robuste et à l'utilisation de matériaux de qualité



Caractéristiques techniques :	D25960K-QS	D25961K-QS
Puissance absorbée	1.600W	1.600W
Cadence de frappe	1.450 cps/min	1.450 cps/min
Energie de frappe (EPTA 05/2009)	35 J	35 J
Porte-outils	28 mm HEX	30 mm HEX
Poids	18.4 kg	16.9 kg
Vibration	6.8 m/s ²	6.8 m/s ²

DÉMOLISSEUR EMMANCHEMENT HEXAGONAL 2100W 62J + CHARIOT

>> NOUVEAU <<



- Mécanisme de frappe, permet d'obtenir d'excellentes performances en démolition tout en étant extrêmement fiable et durable
- Moteur délivrant 2100W offrant une excellente performance et durabilité
- Le système AVC (Active Vibration Control) permet une réduction des vibrations sans baisse de la productivité
- Le système de poignée suspendue absorbe le rebond permettant également d'absorber les vibrations
- Le mécanisme du moteur et de frappe optimisés fournissent une excellente performance
- Module électronique résistant permettant de délivrer une puissance constante en charge
- Conception adaptée pour un entretien facile



Caractéristiques techniques :	D25981K-QS
Puissance absorbée	2.100W
Cadence de frappe	960 bpm
Energie de frappe (EPTA 05/2009)	62 J
Poids	31 kg
Niveau de vibration main/bras	4.8 m/s ²

MEULEUSE 125 MM AVEC INTERRUPTEUR À GLISSIÈRE



- La sécurité antidémarrage électronique prévient le redémarrage accidentel après une coupure de courant
- Conception indépendante de la transmission des charbons pour une durée de vie plus longue
- 100 % de roulements à billes pour plus d'efficacité



Caractéristiques techniques :	DWE4057-QS
Puissance absorbée	800W
Vitesse de rotation à vide	11.800 trs/min
Ø max. disques	125 mm
Filetage de la broche	M 14
Poids (inclus carter de protection)	1.8 kg

MEULEUSE 125 MM AVEC INTERRUPTEUR À GLISSIÈRE



- Système d'éjection de la poussière, enlève la majorité des débris, protège le moteur des particules
- Carter de protection sans outil
- Poignée latérale anti-vibrations
- Système de serrage du disque, évite le blocage
- DWE4207 avec protection anti-redémarrage



Caractéristiques techniques :	DWE4207-QS
Puissance absorbée	1.010W
Vitesse de rotation à vide	11.000 trs/min
Ø max. disques	125 mm
Filetage de la broche	M 14
Poids (inclus carter de protection)	2.2 kg

MEULEUSE 125 MM AVEC INTERRUPTEUR À GLISSIÈRE



- Système d'éjection de la poussière, enlève la majorité des débris
- Carter de protection sans outil
- Poignée latérale anti-vibrations
- Système de serrage du disque, évite le blocage
- Avec protection anti-redémarrage



Caractéristiques techniques :	DWE4217-QS
Puissance absorbée	1.200W
Vitesse de rotation à vide	11.000 trs/min
Ø max. disques	125 mm
Filetage de la broche	M14
Poids (inclus carter de protection)	2.2 kg

MEULEUSE 125 MM AVEC INTERRUPTEUR À GLISSIÈRE (EN COFFRET)



- La sécurité antidémarrage électronique prévient le redémarrage accidentel après une coupure de courant
- Disques antiblocage pour prévenir le blocage des disques
- Carter de protection réglable rapidement sans outil
- Système d'éjection des poussières évacue la plus grande partie des poussières et du débris hors du flux d'air



Caractéristiques techniques :	DWE4237K-QS
Puissance absorbée	1.400W
Vitesse de rotation à vide	11.500 trs/min
Ø max. disques	125 mm
Filetage de la broche	M 14
Poids (inclus carter de protection)	2.2 kg
Coffret	Oui

MEULEUSE 1500W 125 MM

>> NOUVEAU <<



- L'outil reste inactivé lors de la mise sous tension même si l'interrupteur est resté en position bloquée, pour une plus grande sécurité
- Protection contre les surcharges, évite la surchauffe en arrêtant le moteur afin de permettre le refroidissement du mécanisme
- Système d'éjection de la poussière, enlève la majorité des débris, protège le moteur des particules
- Poignée latérale anti-vibrations, améliore le confort de l'utilisateur
- Carter de protection réglable rapidement, sans outil
- Inducteur avec fils de connexion directement tirés du bobinage, pour une meilleure durée de vie de l'outil
- Charbons autorupteurs pour une plus grande durée de vie du moteur
- Boîte d'engrenage avec profil surbaissé afin de pouvoir travailler dans des espaces limités
- Moteur protégé contre l'abrasion des particules de poussière, pour une plus grande longévité
- Nouveau système de serrage du disque, évite le blocage
- Charbons montés sur un bras afin d'assurer un contact permanent avec le collecteur
- Système de blocage de l'arbre situé sur le côté, permet de travailler dans des espaces restreints

Caractéristiques techniques :	DWE4277-QS
Puissance absorbée	1.500W
Vitesse de rotation à vide	10.500 trs/min
Ø max. disques	125 mm
Filetage de la broche	M14
Poids	2.6 kg

MEULEUSE 1500W 125 MM

>> NOUVEAU <<



- Vitesse électronique variable afin d'adapter la vitesse en fonction des différents matériaux
- Le couple électromécanique réduit l'effet anti-retour transmis à l'opérateur en cas de blocage du disque
- L'outil reste inactivé lors de la mise sous tension même si l'interrupteur est resté en position bloquée
- Protection contre les surcharges, évite la surchauffe en arrêtant le moteur afin de permettre le refroidissement du mécanisme
- Système d'éjection de la poussière, enlève la majorité des débris
- Poignée latérale anti-vibrations, améliore le confort de l'utilisateur
- Carter de protection réglable rapidement, sans outil
- Inducteur avec fils de connexion directement tirés du bobinage, pour une meilleure durée de vie de l'outil
- Charbons auto-rupteurs pour une plus grande durée de vie du moteur
- Boîte d'engrenage avec profil surbaissé afin de pouvoir travailler dans des espaces limités
- Moteur protégé contre l'abrasion des particules de poussière, pour une plus grande longévité
- Nouveau système de serrage du disque, évite le blocage



Caractéristiques techniques :	DWE4257-QS
Puissance absorbée	1.500W
Vitesse de rotation à vide	2.800 - 10.000 trs/min
Ø max. disques	125 mm
Filetage de la broche	M14
Poids	2.6 kg

DUO DE MEULEUSES EN COFFRET



- Petite meuleuse d'angle 125 mm 1010W et grande meuleuse d'angle 230 mm 2200W • 1 grand et 1 petit disque diamants dans un coffret (DWE4207 avec sécurité de redémarrage + DWE492S avec limiteur de courant de mise en route)



Caractéristiques techniques :	DWE492SDT-QS
Puissance absorbée	2.200W
Vitesse de rotation à vide	6.600 trs/min
Ø max. disques	230 mm
Filetage de la broche	M 14
Poids (inclus carter de protection)	5.25 kg

MEULEUSE 1400W 125 MM - CARTER DÉJOINTOYAGE

>> NOUVEAU <<



- Carter en acier pour plus de durabilité et réglable pour une protection optimale • Système d'éjection de poussière élimine la majorité des débris • Poignée latérale anti-vibration pour améliorer la confort
- Charbons autorupteurs pour une plus grande durée de vie du moteur

Caractéristiques techniques :	DWE46105-QS
Puissance absorbée	1.400W
Vitesse à vide	9.300 trs/min.
Ø max. disques	125 mm
Filetage de la broche	M14
Poids	2.6 kg

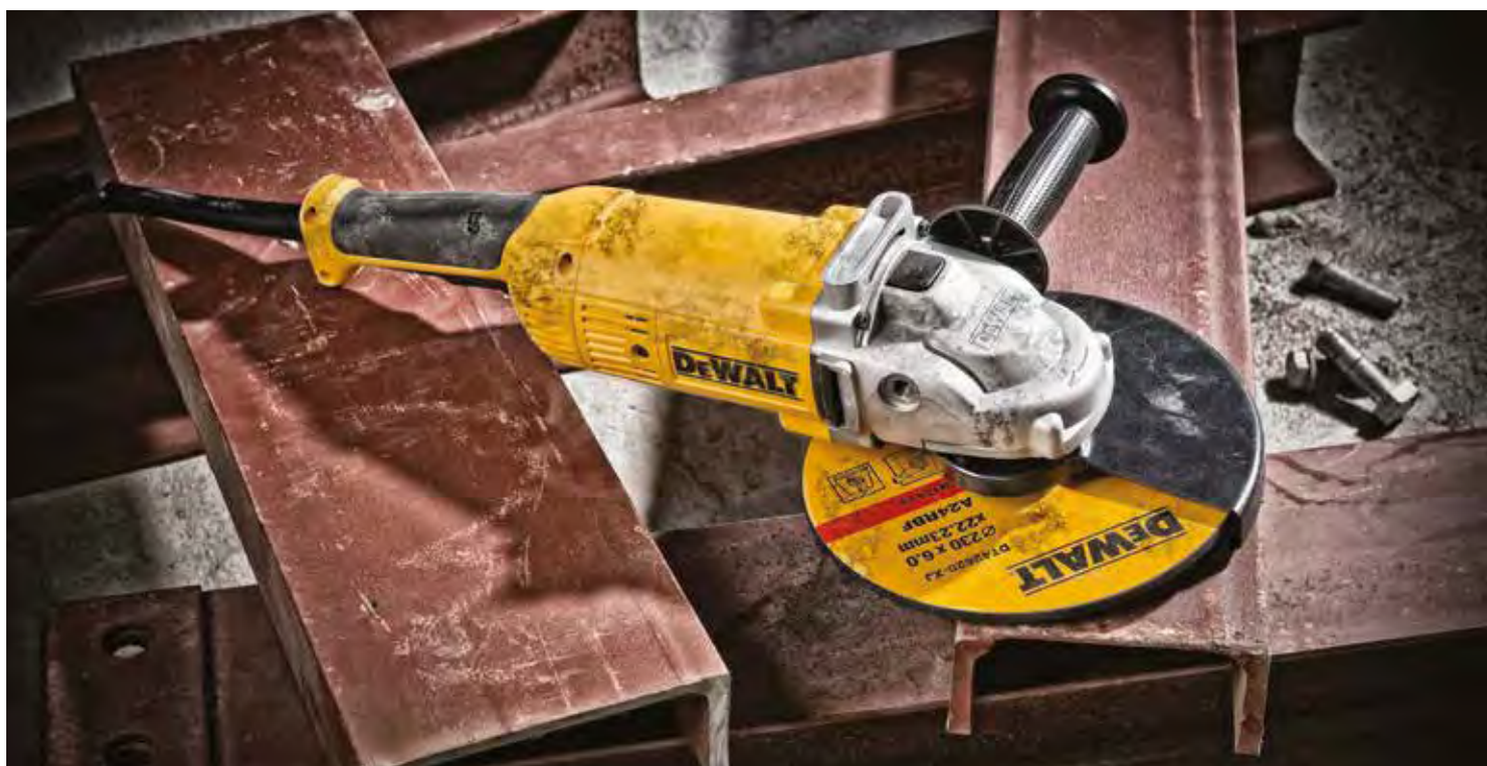
MEULEUSE 230 MM



- Poignée latérale deux positions pour un meilleur confort d'utilisation • Ouverture spécifique pour un remplacement rapide des charbons



Caractéristiques techniques :	DWE492-QS
Puissance absorbée	2.200W
Vitesse de rotation à vide	6.600 trs/min
Ø max. disques	230 mm
Filetage de la broche	M 14
Poids (inclus carter de protection)	5.25 kg



MEULEUSE 230 MM


- Système d'éjection des poussières (DES) pour protéger le moteur contre les particules et gagner en durée de vie
- Poignée latérale anti-vibrations
- Carter de protection réglable rapidement, sans outil
- Inducteur avec fils de connexion directement tirés du bobinage, pour une meilleure durée de vie de l'outil
- Poignée latérale à 3 positions pour un meilleur confort d'utilisation
- Charbons autorupteurs pour une plus grande durée de vie du moteur
- Roulements à billes étanches à la poussière renforçant la robustesse de l'outil



Caractéristiques techniques :	DWE4559-QS
Puissance absorbée	2.400W
Vitesse de rotation à vide	6.500 trs/min
Ø max. disques	230 mm
Filetage de la broche	M 14
Poids (inclus carter de protection)	5.5 kg

MEULEUSE 230 MM


- Système d'éjection des poussières (DES) pour protéger le moteur contre les particules et gagner en durée de vie
- Le moteur est protégé contre les surcharges de manière à prévenir les surchauffes grâce à un système d'arrêt automatique de sécurité jusqu'à ce que le moteur refroidisse
- Démarrage progressif pour limiter les à coups et les phénomènes de rebonds
- Limiteur de couple qui réduit la réaction du couple maximal transmise à l'opérateur si le disque se débloque
- L'interrupteur anti redémarrage évite la remise en route de la meuleuse en cas de coupure de courant



Caractéristiques techniques :	DWE4579-QS
Puissance absorbée	2.600W
Vitesse de rotation à vide	6.500 trs/min
Ø max. disques	230 mm
Filetage de la broche	M 14
Poids (inclus carter de protection)	5.7 kg

MEULEUSE 2600W 230 MM


- Système d'éjection des poussières (DES) pour protéger le moteur contre les particules et gagner en durée de vie
- Le moteur est protégé contre les surcharges de manière à prévenir les surchauffes grâce à un système d'arrêt automatique de sécurité jusqu'à ce que le moteur refroidisse
- Limiteur de couple qui réduit la réaction du couple maximal transmise à l'opérateur si le disque se débloque
- L'interrupteur anti redémarrage évite la remise en route de la meuleuse en cas de coupure de courant
- Ainsi, la meuleuse doit être redémarrée pour travailler en toute sécurité



Caractéristiques techniques :	DWE4579R-QS
Puissance absorbée	2.600W
Vitesse de rotation à vide	6.500 trs/min
Ø max. disques	230 mm
Filetage de la broche	M 14
Poids (inclus carter de protection)	5.8 kg

MEULEUSE FAIBLES VIBRATIONS 2600W 230 MM


- Système d'éjection des poussières (DES) pour protéger le moteur contre les particules et gagner en durée de vie
- Contrôle actif des vibrations avec le système AVC, qui assure le re-équilibrage automatique de l'outil grâce à une masse montée sur ressort qui oscille dans le sens opposé (moins de 4.5 m/s^2)
- Ce système AVC assure un maximum de sécurité et de confort
- Limiteur de couple qui réduit la réaction du couple maximal transmise à l'opérateur si le disque se débloque
- Le moteur est protégé contre les surcharges de manière à prévenir les surchauffes grâce à un système d'arrêt automatique de sécurité jusqu'à ce que le moteur refroidisse



Caractéristiques techniques :	DWE4599-QS
Puissance absorbée	2.600W
Vitesse de rotation à vide	6.500 trs/min
Ø max. disques	230 mm
Filetage de la broche	M 14
Poids (inclus carter de protection)	6 kg

POLISSEUSE 180 MM


- Carter d'engrenage avec revêtement plastique surmoulé permettant une bonne isolation et ainsi plus de confort lors de la prise en main pour l'utilisateur
- Large sélection de vitesses, 600 à 3500 tr/min, pour permettre à l'utilisateur de choisir facilement la vitesse qui convient aux applications spécifiques
- Accès facile au blocage de l'arbre pour un changement simple et rapide de l'accessoire (plateau de ponçage, éponge de polissage, brosse métallique...)
- Charbons rupteurs pour une protection efficace et une grande durée de vie du moteur



Caractéristiques techniques :	DWP849X-QS
Puissance absorbée	1.250W
Vitesse de rotation à vide	0-600/3.500 trs/min
Ø max. disques	150, 180 en 230 mm
Filetage de la broche	M14
Poids	3.0 kg



CARTER DE POLISSAGE AVEC ASPIRATION 115-125 MM



- Aspire les poussières nuisibles dégagées lors d'applications de meulage • Se fixe simplement sur les meuleuses de Ø115-125 mm, sans outil • Conçu avec une partie coulissante pour faciliter l'accès dans les coins et les bordures • Compatible avec le système AIRLOCK, dispositif DeWALT efficace et rapide pour relier à un aspirateur

PERFORM
PROTECT

DWE46150-XJ

CARTER DE POLISSAGE 180 MM



- Permet l'aspiration des poussières durant les applications de polissage • Le système frontal pivotant permet d'accéder facilement aux angles • Se fixe directement et sans outil sur les meuleuses DeWALT Ø180 mm • Compatible avec le système AIRLOCK

PERFORM
PROTECT

DWE46170-XJ

TRONÇONNEUSE À DISQUE 2200W 355 MM



- Poignée en D verticale pour plus de confort et une parfaite ergonomie en application
- Dispositif de serrage rapide pour gagner en vitesse d'exécution et simplicité d'utilisation
- Puissant moteur à 2200W protégé contre les surcharges • Extrêmement robuste et durable, ce moteur a été conçu pour des applications intensives avec, notamment, la protection contre les abrasions • Blocage de l'arbre pour un changement rapide et facile du disque • Carter de protection ajustable pour que l'utilisateur puisse contrôler la direction des éclats en application

Caractéristiques techniques :	D28710-QS
Puissance absorbée	2.200W
Vitesse de rotation à vide	3.800 trs/min
à 90/45° (profils carrés)	120 × 120 / 107 × 107 mm
à 90/45° (profils rectangulaires)	115 × 130 / 115 × 107 mm
à 90/45° (cornières)	137 × 137 / 115 × 115 mm
à 90/45° (profils ronds)	130 / 115 mm
Poids	17.0 kg



TRONÇONNEUSE À DISQUE 2200W 355 MM - HAUTE PERFORMANCE



- Démarrage électronique progressif • Coupe biaise jusqu'à 45° • Travail sûr grâce à une protection amovible contre les étincelles

Caractéristiques techniques :	D28715-QS
Puissance absorbée	2.200W
Vitesse de rotation à vide	4.000 trs/min
à 90/45° (profils carrés)	120 × 120 / 113 × 113 mm
à 90/45° (profils rectangulaires)	74 × 230 / 100 × 140 mm
à 90/45° (cornières)	140 × 140 / 120 × 120 mm
à 90/45° (profils ronds)	130 / 130 mm
Disque à tronçonner (DT 3450-QZ)	355 × 25.4 mm
Poids	18.0 kg



TRONÇONNEUSE À DISQUE 2200W 355 MM - LAME DENTS CARBURE



- Puissant moteur avec limitation du courant de démarrage • Système de butée déplaçable à la position de découpe et coupe en biais jusqu'à 45°
- Système de serrage rapide de pièce • Capot de protection en Lexan

Caractéristiques techniques :	DW872-QS
Puissance absorbée	2.200W
Vitesse de rotation à vide	1.300 trs/min
à 90/45° (profils carrés)	100 × 100 / 79 × 79 mm
à 90/45° (profils rectangulaires)	130 × 75 / 123 × 75 mm
à 90/45° (cornières)	92 × 92 / 56 × 56 mm
à 90/45° (profils ronds)	130 / 79 mm
Lame de scie (DT1900-QZ)	355 mm, 70 dents (titanium coating)
Poids	22.5 kg



SCIE À CARRELAGE 250 MM



- Système de guidage en acier inoxydable très précis et robuste • Coupes longitudinales jusqu'à 610 mm
- Butée angulaire précise pour des coupes exactes à 45° et 90° • Encoches fixes pour un réglage simple et rapide des angles à 22.5° et 45° • Alimentation double en eau pour une durée de vie élevée des disques à tronçonner • Bac d'eau de refroidissement de grande taille pour une utilisation prolongée et éclaboussures réduites



Caractéristiques techniques :	D24000S-QS
Puissance absorbée	1.600W
Vitesse de rotation à vide	4.200 trs/min
Profondeur de coupe	95 mm
Capacité max. de tronçonnage à 90°/45°	610 mm/450 mm
Disque à tronçonner diamant (DT3734-QZ)	250 × 25.4 mm
Poids	32.0 kg



SCIE CIRCULAIRE À MATÉRIAUX 1300W 110 MM



- Moteur puissant de 1300W pour effectuer des découpes dans le granite, la porcelaine, le béton et la pierre • Disque diamant 110 mm permettant des coupes à sec ou à eau dans une grande variété de matériaux jusqu'à 34 mm de profondeur • L'alimentation d'eau réduit la poussière, augmente la durée de vie de la lame, améliore la qualité de coupe

Caractéristiques techniques :	DWC410-QS
Puissance absorbée	1.300W
Max. profondeur de coupe	34 mm
Taille de l'alesage	20 mm
Vitesse de rotation à vide	13.000 trs/min
Ø max. disques	110 mm
Poids	3kg





TRAVAIL DU BOIS

SCIE SABRE COMPACTE 1050W



- Conception extrêmement compacte avec seulement 368 mm de longueur machine, pour apporter de la flexibilité aux travaux dans des espaces étroits • Scie sabre très légère et équilibrée pour un maximum de contrôle avec seulement 3.1 kg • Polyvalence avec une lame 4 positions pour réaliser des coupes dans toutes les situations • Excellente productivité avec le système de changement de lame sans outil
- Moteur 1050W pour travailler les matériaux les plus difficiles • Excellente performance de coupe avec une course de lame de 29 mm et une vitesse variable 0-2800 cps/min • Confort optimisée avec la conception ergonomique et caoutchoutée de la poignée et de la partie supérieure



Caractéristiques techniques :	DWE357K-QS
Puissance absorbée	1.050W
Vitesse de rotation à vide	0 – 2.800 trs/min
Course de la lame	29 mm
Capacité max. de coupe dans le bois / métal et tuyau / PVC	280 / 100 / 130 mm
Poids	3.1 kg

SCIE SABRE 1100W



- Changement de lame sans outil, pour une meilleure productivité • Système de fixation de la lame 4 positions pour réaliser des coupes dans toutes les situations • Poignée arrière revêtue de caoutchouc pour un meilleur confort d'utilisation



Caractéristiques techniques :	DWE305PK-QS
Puissance absorbée	1.100W
Vitesse de rotation à vide	0 – 2.800 trs/min
Course de la lame	29 mm
Capacité max. de coupe dans le bois / métal et tuyau / PVC	280 / 100 / 130 mm
Poids	3.5 kg

SCIE SABRE 1200W



- Système d'échange rapide de la lame sans outil rapide et facile • Régulation électronique • Semelle mobile • Lame comprise • Avec course pendulaire déconnectable, présélection de la cadence par molette, poignée revêtue de caoutchouc



Caractéristiques techniques :	DW311K-QS
Puissance absorbée	1.200W
Vitesse de rotation à vide	0 – 2.600 trs/min
Course de la lame	28 mm
Capacité max. de coupe dans le bois / métal et tuyau / PVC	300 / 130 / 160 mm
Poids	4.0 kg

SCIE ALLIGATOR® 1600W 300 MM



- Version électronique avec lames pour le bois • Boîte de transmission en alliage au magnésium : poids réduit, facile à tenir • Moteur surpuissant et résistant pour des applications extrêmes • Forme ergonomique et poignées caoutchoutées pour une meilleure tenue et peu de fatigue • Système à double lame, robuste, avec peu de vibrations, avec arrêt des lames en moins de 3 secondes • Système de changement de lame rapide et facile pour une perte de temps réduite • Carter léger et robuste en magnésium • Interrupteur à déverrouillage de sécurité et frein de lames, pour plus de sécurité • Deux lames de scie se déplaçant en sens inverse, de sorte que le matériau à couper ne bouge pas pendant la coupe

Caractéristiques techniques :	DWE396-QS
Puissance absorbée	1.600W
Cadence de frappe à vide	0 - 3.000 cps/min
Course de la lame	40 mm
Longueur de la lame	300 mm
Poids	5.3 kg

SCIE ALLIGATOR® 1700W 450 MM



- DWE397/DWE398 : lame • Idéale pour la coupe de Class 12 blocs (Poroton)
- Puissant moteur permettant de nombreuses applications • Deux grandes lames durables, fonctionnant en sens inverse, de sorte que le matériau ne bouge pas durant la coupe • Boîte de transmission et roulements étanches à la poussière pour une meilleure durée de vie • Carter léger et robuste en magnésium • Blocage de sécurité de l'interrupteur afin d'éviter un démarrage accidentel • Changement simple et rapide des lames pour une perte de temps minimale

Caractéristiques techniques :	DWE397-QS	DWE398-QS
Puissance absorbée	1.700W	
Cadence de frappe à vide	3.000 cps/min	
Course de la lame	40 mm	
Longueur de la lame	450 mm	
Classe	12	20
Poids	5.5 kg	

SCIE SAUTEUSE 550W



- Changement de la lame sans outil • Dispositif de soufflage • Semelle avec protection supplémentaire de la pièce • Lame incluse



Caractéristiques techniques :	DW341K-QS	DW343K-QS
Puissance absorbée	550W	550W
Cadence de frappe à vide	650 - 3.100 cps/min	650 - 3.100 cps/min
Course de la lame	20 mm	20 mm
Inclinaison de la lame	45° (gauche/droite)	45° (gauche/droite)
Capacité max. de coupe dans le bois/métal/métaux non ferreux	85 / 10 / 20 mm	85 / 10 / 20 mm
Poids	2.0 kg	2.0 kg

SCIE SAUTEUSE 701W



- Moteur haute puissance • Système d'échange rapide de la lame sans outil • Dispositif de soufflage • Semelle avec protection supplémentaire de la pièce • Lame incluse



Caractéristiques techniques :	DW331KT-QS	DW333KT-QS
Puissance absorbée	701W	701W
Cadence de frappe à vide	800 - 3.100 cps/min	800 - 3.100 cps/min
Course de la lame	26 mm	26 mm
Inclinaison de la lame	45° (gauche/droite)	45° (gauche/droite)
Capacité max. de coupe dans le bois/métal/métaux non ferreux	135 / 12 / 30 mm	135 / 12 / 30 mm
Type de coffret	T-STAK	T-STAK
Poids	2.8 kg	2.8 kg

Accessoires

DE3241-XJ	Guide parallèle
DE3242-XJ	Compas

PONCEUSE DELTA



- Plaque de ponçage avec revêtement en mousse de polyuréthane • Plaque de ponçage pivotable sans outil • Système auto-agrippant • Aspiration de la poussière dans une cassette à poussière propre ou via un système d'aspiration externe



Caractéristiques techniques :	D26430-QS
Puissance absorbée	300W
Vitesse de rotation du moteur	7.000 - 11.000 trs/min
Vitesse d'oscillation	14.000 - 22.000 trs/min
Cercle d'oscillation	1.8 mm
Dimensions du patin	93 x 93 x 93 mm
Poids	1.3 kg

PONCEUSE À BANDE



- Vitesse variable pour ponçage sensible à la chaleur et finition de qualité supérieure • Ajustement automatique de la bande avec possibilité de réglage manuel pour un sens de ponçage précis et constant
- Récupération de la poussière dans le sac intégré ou aspiration via le branchement Airlock



Caractéristiques techniques :	DWP352VS-QS
Puissance absorbée	1.010W
Vitesse de la bande	270-440 m/min.
Dimension de la bande	75 x 533 mm
Surface de ponçage	75 x 140 mm
Poids	5.5 kg

PONCEUSE EXCENTRIQUE 125 MM



- Régulateur de vitesse électronique • Niveau de vibration peu élevé • Finition en caoutchouc pour grip optimal • Système de bande auto-agrippante • Aspirateur de poussières via le sac à poussières (inclus) ou le système d'aspiration externe via branchement Airlock



Caractéristiques techniques :	DWE6423-QS
Puissance absorbée	280W
Vitesse de rotation du moteur	8.000 - 12.000 trs/min
Cercle d'oscillation	2.6 mm
Vibration main-bras	<2.5 m/s ²
Ø du papier de ponçage	125 mm
Poids	1.28 kg



PONCEUSE EXCENTRIQUE 150 MM



- Régulation électronique de la vitesse de rotation • Système auto-agrippant
- Deux degrés d'excentricités réglables • Sac à poussières, pochette-poussières avec support et disque abrasif compris



DE2643



Caractéristiques techniques :	D26410-QS
Puissance absorbée	400W
Vitesse de rotation du moteur	4.000 – 10.000 trs/min
Vitesse d'oscillation	8.000 – 20.000 trs/min
Cercle d'oscillation	3 / 6 mm
Ø du papier de ponçage	150 mm
Poids	2,7 kg

Accessoires	
DE2642-XJ	Pochette attrape-poussière (5 pièces)
DE2643-XJ	Patin auto-agrippant 150 mm (dureté moyenne)
DE2644-XJ	Patin auto-agrippant 150 mm (souple)

PONCEUSE VIBRANTE ¼ FEUILLE



- Semelle de ponçage avec fixation auto-agrippante (115 x 115 mm) et mécanisme de mâchoire (140 x 115 mm) • Finition en caoutchouc pour grip optimal • Double contrepoids réduit les vibrations • Sac à poussières avec branchement Airlock inclus



Caractéristiques techniques :	DWE6411-QS
Puissance absorbée	230W
Vitesse de rotation du moteur	14.000 trs/min
Vitesse d'oscillation	28.000 trs/min
Cercle d'oscillation Ø	1,6 mm
Vibration main-bras	<5,0 m/s²
Dimensions du patin	108 x 115 mm (feuille : 115 x 115 mm)
Poids	1,6 kg

PONCEUSE VIBRANTE 1/3 FEUILLE



- Plaque de ponçage avec patin auto-agrippant et pinces de serrage • Régulation électronique de la rotation du rayon • Livrée avec 2 plaques de ponçage (pour papier auto-agrippant et standard), sac de récupération de la poussière, sac à poussières avec support, abrasif



Caractéristiques techniques :	D26423-QS
Puissance absorbée	350W
Vitesse de rotation du moteur	11.000 trs/min
Vitesse d'oscillation	22.000 trs/min
Cercle d'oscillation Ø	2,5 mm
Dimensions du patin	92 x 190 mm (feuille : 93 x 230 mm)
Poids	2,5 kg

PONCEUSE VIBRANTE 1/2 FEUILLE



- Plaque de ponçage avec patin auto-agrippant et pinces de serrage • Réglage électronique de la vitesse de rotation • Inclus deux plaques de ponçage (pour papier auto-agrippant et standard), sac de récupération de la poussière, sac à poussières avec support, abrasif



Caractéristiques techniques :	D26421-QS
Puissance absorbée	350W
Vitesse de rotation du moteur	11.000 trs/min
Vitesse d'oscillation	22.000 trs/min
Cercle d'oscillation Ø	2,5 mm
Dimensions du patin	112 x 236 mm (feuille : 113 x 280 mm)
Poids	2,7 kg

DÉCAPEUR THERMIQUE



- Cet outil a été conçu avec un design ergonomique, léger et compact pour assurer encore plus de confort à l'utilisateur et une excellente prise en main • 2 débits d'air pour un excellent contrôle de la température de l'outil dans les applications les plus intensives • Ce décapeur thermique a été conçu pour des utilisations en poste fixe grâce à des stabilisateurs latéraux rétractables qui assurent un maximum de stabilité et de sécurité

Caractéristiques techniques :	D26411-QS	D26414-QS
Puissance absorbée	1.800W	2.000W
Température de travail	50-400 / 50-600 °C	50-600 °C
Débit d'air	250 / 450 l/min	650 l/min
Poids	0,8 kg	0,85 kg

RABOT 600W 2.5 MM



- Moteur haute performance pour les meilleurs résultats également dans le bois dur • Poignée avant caoutchoutée servant au réglage de la profondeur, graduée avec précision au 1/10ème de mm
- Couteaux réversibles en carbure, guide parallèle et raccord d'aspiration compris

Caractéristiques techniques :	DW680-QS
Puissance absorbée	600W
Vitesse de rotation à vide	15.000 trs/min
Profondeur de coupe max.	2,5 mm
Largeur de rabotage	82 mm
Profondeur de feuillure	12 mm
Longueur de la semelle	290 mm
Ø tambour	54 mm
Poids	3,2 kg

RABOT 1050W 4 MM



- Moteur haute performance pour les meilleurs résultats également dans le bois dur • Éjection des copeaux réglable à gauche ou à droite • Couteaux réversibles en carbure, guide parallèle et raccord d'aspiration • Sac à copeaux compris



DE2650

Caractéristiques techniques :	D26500K-QS
Puissance absorbée	1.050W
Vitesse de rotation à vide	13.500 trs/min
Profondeur de coupe max.	4 mm
Largeur de rabotage	82 mm
Profondeur de feuillure	25 mm
Longueur de la semelle	320 mm
Ø tambour	64 mm
Poids	4,0 kg

Accessoires

DE2650-XJ Sac à copeaux

MULTI-CUTTER 300W - 32 ACCESSOIRES



- Changement rapide des accessoires • Poignée ergonomique • Vitesse variable de 0 à 2200 T/min pour un contrôle parfait • Angle d'oscillation de 1,6° • Plateau de ponçage compris • Adaptateur universel
- Butée de profondeur • Aspiration Airlock • 32 accessoires compris

Caractéristiques techniques :	DWE315KT-QS
Puissance utile	300W
Vitesse	0-22.000 trs/min
Poids	1,475 kg
Type de bouton	Poignée
Changement d'accès. sans outil	Oui
Interrupteur de verrouillage	Oui
Type de coffret	T-STAK



DÉFONCEUSE MULTI FONCTION 900W



D26203

D26204K

D26200

- Le design compact et léger simplifie le travail au quotidien de l'utilisateur et son confort
- Base plongeante incorporant des butées de profondeur pour assurer un ajustement très précis
- 2 points LED pour améliorer la visibilité lors de la plongée
- **D26204K-QS** : Le moteur intégré dans un robuste carter en aluminium se positionne facilement, rapidement et sans jeu soit dans l'unité de défonceage soit dans l'unité de copiage, pour assurer un maximum de polyvalence de l'outil



Caractéristiques techniques :	D26200-QS	D26203-QS	D26204K-QS
Puissance absorbée	900W		
Vitesse de rotation à vide	27.000 trs/min		
Plongée	55 mm		
Porte-outils	6 - 8 mm		
Diamètre max.	36 mm		
Poids	1.9 kg	2.9 kg	3.2 kg

DÉFONCEUSE 900W



- La conception compacte et légère la rend plus maniable, la fraise reste visible en permanence, réduisant les risques d'erreurs d'usinage
- Guide parallèle, bague de copiage 17 mm, ensemble d'aspiration et une pince de serrage de 8 mm compris
- Réglage électronique à pleine onde.



Caractéristiques techniques :	DW615-QS
Puissance absorbée	900W
Vitesse de rotation à vide	8.000-24.000 trs/min
Plongée	55 mm
Porte-outils	6 - 8 mm
Diamètre de fraise maximal	36 mm
Poids	2.9 kg

DÉFONCEUSE 1100W



- Système d'aspiration très efficace breveté
- Moteur très puissant avec régulateur électronique pour le maintien d'une vitesse constante de rotation
- Réglage micrométrique de la profondeur, précis au 1/10ème de mm, permettant de fraiser à la profondeur réellement souhaitée
- Guide parallèle avec réglage fin, bague de copiage de 17 mm



Caractéristiques techniques :	DW621KT-QS
Puissance absorbée	1.100W
Vitesse de rotation à vide	8.000 - 24.000 trs/min
Plongée	55 mm
Porte-outils	6 - 8 mm
Diamètre de fraise maximal	36 mm
Type de coffret	T-STAK
Poids	3.1 kg

DÉFONCEUSE 2000W



- Défonceuse haute performance pour les fraisages difficiles
- Réglages faciles et précis de la profondeur de fraisage avec échelle graduée bien lisible
- Electronique avec maintien d'une vitesse constante de rotation
- Guide parallèle, bague de copiage de 30 mm, adaptateur d'aspiration et une pince de serrage de 12 mm compris



Caractéristiques techniques :	DW625EKT-QS
Puissance absorbée	2.000W
Vitesse de rotation à vide	8.000 - 20.000 trs/min
Plongée	80 mm
Porte-outils	6-12.7 mm
Max. freesdiameter	50 mm
Type de coffret	T-STAK
Poids	5.1 kg



FRAISEUSE À LAMELLES



- Réglage de la hauteur et guide d'inclinaison réglable entre 0° et 90° pour des matériaux d'une épaisseur comprise entre 10 et 70 mm
- Profondeurs de fraisage réglables pour les lamelles n°0, n°10 et n°20
- Les ergots anti-dérappants, 8 repères de positionnement et l'ouverture dans le guide permettent des entailles précises
- Lame de 4 mm au carbure, sac à poussière et adaptateur pour aspiration compris



Caractéristiques techniques :	DW682K-QS
Puissance absorbée	600W
Vitesse de rotation à vide	10.000 trs/min
Diamètre max. de fraise	100 mm
Profondeur max. de fraisage	20 mm
Réglage du guide	0 - 90°
Rainureuse	4 mm
Poids	3.0 kg

SCIE PLONGEANTE 165 MM



- Le système plongeant parallèle permet à l'utilisateur un maintien facile de la trajectoire pendant la coupe. La fonction anti-recul empêche la scie de revenir en arrière sur le rail
- Capot plat permettant une coupe à 13 mm du bord
- Adaptateur d'aspiration intégré
- Set comprenant une scie plongeante DWS520K et un rail de guidage de 1500 mm



Caractéristiques techniques :	DWS520K-QS
Puissance absorbée	1.300W
Vitesse de rotation à vide	1.750 - 4.000 trs/min
Inclinaison de la lame	47°
Profondeur max. de coupe à 90°/45°	59 / 44 mm
Profondeur max. de coupe avec rails de guidage	55 / 40 mm
Lame de scie (DT1090)	165 x 20 mm, 28 dents HM
Type de coffret	T-STAK
Poids	5.1 kg

SCIE CIRCULAIRE 65 MM



- Echelle graduée pour un réglage précis de la profondeur de coupe jusqu'à 61 mm • Scie circulaire pour les travaux de délimitage et de tronçonnage en coupes droites ou inclinées dans le bois ou autres matériaux de construction • Moteur à fort couple assurant une bonne longévité et donnant la puissance nécessaire sur chantier et à l'atelier • Construction robuste pour peu de vibrations et une grande longévité D23700-QS



Caractéristiques techniques :	DWE576K-QS
Puissance absorbée	1.600W
Vitesse de rotation à vide	5.200 trs/min
Inclinaison de la lame	57°
Profondeur max. de coupe à 90°/45°	61 / 49 mm
Profondeur max. de coupe avec rails de guidage	57 / 44 mm
Lame de scie	190 x 30 mm, 24 dents HM
Poids	4.0 kg

SCIE CIRCULAIRE 86 MM



- Moteur puissant et durable délivrant une puissance excellente même aux profondeurs de coupe maximales • Construction très rigide pour peu de vibrations et une bonne longévité • Blocage de l'arbre pour un changement de lame rapide et facile • Equilibrage optimal pour une utilisation sans fatigue • Poignée supplémentaire pour une tenue à deux mains • Semelle très résistante en acier • Capot de protection pour un captage de poussière jusqu'à 95% • Lame inclinable jusqu'à 45°



Caractéristiques techniques :	D23700-QS
Puissance absorbée	1.750W
Vitesse de rotation à vide	4.700 trs/min
Inclinaison de la lame	45°
Profondeur max. de coupe à 90°	86 mm
Profondeur max. de coupe à 45°	62 mm
Lame de scie (DT1156-QZ)	235 x 30 mm, 24 dents HM
Poids	8.2 kg

ACCESSOIRES POUR SCIES CIRCULAIRES ET SCIES PLONGEANTES

Accessoires à l'extraction de poussière

D279058CL-XJ	Clip de maintien flexibles d'aspiration (5pcs)
DWV9000-XJ	Raccord d'aspiration pivotant / bloquant
DWV9110-XJ	Manchon de raccord universel 29-35 mm
DWV9120-XJ	Manchon de raccordement 35-38 mm
DWV9130-XJ	Manchon de raccordement 35 mm
DWV9150-XJ	Manchon de raccordement en angle 35 mm
DWV9220-XJ	Kit-Connexion d'aspiration Bois (DWV9000, 9130 (3pcs), 9120, 9150, D279058 (1pc))

Rails de guidage et accessoires

	DWS5021	DWS5022	DWS5023
DWS5025-XJ	Sac pour guide rail de 1 m et 1.5 m	•	•
DWS5026-XJ	1 paire de serre-joints	•	•
DWS5029-XJ	Bande de remplacement pare-éclats 3 m	•	•
DWS5030-XJ	Bande remplacement en Téflon 5 m	•	•
DWS5032-XJ	Bande de remplacement anti dérapante 3 m	•	•

Accessoires pour scies circulaires et plongeantes

DE6292-XJ	Raccord pour rail de guidage
DWS5021-XJ	1 m rail de guidage
DWS5022-XJ	1.5 m rail de guidage
DWS5023-XJ	2.6 m rail de guidage



DWV9120



DWV9000



DWV9130



D279058CL

ASPIRATEUR EAU & POUSSIÈRES CLASSE L 30L



- Nettoyage automatique du filtre toutes les 15 secondes
- Évitant l'obstruction du filtre ce qui garantit une aspiration constante
- Prise intégrée dans l'aspirateur pour connecter une machine qui lors de sa mise en marche, enclenchera le démarrage de l'aspirateur
- Buse d'aspiration buse d'aspiration et sac à poussière inclus



Caractéristiques techniques :	DWV901L-QS
Puissance absorbée	1.400W
Débit d'air	4.080 l/min.
Volume du récipient	30 liter
Prise intégrée	Oui; jusqu'à 2.200W
Nettoyage automatique du filtre	Oui; chaque 30 sec
Poids	9.5 kg

ASPIRATEUR EAU & POUSSIÈRES CLASSE M 38L



- Classe M pour répondre à la législation européenne
- Possibilité d'arrêter le nettoyage automatique du filtre si besoin en est
- Aspiration constante même avec les plus fines particules de béton et de bois
- Nettoyage automatique du filtre toutes les 15 secondes, évitant l'obstruction du filtre ce qui garantit une aspiration constante
- Aspiration de poussières et de liquides avec un contrôle de la vitesse variable pour une efficacité adaptée
- Prise intégrée à l'aspirateur pour connecter une machine qui, dès sa mise en marche, enclenchera le démarrage automatique de l'aspirateur
- Pare-chocs avant augmente la stabilité et la durabilité
- Alarme sonore alerte l'utilisateur si une baisse des performances se produit
- Démarrage et arrêt automatique commandés par la machine qui est raccorder; l'aspirateur continue de fonctionner pendant 15 secondes après l'arrêt de la machine afin d'éliminer la poussière restant dans le circuit



Caractéristiques techniques :	DWV902M-QS
Puissance absorbée	1.400W
Débit d'air	3.660 l/min.
Valeur max. de raccordement	2.200W
Volume du récipient	38 l (liquides/poussières)
Poids	15 kg

ASPIRATEUR XR 18V - 54V EAU & POUSSIÈRES CLASSE L 7.5L



- Fonctionne sur secteur ou avec des batteries DeWALT XR li-ion 14,4 à 54 Volts
- Filtre très efficace permettant d'aspirer 99.7% des poussières
- Buse, tuyau et câble maintenus sur l'aspirateur pour faciliter le transport
- Aspire eau et poussière

DCV584L-QW fourni d'un filtre L-Classe et connection AirLock



Caractéristiques techniques :	DCV584L-QW
Type de batterie	XR Li-Ion (non inclus)
Voltage	14.4/18V/54V
Débit d'air maximal	954 l/min
Capacité de la cuve	7.5 l
Source d'énergie	Secteur/batterie
Classe	IPX4
Tuyau	32 mm x 2 m
Fonction souffleur	Oui

ACCESSOIRES ASPIRATEURS



Accessoires DWV902L-QS / DWV902M-QS

DWV9350-XJ	Kit de nettoyage des sols
DWV9340-XJ	Filtres pour DWV902 (type 2), DWV900, DWV901
DWV9315-XJ	Tuyau d'aspiration 4 m DWV902M/L
DWV9316-XJ	Tuyau d'aspiration anti-statique 4 m DWV902M/L
DWV9400-XJ	Sac de poussière en plastic DWV902M/L (5 pcs)
DWV9401-XJ	Sac de poussière en papier DWV902M/L (5 pcs)
DWV9402-XJ	Sac de poussière en fleece DWV902M/L (5 pcs)
DWV9500-XJ	Support T-STAK

Accessoires DWV901L-QS

DWV9350-XJ	Kit de nettoyage des sols pour aspirateurs
DWV9340-XJ	Filtres pour DWV902 (type 2), DWV900, DWV901
DWV9500-XJ	Support T-STAK



MACHINE	ACCESSOIRES	KITS D'ASPIRATIONS	ASPIRATEUR	
FORER, BURINER & DÉMOLIR				
D25032K-QS D25033K-QS D25133K-QS D25134K-QS	D25144K-QS D25323K-QS D25324K-QS DCH254M2-QW	 D25301D-XJ	   DW901L-QS	
D25501K-QS D25404K-QS D25601K-QS D25602K-QS D25603K-QS D25722K-QS	D25723K-QS D25762K-QS D25763K-QS D25414KT-QS D25413K-QS	  DWH050K-XJ (Forer) DWH051K-XJ (Buriner) DWH051K-XJ Pas adapté pour les marteaux 4Kg. D25404/D25413/D25414		
D25831K-QS D25820K-QS D25870K-QS D25871K-QS	 DWH051K-XJ (démolition)			
D25902K-QS D25941K-QS D25961K-QS D25960K-QS D25981K-QS	 DWH052K-XJ (burinage)			
FRAISAGES & RABOTAGE				
DW615-QS D26203-QS D26204K-QS DW621-QS DW621K-QS DW622K-QS	DW629-QS DW625E-QS DW682K-QS DW680-QS D26500K-QS D26501K-QS	 Adaptateurs 35mm DWV9130 ou DWV9150	 Adaptateur pour tuyau 35 mm DWV9000 compris dans les kits DWV901L-QS / DWV902L-QS / DWV902M-QS	
SCIES CIRCULAIRES				
DWE550-QS DWE576K-QS	DWE560-QS	AUCUN		
SCIES SAUTEUSE				
DW331K-QS DW333K-QS	 Adaptateurs universels 29-38 mm DWV9110 of DWV9120 en DWV9130, DWV9150			
PONCEUSES				
D26441-QS D26420-QS D26421-QS D26422-QS	D26423-QS D26453-QS D26410-QS	 Adaptateurs universels 29-38 mm DWV9110 of DWV9120 en DWV9130, DWV9150	  DW902M-QS	
DWE6411 DWE6423		AUCUN		
SCIES À ONGLETS ET SCIES TABLES				
DWS777-QS DWS778-QS	DHS780T2A-QW	AUCUN		
DW711-QS (avec set DE778-XJ) DW713XPS-QS DW716EXPS-QS	DW712-QS DW717XPS-QS DWS780-QS D27113-QS D27111-QS D27112-QS DW743N-QS D27107-QS DW745-QS DWE7491-QS	 Adaptateurs 35mm DWV9130 ou DWV9150		
MEULEUSE POUR LE REJOINTAGE DES BRIQUES ET MAÇONNERIE				
DWE46105-QS		AUCUN		
SET D'ASPIRATION POUR LES BURINEUR ET DÉMOLISSEURS				
DWH050K-XJ DWH051K-XJ DWH052K-XJ		AUCUN		
SETS D'ASPIRATIONS POUR MEULEUSES D'ANGLES				
DWE46150-XJ (125 mm) DWE46170-XJ (180 mm)		AUCUN		



SCIES À ONGLETS
SCIES STATIONNAIRES



Coupe transversale	90°/90°	300 x 70 mm
Coupe d'onglet	45°/90°	212 x 70 mm
Coupe biaise	90°/45°	300 x 50 mm
Coupe combinée	45°/45°	212 x 50 mm

*exemple DW712

FLEXVOLT XR 54V MACHINES

Lame 216 mm	Lame 250 mm	Lame 305 mm
		
DCS777	DCS778	DHS780
Capacité 90°/45°: 173 x 62 90°/90°: 270 x 62 45°/90°: 189 x 62	Capacité 90°/45°: 305 x 58 90°/90°: 305 x 85 45°/90°: 215 x 85	Capacité 90°/90° - 303 x 110 mm
Inclinaison de la lame - 48°	Inclinaison de la lame - 48°	Angles d'onglets (droite/gauche) - 60/50°
(2 batteries & chargeur inclus)	(2 batteries & chargeur inclus)	(2 batteries & chargeur inclus)

APERÇU SCIES À ONGLETS

Lame 216 mm			Lame 250 mm		Lame 305 mm
					
DWS774	DWS777	DW712	DWS778	DW717XPS	DWS780
1.400W 3.500-4.600 trs/min	1.800W 3.500-4.600 trs/min	1.600W 3.500-4.600 trs/min	1.850W 4.300 trs/min	1.675W 4.000 trs/min	1.675W 1.900-3.800 trs/min
CAPACITÉ: 90°/90°: 220 x 62 90°/90°: 177 x 62 45°/90°: 173 x 62	CAPACITÉ: 90°/45°: 270 x 62 90°/90°: 189 x 62 45°/90°: 173 x 62	CAPACITÉ: 90°/90°: 300 x 70 mm 45°/90°: 212 x 70 mm 90°/45°: 300 x 50 mm	CAPACITÉ: 90°/90°: 305 x 85 mm 45°/90°: 215 x 85 mm 90°/45°: 305 x 58 mm	CAPACITÉ: 90°/90°: 302 x 88 mm 320 x 76 mm 45°/90°: 213 x 88 mm 226 x 76 mm 90°/45°: 302 x 58 mm 320 x 50 mm	CAPACITÉ: 90°/90°: 303 x 110 mm 345 x 76 mm 45°/90°: 211 x 112 mm 244 x 76 mm 90°/45°: 268 x 63 mm 345 x 44 mm
Profondeur max.: 80 mm (contre la butée)	Profondeur max.: 80 mm (contre la butée)	Profondeur max.: 85 mm (contre la butée)	Profondeur max.: 85 mm (contre la butée)	Profondeur max.: 152 mm (contre la butée)	Profondeur max.: 170 mm (contre la butée)
12.0 Kg	14.0 Kg	19.5 Kg	17.2 Kg	23.0 Kg	24.8 Kg

APERÇU SCIES À ONGLETS À TABLE

Lame 305 mm		
		
D27111	D27112	D27113
1.500W 4.000 trs/min	1.600W 3.650 trs/min	1.600W 3.300 trs/min
CAPACITÉ: 90°/90°: 220 x 90 mm 45°/90°: 155 x 90 mm 90°/45°: 220 x 50 mm	CAPACITÉ: 90°/90°: 285 x 90 mm 45°/90°: 200 x 90 mm 90°/45°: 285 x 50 mm	CAPACITÉ: 90°/90°: 160 x 85 mm 180 x 40 mm 45°/90°: 160 x 55 mm 90°/45°: 110 x 85 mm
Profondeur max. de coupe: 51 mm (scie à table)	Profondeur max. de coupe: 51 mm (scie à table)	Profondeur max. de coupe: 51 mm (scie à table)
26.5 Kg	23.0 Kg	19.5 Kg

APERÇU SCIES COMBINÉES

Lame 250 mm	Lame 305 mm
	
DW743N	D27107/ D27107XPS
2.000W 2.850 trs/min	2.000W 4.000 trs/min
CAPACITÉ: 90°/90°: 140 x 68 mm 45°/90°: 95 x 70 mm 90°/45°: 70 x 95 mm	CAPACITÉ: 90°/90°: 205 x 63 mm 45°/90°: 205 x 50 mm 90°/45°: 160 x 63 mm D27107XPS XPS
Profondeur max. de coupe: 70 mm (à 90°) 32 mm (à 45°)	Profondeur max. de coupe: 81 mm (à 90°) 56 mm (à 45°)
19.5 Kg	40.0 Kg

APERÇU SCIES À TABLE

Lame 250 mm	Lame 250 mm
	
DW745	DWE7491
1.700W 3.800 trs/min	1.675W 1.900-3.800 trs/min
CAPACITÉ: Capacité max. de coupe: 610 mm (D) 305 mm (G) Profondeur max. de coupe: À 90°: 77 mm À 45°: 57 mm	CAPACITÉ: Capacité max. de coupe: 825 mm (D) 558 mm (G) Profondeur max. de coupe: À 90°: 77 mm À 45°: 57 mm
22.0 Kg	26.6 Kg

SCIE À ONGLETS RADIALE XR 18V LI-ION



- Moteur 65 mm DeWALT 4 pôles durable et refroidi par flux d'air avec charbons remplaçables pour une performance maximale dans le bois dur • Système XPS de projection du trait de coupe pour une précision rigoureuse et toujours précise
- Le pré-réglage de la coupe d'onglets et de la coupe d'inclinaison permet de passer très facilement et rapidement d'une coupe à une autre • Jusqu'à 200 coupes de scie (75 x 50 mm) par charge de batterie (4.0 Ah) • Livrée sans batterie ni chargeur

XPS

Caractéristiques techniques :	DCS365N-XJ
Voltage	18V
Batterie	-
Diamètre de lame de scie	184 mm (40 dents)
Vitesse de rotation à vide	3.750 trs/min
Angles d'onglets (droite/gauche)	50/50°
Inclinaison de la lame	48°
Capacité de coupe à 90°/90° - 45°/90° - 90°/45°	250 x 50 mm - 176 x 50 mm - 250 x 35 mm
Taille de l'alésage	16 mm
Poids	11.5 kg

SCIE À ONGLETS RADIALE XR FLEXVOLT 54V 216 MM

>> NOUVEAU <<

BRUSHLESS XPS XR FLEXVOLT

Caractéristiques techniques :	DCS777T2-QW	DCS777N-XJ
Voltage	54V	-
Batterie	2x 6.0 Ah	-
Vitesse de rotation à vide	6.300 trs/min	-
Diamètre de lame de scie	216 mm	-
Inclinaison de la lame	48°	-
Capacité (hauteur maximale) 90°/45° - 90°/90° - 45°/90°	173 x 62 / 270 x 62 / 189 x 62	-
Capacité (largeur maximale) 90°/90° - 45°/90° - 90°/45°	270 x 60 / 190 x 60 / 270 x 48	-
Poids	14.0 kg	-



- Système XPS pour une meilleure visibilité du trait de coupe • Meilleure aspiration des poussières, compatible avec le système Airlock de DeWALT • Guide rail compact conçu pour offrir une capacité de coupe importante dans un format facilement transportable
- DCS777N-XJ sans batterie ni chargeur

SCIE À ONGLETS RADIALE XR FLEXVOLT 54V 250 MM

>> NOUVEAU <<

BRUSHLESS XPS XR FLEXVOLT

Caractéristiques techniques :	DCS778T2-QW	DCS778N-XJ
Voltage	54V	-
Batterie	2x 6.0 Ah	-
Vitesse de rotation à vide	4.300 trs/min	-
Diamètre de lame de scie	250 mm	-
Inclinaison de la lame	48°	-
Capacité à 90°/45° - 90°/90° - 45°/90°	305 x 58 / 305 x 85 / 215 x 85	-
Poids	17.2 kg	-



- Partie de frappe coulissante vers la gauche, avec une graduation, pour un support et un contrôle maximum lors du sciage d'ouvrages plus importants • Guide rail compact conçu pour offrir une capacité de coupe importante dans un format facilement transportable • Système XPS pour une meilleure visibilité du trait de coupe • DCS778N-XJ sans batterie ni chargeur

SCIE À ONGLETS XR 2xFLEXVOLT 54V 305 MM SANS CORDON/AVEC CORDON 305 MM

>> NOUVEAU <<

BRUSHLESS XPS XR FLEXVOLT

Caractéristiques techniques :	DHS780T2A-QW	DHS780N-XJ
Voltage	2x 54V / 230V (adaptateur)	-
Vitesse de rotation à vide	3.800 t/min	-
Ø de la lame - Taille de l'alésage	305 mm - 30 mm	-
Inclinaison de la lame	49/49°	-
Angles d'onglets (droite/gauche) 90°/90° - 45°/90° - 90°/45°	60/50°	-
(hauteur max.)	303 x 110 mm - 345 x 28 mm - 211 x 112 mm	-
90°/90° - 45°/90° - 90°/45° (largeur max.)	345 x 76 mm - 345 x 44 mm - 244 x 76 mm	-
45°/45°	315 x 50 mm	-
Profondeur max. de coupe	170 mm	-



- Fonctionne sur batterie 54V ou sur prise secteur pour un maximum de flexibilité
- Excellentes prestations de sciage aussi bien pour les petits profilés que pour les travaux de construction plus importants et la construction en bois, jusqu'à 110 x 303 mm • Système XPS pour une meilleure visibilité du trait de coupe
- Le système de verrouillage par came facilite et accélère le réglage de l'angle de l'onglet, ce qui fait que l'utilisateur peut choisir des angles en un clin d'oeil entre 0-50° à gauche et 0-60° à droite • Compatible avec les DeWALT piètement universel (DE7033 / DE7023) • DHS780N-XJ livrée sans batterie, ni chargeur ni adaptateur secteur • DCB500-QS adaptateur secteur séparé (délivré de manière standard avec DHS780T2A-QW)

54V

LITHIUM ION



LES RÈGLES DU JEU ONT CHANGÉ

QU'EST-CE QUI REND XR FLEXVOLT UNIQUE ?

Tous les systèmes 18V ont une puissance limitée. Les outils DeWALT XR FLEXVOLT les dépassent et proposent un niveau de puissance sans précédent. La puissance 54V rend les utilisations actuelles plus rapides. Malgré le voltage élevé, la rapidité d'utilisation diminue les besoins énergétiques et donc augmente l'autonomie sur des travaux lourds. Les batteries XR FLEXVOLT sont compatibles avec toute la gamme XR 18V, y compris les chargeurs.

SCIE À ONGLETS RADIALE 1400W 216 MM + SYSTÈME XPS



- Moteur 1400 Watts pour des excellentes performances de sciage
- L'indicateur XPS indique toujours la ligne de coupe avec une extrême précision
- Aspiration de poussières
- Angles d'onglet fixes pré-réglés de 15°, 22,5°, 30°, 45°, 90°
- Design compacte avec rail de guidage interne pour une grande capacité de perçage et facilite le transport

XPS



Caractéristiques techniques :	DWS774-QS
Puissance absorbée	1.400W
Vitesse de rotation à vide	4.500 tr/min
Diamètre de lame de scie	216 mm
Taille de l'alésage	30 mm
Inclinaison de la lame	48°
Angles d'onglets (droite/gauche)	48/48°
Capacité max. de coupe 90°/90° (HxLarg.)	250 x 62 mm
Profondeur max. de coupe 90°/90° (hauteur max.)	70 mm
Poids	12 kg

SCIE À ONGLETS RADIALE 1800W 216 MM



- Moteur 1800 Watts pour des excellentes performances de sciage
- L'indicateur XPS indique toujours la ligne de coupe avec une extrême précision
- Aspiration de poussières
- Angles d'onglet fixes pré-réglés de 15°, 22,5°, 30°, 45°, 90°
- Design compacte avec rail de guidage interne pour une grande capacité de perçage et facilite le transport

XPS



Caractéristiques techniques :	DWS777-QS	DWS771-QS
Puissance absorbée	1.800W	1.600W
Vitesse de rotation à vide	6.300 trs/min	2.600 - 5.200 trs/min
Diamètre de lame de scie	216 mm	
Taille de l'alésage	30 mm	
Inclinaison de la lame	48°	
Angles d'onglets (droite/gauche)	48/48°	
Capacité max. de coupe		
90°/90° - 90°/45° - 45°/90° - 45°/45°	270 x 60 mm - 270 x 48 mm - 190 x 60 mm - 190 x 48 mm	
Poids	14.0 kg	

SCIE À ONGLETS RADIALE 216 MM



- Angles d'onglet et d'inclinaison réglables et continu
- Barres de coulissement horizontales avec protection poussière et roulements à billes
- Réglage de l'inclinaison avec niveaux fixes à 22.5° et 33.85°
- Angles d'onglets pré-indexés de 0° / 10° / 15° / 22.5° / 31.62° / 45° et 50° (gauche) ou 60° (droite)

Caractéristiques techniques :

Caractéristiques techniques :	DW712-QS
Puissance absorbée	1.600W
Vitesse de rotation à vide	3.500 - 4.600 trs/min
Angle d'onglet max.	60° (droite), 50° (gauche)
Inclinaison de la lame	-2° jusqu'à 48° (gauche)
Capacité de coupe à 90°/90° - 90°/45° - 45°/90° - 45°/45°	300 x 70 mm - 300 x 50 mm - 212 x 70 mm - 212 x 50 mm
Lame de scie (DT4310-QZ)	216 x 30 mm, 24 dents HM
Poids	19.5 kg



SCIE À ONGLETS RADIALE XPS 250 MM

DOUBLE
MOUVEMENT INCLINÉ

- Coupe précise au millimètre par affichage de la ligne de coupe par LED (XPS)
- Barres de coulissement horizontales avec protection poussière et roulements à billes
- Limitation de la profondeur de coupe pour réaliser des feuillures et rainures
- Angles d'inclinaison et d'onglets réglables en continu ou par niveaux fixes pour les angles courants, réglage rapide et précis.

XPS

Caractéristiques techniques :

Caractéristiques techniques :	DW717XPS-QS
Puissance absorbée	1.675W
Vitesse de rotation à vide	4.000 trs/min
Angle d'onglet max.	60° (gauche), 50° (droite)
Inclinaison de la lame	48° (gauche/droite)
Capacité de coupe à 90°/90° - 90°/45°	302 x 88 / 320 x 76 mm - 302 x 58 / 320 x 50 mm
Capacité de coupe à 45°/90° - 45°/45°	213 x 88 / 226 x 76 mm - 226 x 50 mm
Lame de scie (DT4352-QZ)	250 x 30 mm
Profondeur max. de coupe	152 mm
Poids	23.0 kg


XPS
 CROSS CUT POSITIONING SYSTEM

SCIE À ONGLETS RADIALE XPS 250 MM



- Angles d'onglet fixes pré-réglés de 15°, 22.5°, 30°, 45°, 90°
- L'aspiration de poussières a été développée pour fonctionner de façon optimale en cas d'usage intensif et pour limiter le risque de santé dû à la poussière dans l'environnement direct
- Partie d'amorce extensible à gauche, avec graduation, pour un appui et un contrôle maximum lors du sciage de grosses pièces
- L'indicateur XPS indique toujours la ligne de coupe avec une extrême précision sur la pièce travaillée



Caractéristiques techniques :	DWS778-QS
Puissance absorbée	1.850W
Vitesse de rotation à vide	4.300 t/min
Diamètre de lame de scie - Taille de l'alésage	250 mm - 30 mm
Inclinaison de la lame	48°
Angles d'onglets (droite/gauche)	50/50°
90°/90° - 45°/90° - 90°/45° (hauteur max.)	305 x 85 mm - 215 x 85 mm - 305 x 45 mm
90°/90° - 45°/90° - 90°/45° (largeur max.)	305 x 85 mm - 215 x 85 mm - 305 x 45 mm
45°/45°	215 x 45 mm
Max. profondeur de coupe	85 mm
Poids	17.2 kg

SCIE À ONGLETS RADIALE XPS 305 MM

DOUBLE MOUVEMENT INCLINÉ



- Excellentes performances de sciage, aussi bien pour les petits profilés que pour les travaux de construction plus importants et la menuiserie en bois, jusqu'à 110 x 303 mm
- Indicateur XPS de ligne de coupe, permet de placer rapidement la pièce à travailler dans la bonne position
- Réglage simple d'onglets et de biais
- Le dispositif de verrouillage des coupes d'onglets, très intuitif, assure aux utilisateurs des ajustements très précis et rapides des angles jusqu'à 50° à gauche et 60° à droite
- L'amorce double et haute avec parties d'amorce coulissantes apporte un appui maximum lors du sciage de grosses pièces
- Le système de sciage de rainures permet de mettre au point avec précision la profondeur de sciage pour la réalisation de cannelures et de stries



Caractéristiques techniques :	DWS780-QS
Puissance absorbée	1.675W
Vitesse de rotation à vide	1.900 - 3.800 t/min
Diamètre de lame de scie - Taille de l'alésage	305 mm - 30 mm
Inclinaison de la lame	49/49°
Angles d'onglets (droite/gauche)	60/50°
90°/90° - 45°/90° - 90°/45° (hauteur max.)	303 x 110 mm - 345 x 28 mm - 211 x 112 mm
90°/90° - 45°/90° - 90°/45° (largeur max.)	345 x 76 mm - 345 x 44 mm - 244 x 76 mm
45°/45°	315 x 50 mm
Profondeur max. de coupe	170 mm
Poids	24.8 kg

SCIE À ONGLETS RADIALE À TABLE SUPÉRIEURE



- Scie combinée pratique et puissante
- Disponible avec un moteur à induction robuste, silencieux et sans entretien
- Réglage rapide et précis des angles pour tous les angles d'inclinaison et d'onglet, avec en outre réglage par niveaux fixes pour les angles d'onglets courants
- Barres de coulissement horizontales avec protection poussière et roulements à billes
- Idéale pour les travaux d'aménagement par ses dimensions très compactes et son faible poids
- Inclus une butée parallèle et un poussoir



Caractéristiques techniques :	D27111-QS	D27112-QS
Puissance absorbée	1.500W	1.600W
Vitesse de rotation à vide	3.000 trs/min	3.650 trs/min
Angle d'onglet max.	60° (gauche), 50° (droite)	60° (droite), 50° (gauche)
Inclinaison de la lame	45° (gauche)	45°
Capacité de coupe à 90°/90° - 90°/45°	220 x 90 mm - 220 x 50 mm	285 x 90 mm - 285 x 50 mm
Capacité de coupe à 45°/90° - 45°/45°	155 x 90 mm - 155 x 50 mm	200 x 90 mm - 200 x 50 mm
Profondeur max. de coupe à 90° comme scie de table	51 mm	51 mm
Lame de scie (DT4210-QZ)	305 x 30 mm, 32 dents HM	
Poids	26.5 kg	23.0 kg

SCIE À ONGLETS À TABLE SUPÉRIEURE XPS



- Scie combinée pour de la coupe d'onglets et du délignage
- Nouveau carter de protection pour une sécurité maximale lors de l'utilisation
- Coupe précise au millimètre par affichage de la ligne de coupe par LED (XPS)
- Échelles ajustables grande taille pour un réglage simple et précis
- Moteur 1600 Watts pour répondre aux applications les plus contraignantes
- Faible poids, facilement transportable
- Livrée avec une butée parallèle et un poussoir



Caractéristiques techniques :	D27113-QS
Puissance absorbée	1.600W
Vitesse de rotation à vide	3.300 t/min
Diamètre de lame de scie - Taille de l'alésage	305 mm - 30 mm
Inclinaison de la lame	48°
Angles d'onglets (droite/gauche)	50/50°
90°/90° - 45°/90° - 90°/45° (hauteur max.)	160 x 85 mm - 160 x 55 mm - 110 x 85 mm
90°/90° - 45°/90° - 90°/45° (largeur max.)	180 x 40 mm - 160 x 55 mm - 110 x 85 mm
45°/45°	110 x 55 mm
Max. profondeur de coupe 90°/90° (hauteur max.)	51 mm
Poids	19.5 kg



ACCESSOIRES POUR SCIÉS À ONGLETS



ACCESSOIRES DWS771 / DWS777



• Egalement pour DW701 / DW707

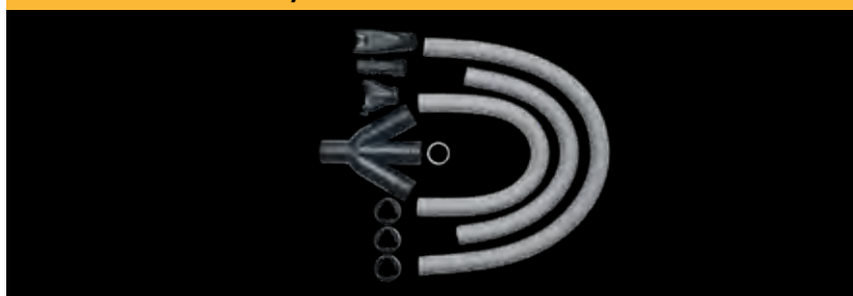
Ref.	Description
DE3491-XJ	1 Paire de barres de guidage 500 mm
DE3494-XJ	2 Paire de barres de guidage 1000 mm
DE3495-XJ	3 Supports de matériaux

ACCESSOIRES DW712 / DWS780 / DHS780



Ref.	Description
DE7053-QZ	1 Sac à poussière
DE7080-XJ	2 Kit de rallonge

ACCESSOIRES DWS771 / DWS777



Ref.	Description
DE7778-XJ	Kit aspiration avec 35 mm Ø

PIÈTEMENT POUR SCIES À ONGLETS



- Adapté à toutes les scies à onglets radiales, scies à onglets et scies à onglets inclinables de DeWALT, ainsi que les machines d'autres fabricants
- Charge possible jusqu'à 225 kg
- Structure robuste en aluminium et poids faible de 16 kg, dimensions de transport compactes grâce aux pieds repliables, et donc idéale pour le montage
- Poutre extensible jusqu'à presque 4 m
- Livré avec des supports pièce et un kit de montage de machines



Caractéristiques techniques :	DE7023-XJ
Description	Piètement universel

PIÈTEMENT POUR SCIES À ONGLETS



- Flexibilité remarquable apportée pour la coupe de scie à onglets
- Convient pour toutes les scies à onglets DeWALT
- Conçu en aluminium, ce piètement de 14 kg est très léger et facilement transportable sur les chantiers
- La longueur du piètement est de 1.1 m extensible jusqu'à 2.5 m pour supporter des pièces longues
- Ce piètement compact peut supporter jusqu'à 227 kg de charge pour un maximum de capacité et de flexibilité
- Les extrémités peuvent être transformées en supports pour matériaux pour une coupe de plus grande longueur.

Caractéristiques techniques :	DE7033-XJ
Utilisable avec	Toutes les scies à onglets DeWALT
Description	Piètement compact et robuste pour scies à onglets

ACCESSOIRES POUR SUPPORT STATIONNAIRE UNIVERSEL DE7023 / DE7033



Ref.	Description
DE7024-XJ	1 Support butée pour pièces
DE7029-XJ	2 Support, grand, pour machines
DE7025-XJ	3 Set de montage, pour machines
DE7030-XJ	4 Set de montage (grand)
DE7027-XJ	5 Support à rouleaux
DE7028-XJ	6 Support d'extension
DE7031-XJ	7 Support d'extension, grand modèle

PIÈTEMENTS MULTI USAGES



- Conception remarquablement compacte, de petite taille et de poids léger avec seulement 7 kg
- Robuste et polyvalent tout en assurant de remarquables capacités de charge - 454 kg
- Conçu pour être transporté très aisément sur les chantiers
- Très facile à installer et à ranger. Ultra compact, ce piètement se range très facilement
- De plus, si l'artisan en possède 2 pour une utilisation type traiteaux, ils peuvent être assemblés pour simplifier le transport
- Très polyvalent, ce piètement ultra compact peut être utilisé pour différentes configurations
- Applications très polyvalentes pour le support de matériaux et également de matériels de découpes tels que les scies à onglets et scies circulaires
- Conçu et testé pour de très grandes capacités de charge (jusqu'à 454 kg)
- Design ultra compact

Caractéristiques techniques :	DE7035SET-XJ
Utilisable avec	Toutes les scies à onglets DeWALT
Description	Piètement compact et robuste pour scies à onglets



S'il existe une scie de montage idéale c'est elle : une scie à table qui peut être transformée en quelques secondes en scie à onglets, sans l'aide d'outil. Tout en étant légère et compacte, donc facile à transporter. Grâce à de nombreux accessoires, comme les tables à rouleaux ou la table coulissante vous élargissez considérablement sa polyvalence.

SCIE À ONGLETS ET À TABLE RETOURNABLE

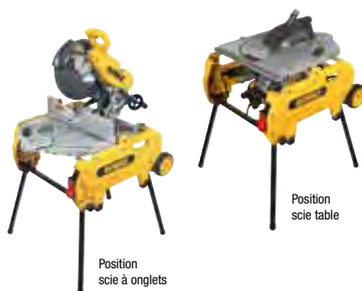


- La conversion sans outil de scie à table en scie à onglets inclinable garantit la flexibilité pour un grand nombre d'applications
- Un moteur à induction robuste avec un très bon couple permet une utilisation sans entretien
- Raccord d'aspiration triple pour une aspiration efficace de la poussière
- Doubles onglets faciles et sûrs
- Transport simple grâce à un faible poids, des dimensions compactes, des poignées intégrées et 4 pieds détachables
- Livrée avec une butée parallèle et quatre pieds amovibles, ainsi qu'un poussoir

Caractéristiques techniques :	DW743N-QS
Puissance absorbée	2.000W
Vitesse de rotation à vide	2.850 trs/min
Angle d'onglet max.	45° (droite/gauche)
Inclinaison de la lame	45° (gauche)
Capacité de coupe à 90°/90° - 90°/45° - 45°/90° - 45°/45°	140 x 68 mm - 70 x 95 mm - 95 x 70 mm - 50 x 95 mm
Profondeur max. de coupe à 90° - 45° comme scie de table	70 mm - 32 mm
Lame de scie (DT4321-QZ)	250 x 30 mm, 30 dents HM
Poids	37.0 kg



SCIE À ONGLETS ET À TABLE RETOURNABLE



Position scie table

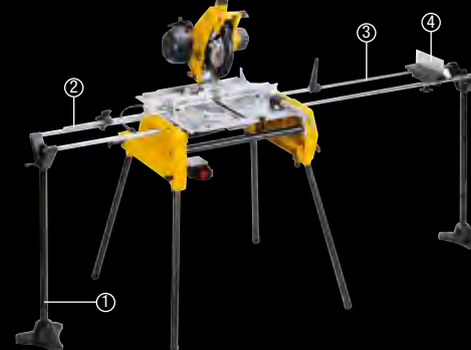
Position scie à onglets

- La conversion sans outil de scie à table en scie à onglets inclinable garantit la flexibilité pour un grand nombre d'applications
- Utilisation simple et sûre pour toutes les applications
- Mécanisme de réglage précis et simple pour tous les angles d'onglet et d'inclinaison
- Coupes doubles onglets réalisables facilement et sûrement
- Traitement sans problème également des bois débités de 10x10
- Idéal pour le montage, grâce à ses roulettes de transport intégrées et ses pieds rabattables
- Livrées avec une butée parallèle, un poussoir, quatre pieds et des roulettes de transport
- **D27107XPS** : Construction identique à la D27107, avec en supplément un affichage des lignes de coupe XPS

Caractéristiques techniques :	D27107-QS	D27107XPS-QS
Puissance absorbée	2.000W	
Vitesse de rotation à vide	4.000 trs/min	
Angle d'onglet max.	48° (gauche/droite)	
Inclinaison de la lame	48° (gauche)	
Capacité de coupe à 90°/90° - 90°/45° - 45°/90° - 45°/45°	205 x 63 mm - 160 x 63 mm - 205 x 50 mm - 160 x 50 mm	
Profondeur max. de coupe à 90° - 45° comme une scie à table	81 mm - 56 mm	
Lame de scie (DT4340-QZ)	305 x 30 mm, 48 dents HM	
Poids	40.0 kg	



ACCESSOIRES DW743N



Ref.	Description
DE3472-XJ	Table supplémentaire droite
DE3474-XJ	1 Pied réglable
DE3491-XJ	2 Paire de barres de guidage, 500 mm
DE3494-XJ	3 Paire de barres de guidage, 1000 mm
DE3495-XJ	4 Support de matériaux
DE3473-XJ	Guide coulissant orientable

SCIE À TABLE XR FLEXVOLT 54V

>> NOUVEAU <<



- Exclusivité mondiale ! Première scie à table sans fil
- Machine compacte et faible poids de 22 kg, il s'agit de la scie circulaire à table portable la plus compacte disponible sur le marché
- Les barres de renfort sont conçues pour résister aux chocs et chutes lors du transport
- Le système de frappe à crémaillère, fixé à l'avant et à l'arrière de la table, et les grandes échelles de lecture claires permettent d'utiliser la machine en toute simplicité et d'une manière particulièrement précise
- Le puissant moteur 54V Brushless fournit des prestations puissantes et stables dans le cas d'applications lourdes
- Le système de frappe fournit une capacité de largeur de sciage de 610 mm pour quand même scier de grandes plaques avec une machine compacte et portable
- Livrée avec un guide, un guide parallèle, des clés, un accessoire d'aspiration de poussière et un poussoir
- DCS7485N-XJ sans batterie ni chargeur

BRUSHLESS XR FLEXVOLT

Caractéristiques techniques :	DCS7485T2-QW	DCS7485N-XJ
Voltage	54V	
Batterie	2x 6.0 Ah	-
Vitesse de rotation à vide	5.800 trs/min	
Diamètre de la lame	210 mm	
Inclinaison de la lame	45°	
Capacité maximale D / G	610 / 318 mm	
Profondeur de coupe max. 90°/45°	65 / 45 mm	
Dimensions de la table	485 x 485	
Poids	22 kg	

SCIE À TABLE 1850W 250 MM



- Scie idéale pour le montage de par sa construction très légère mais toutefois robuste et résistante à la torsion
- Résultats de coupe exacts, même pour les pièces de grande taille grâce à une butée parallèle facilement utilisable et crantée des deux côtés pour une largeur de coupe de plus de 410 mm
- Réglage facile et précis de l'angle de coupe inclinée
- Inclus un guide d'onglet, une butée parallèle et un poussoir



DE7450



Caractéristiques techniques :	DW745-QS
Puissance absorbée	1.700W
Vitesse de rotation à vide	3.800 trs/min
Inclinaison de la lame	-3° jusqu'à 48°
Capacité max. de coupe	410 / 315 mm (droite/ gauche)
Capacité de coupe à 90° / 45°	77 / 57 mm
Taille de table - Lame de scie (DT1158-QZ)	630 x 570 mm - 250 x 30 mm, 24 dents HM
Poids	22.0 kg

Accessoires

DE7450-XJ	Piètement
DWE74911-XJ	Piètement

SCIE À TABLE 2000W 250 MM



- Machine très légère de 26.6 kg
- Le double système de pignons et crémaillères, garantit un déplacement du guide toujours parallèlement à la lame, Inclus : lame carbure 24 dents, guide d'onglet, 2 clés pour le montage de la lame, guide parallèle, adaptateur pour captage des poussières
- DWE74911 est disponible séparément

DWE74911



Caractéristiques techniques :	DWE7491-QS
Puissance absorbée	2.000W
Vitesse de rotation à vide	3.800 trs/min
Diamètre de lame de scie	250 mm
Taille de l'alésage	30 mm
Inclinaison de la lame	45°
Capacité max. de coup	825 mm (droite) - 558 mm (gauche)
Profondeur max. de coupe 90°/45°	77 / 57 mm
Taille de table - Lame de scie (DT1158-QZ)	670 x 630 mm - 250 x 30 mm, 24 dents HM
Poids	26.6 kg

Accessoires

DWE74911-XJ	Piètement
-------------	-----------

APERÇU SCIES À TABLE

DCS7485



DW745



DWE7491



DE7450-XJ



Piètement Type 2



DWE74912-XJ



DE7400-XJ



Les pieds en caoutchouc sur la machine doivent être retirés



DWE74911-XJ



PIÈTEMENT ROULANT POUR SCIES À TABLE



- Les roulettes permettent de facilement surmonter des obstacles, tels que escaliers, virages, débris sur chantier



Caractéristiques techniques :	DE7400-XJ
Description	Support stationnaire à roulettes

SCIE RADIALE 2000W 300 MM



- Puissant moteur à induction silencieux, sans entretien • Robuste bras en fonte d'acier usinée, d'une seule pièce, offrant un trajet régulier au chariot et augmentant ainsi la précision et la longévité • Butée arrière fixe, haute (60 mm) pour un support optimal de la pièce et des résultats de coupe parfaits • Remplacement simple de la lame de scie par une rainure dans la table et blocage de la broche • Trémie d'aspiration robuste avec raccord 100 mm • Mise en place sûre par retour automatique de la tête de la scie en position de stationnement • Conforme aux plus récentes directives de sécurité de l'UE (EN1870-17) • Livrée avec piètement

Caractéristiques techniques :	DW721KN-QS
Tension	230V
Puissance absorbée	2.000W
Vitesse de rotation à vide	3.000 trs/min
Angle d'onglet max. - Inclinaison de la lame	48° (droite/gauche) - 60° (droite)
Capacité de coupe à 90°	507 mm
90° / 45° - 45° / 45°	342/172 mm - 247/272 mm (droite/gauche)
Hauteur de coupe max. à bij 90° / 45°	90 / 60 mm
Lame de scie (DT4203-QZ)	300 x 30 mm, 32 dents HM
Taille de table	1760 x 1220 x 770 mm
Poids	115.0 kg



SCIE À RUBAN 1000W 200 MM



DE8760

- Scie à ruban robuste et fiable • Tension du ruban réglable à l'aide d'une échelle précise pour les différents types de rubans et applications • Les grandes largeur et hauteur de passage permettent également le traitement de pièces de plus grande taille • L'interrupteur de sécurité empêche la mise en route de la scie si la porte de la machine est ouverte • Raccord pour aspiration efficace de la poussière, Ø 100 mm • Deux vitesses de ruban réglables pour un travail en fonction du matériel • Moteur à induction pour charge continue et sans entretien • Livrée avec ruban, châssis, butée parallèle et guide coulissant orientable

Caractéristiques techniques :	DW876-QS
Tension	230V
Puissance absorbée	1.000W
Vitesse de coupe	380 / 880 m/min.
Hauteur de coupe max.	200 mm
Largeur de coupe max.	310 mm
Taille de la table	500 x 500 mm
Poids	54.0 kg



Accessoires

DE8760 Raccord d'aspiration 100 mm



RABOTEUSE DÉGAUCHISSEUSE



- Structure en aluminium coulé sous pression
- Table de rabotage en profondeur en aluminium, avec rouleaux d'entrée recouverts de caoutchouc pour une mise en œuvre sans difficulté
- Réglage précis de l'évacuation des copeaux en mode dégauchissage et rabotage en profondeur par des éléments de commande améliorés
- Avance du rabot de profondeur avec vitesse réglée de manière optimale pour des résultats de rabotage parfaits
- Butée rigide en aluminium pour un angle exact en mode de rabotage
- Aspiration de la poussière 100 mm
- Livrée avec 2 fers de rabot en HSS, un gabarit de réglage des fers, un poussoir, 4 pieds, un adaptateur d'aspiration et une butée réglable

Caractéristiques techniques :	D27300-QS
Tension	230V
Puissance absorbée	1.600W
Vitesse de rotation à vide	6.200 trs/min
Largeur max. du rabot	260 mm - 3 mm
Évacuation max. des copeaux	8 m/s ²
Dimensions de la table de dégauchissage	1.000 × 260 mm - 500 × 250 mm
Dimensions de la table de rabotage	160 mm
Capacité max. de la raboteuse	5 m/min.
Poids	53,0 kg

Accessoires	
DE7333	Jeu de fers

RABOT DE CHANTIER 1800W 317 MM



- Conçu pour pouvoir être transporté sur les chantiers
- Dispositif de verrouillage de la tête de rabotage pour éliminer tout mouvement lors du travail et assurer une précision parfaite
- Tables d'entrée et de sortie largement dimensionnées pour assurer une bonne tenue des pièces et améliorer la finition
- Tête de rabotage guidée par quatre colonnes permettant un réglage précis et souple
- Les trous percés dans la base de la machine permettent de la fixer sur un support ou un établi

Caractéristiques techniques :	DW733-QS
Tension	230V
Puissance absorbée	1.000W
Vitesse de rotation à vide	10.000 trs/min
Largeur max. du rabot	317 mm - 2 mm
Évacuation max. des copeaux	152 mm
Capacité max. de la raboteuse	8 m/min.
Poids	33,6 kg



**BESOIN DE REMPLACER
UNE PIÈCE SUR UNE DE VOS
MACHINES ?**

VISITEZ www.2helpU.com





ACCESSOIRES

- **FORETS**

- FORETS BÉTON
- BURINS
- TRÉPANS
- FORETS MÉTAL
- MÈCHES À BOIS
- SCIES CLOCHES
- AUTRES FORETS

- **ACCESSOIRES DE VISSAGE**

- **LAMES POUR SCIES**

- LAMES POUR SCIES CIRCULAIRES
- LAMES POUR SCIES SAUTEUSES
- LAMES POUR SCIES SABRES
- AUTRES LAMES
- ALLIGATORS
- LAMES DE SCIE POUR MULTI-CUTTER

- **DISQUES AGGLOMÉRÉS**

- **BROSSES MÉTALLIQUES**

- **DISQUES DIAMANTS**

- **FEUILLES ABRASIFS**

- **ACCESSOIRES DE JARDINAGE**

- **COFFRETS**

XR EXTREME RUNTIME

GAMME CONÇUE SPÉCIALEMENT
POUR DES MACHINES SANS FIL

PLUS D'AUTONOMIE AVEC UNE BATTERIE

LAMES DE SCIE CIRCULAIRE



CARACTÉRISTIQUES

- Lame de scie optimisée pour des coupes plus rapides
- Denture carbure



**ENTRE 48%
ET 63% PLUS
DE COUPE
PAR CHARGE
DE BATTERIE
PAR RAPPORT À UNE
LAME STANDARD**



Référence	Diamètre/alésage	Trait	N° de dents	Type de dents	Angle d'attaque	Pièces	Commande par	Gencod
DT99560-QZ	165/20	1.76 mm	24	ATB	10°	1	1	5035048542163
DT99561-QZ	165/20	1.76 mm	42	ATB	10°	1	1	5035048542170
DT99562-QZ	190/30	1.55 mm	24	ATB	25°	1	1	5035048542194
DT99563-QZ	190/30	1.55 mm	36	ATB	25°	1	1	5035048542224
DT99564-QZ	190/30	1.55 mm	60	ATB	25°	1	1	5035048542231
DT99565-QZ	210/30	1.80 mm	24	ATB	20°	1	1	5035048542255
DT99566-QZ	210/30	1.80 mm	36	ATB	20°	1	1	5035048542262
DT99567-QZ	210/30	1.80 mm	60	ATB	20°	1	1	5035048542286
DT99568-QZ	216/30	2.16 mm	24	ATB	7°	1	1	5035048542293
DT99569-QZ	216/30	2.16 mm	36	ATB	7°	1	1	5035048542309
DT99570-QZ	216/30	2.16 mm	60	ATB	7°	1	1	5035048542316
DT99571-QZ	250/30	2.16 mm	24	ATB	7°	1	1	5035048542323
DT99572-QZ	250/30	2.16 mm	36	ATB	7°	1	1	5035048542330
DT99573-QZ	250/30	2.16 mm	60	ATB	7°	1	1	5035048542354
DT99574-QZ	305/30	2.16 mm	42	ATB	7°	1	1	5035048542361
DT99575-QZ	305/30	2.16 mm	60	ATB	7°	1	1	5035048542378
DT99576-QZ	305/30	2.16 mm	80	ATB	7°	1	1	5035048542385

LAMES POUR SCIES SABRES

CARACTÉRISTIQUES

- Une conception adaptée des lames pour de meilleures performances
- Tough Coat réduit le frottement et permet une durée de vie prolongée



**100% PLUS
DE COUPE
PAR CHARGE
DE BATTERIE**

Référence	Description	Longueur [mm]	Pas des dents [mm]	Pièces	Commande par	Gencod
DT99553-QZ	Pour métal	152	14/18	1	1	5035048542132
DT99552-QZ	Pour métal	203	14/18	1	1	5035048542125
DT99554-QZ	Pour bois avec clous	152	6	1	1	5035048542538
DT99555-QZ	Pour bois avec clous	230	9	1	1	5035048542545
DT99551-QZ	Coffret 8 pcs			8	1	5035048542118
DT99550-QZ	Coffret 13 pcs			13	1	5035048542101

XR FLEX VOLT IDÉAL POUR XR FLEXVOLT

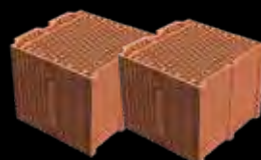
LAMES POUR SCIES ALLIGATOR®

CARACTÉRISTIQUES

- Conception améliorée des lames pour de meilleures performances
- Plus de 100 coupes avec une batterie XR VOLT 54V FLEX 6.0Ah



36% PLUS DE COUPE PAR CHARGE DE BATTERIE PAR RAPPORT À UNE LAME STANDARD



Référence	Description	Longueur [mm]	Denture	Pièces	Commande par	Gencod
DT99590-QZ	Pour briques faible densité type Poroton/Porotherm/Thermobric	295	TCT	1	1	5035048542538
DT99591-QZ	Pour briques faible densité type Poroton/Porotherm/Thermobric	430	TCT	1	1	5035048542545
DT99592-QZ	Pour bois durs/naturel	295	HSS	1	1	5035048542552
DT99593-QZ	Pour bois durs/naturel	430	HSS	1	1	5035048542569

DISQUES À TRONÇONNER

CARACTÉRISTIQUES

- Le grain céramique haute performance permet une conservation plus longue des lames aiguisées
- Entaille encore plus mince pour plus d'autonomie



vs.



Référence	Diamètre [mm]	Épaisseur [mm]	Alésage [mm]	Pièces	Commande par	Gencod
DT99580-QZ	125	6	22.23	1	25	5035048542392
DT99581-QZ	125	3	22.23	1	25	5035048542415
DT99582-QZ	125	1.1	22.23	1	25	5035048542439

39% PLUS DE COUPE PAR CHARGE DE BATTERIE PAR RAPPORT À UN DISQUE STANDARD

DISQUES À LAMELLES

CARACTÉRISTIQUES

- Composition adaptée pour plus d'autonomie



vs.



Référence	Diamètre [mm]	Grain	Alésage [mm]	Pièces	Commande par	Gencod
DT99583-QZ	125	40	22.23	1	10	5035048542446
DT99584-QZ	125	60	22.23	1	10	5035048542484
DT99585-QZ	125	80	22.23	1	10	5035048542491

53% PLUS DE MEULAGE PAR CHARGE DE BATTERIE PAR RAPPORT À UN DISQUE STANDARD

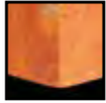
LÉGENDE DES MATÉRIAUX



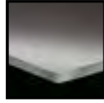
BÉTON



GRAPHITE



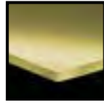
BRIQUE



NICKEL



PARPAING



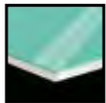
LAITON



BRIQUE
CREUSE



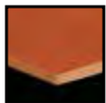
BOIS
NATUREL



CARREAU
MURAL



BOIS DE
RÉCUPÉRATION



CARREAU
DE SOL



MDF



PORCELAINE



AGGLOMÉRÉ



ARDOISE



PLACAGES



TERRE
CUITE



STRATIFIÉS



PIERRE



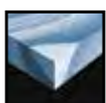
ISOREL



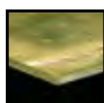
GRANIT



CONTRE-
PLAQUÉS



MARBRE



FIBRE DE
VERRE



ACIER



ISOLATION



ACIER
INOXYDABLE



PLASTIQUE



FER





LES SYSTÈMES DE PERÇAGE DeWALT

DeWALT est un des premiers fabricants de machines et d'accessoires hautes performances, qui propose un programme complet pour le perçage des matériaux de construction, du métal et du bois. Son usine spécialisée dans la production d'accessoires est établie en Allemagne depuis 1959 elle emploie aujourd'hui 200 personnes qui produisent plus de 50 millions de forets par an.

PRODUCTION

DeWALT produit ses forets et utilise les Technologies les plus avancées pour répondre aux exigences de qualité et de productivité.

DÉVELOPPEMENT DES PRODUITS

En maintenant un contact permanent avec les utilisateurs, DeWALT a acquis une compréhension et une connaissance approfondie de leurs besoins et de leurs applications. Son bureau d'études ultra moderne utilise le dernier système CAD Catia, ainsi que des équipements de tests automatiques, pour développer et contrôler les produits avant et pendant la fabrication.

CONTRÔLE DE LA QUALITÉ

DeWALT est depuis de nombreuses années membre du PRUF GEMEINSCHAFT MAUERBOHRER (PMG), une organisation reconnue au plan international qui contrôle la capacité de nos forets à percer des trous d'ancrage selon les normes. Tous les forets sont certifiés ISO9001.



SDS-Plus et SDS-Max sont des marques déposées de Robert Bosch GmbH. Torx® est une marque déposée de Acument Intellectual Properties, LLC.



EXTREME FORETS BÉTON



Emballages individuels

Référence	Diamètre [mm]	Longueur [mm]	Longueur de travail [mm]	Pièces	Commande par	Gencod
DT6695-XJ	3	110	70	1	1	5035048489284
DT6671-XJ	4	75	45	1	1	5035048489291
DT6672-XJ	5	85	50	1	1	5035048489307
DT6673-XJ	5	150	80	1	1	5035048489314
DT6674-XJ	5.5	85	50	1	1	5035048489321
DT6675-XJ	6	100	60	1	1	5035048489338
DT6676-XJ	6	150	80	1	1	5035048489345
DT6677-XJ	6	200	130	1	1	5035048489352
DT6678-XJ	6.5	100	60	1	1	5035048489369
DT6679-XJ	6.5	150	80	1	1	5035048489376
DT6680-XJ	7	100	60	1	1	5035048489383
DT6681-XJ	7	150	80	1	1	5035048489390
DT6682-XJ	8	120	60	1	1	5035048489406
DT6683-XJ	8	200	130	1	1	5035048489413
DT6684-XJ	9	120	60	1	1	5035048489420
DT6685-XJ	10	120	60	1	1	5035048489437
DT6686-XJ	10	200	130	1	1	5035048489444
DT6687-XJ	12	150	80	1	1	5035048489451
DT6688-XJ	12	200	130	1	1	5035048489468
DT6689-XJ	13	150	80	1	1	5035048489475
DT6690-XJ	14	150	80	1	1	5035048489482
DT6691-XJ	14	200	130	1	1	5035048489499
DT6692-XJ	16	150	80	1	1	5035048489505
DT6693-XJ	16	200	130	1	1	5035048489536

Utiliser avec une perceuse à percussion avec fil ou sans fil



Béton Brique Parpaing

APPLICATIONS

- Particulièrement adaptés pour la réalisation de trous pour la pose de chevilles, de fixations de tous types
- Convient pour le perçage des briques, des parpaings, des tuiles, et des bétons légers

CARACTERISTIQUES

- Double durée de vie et perce 50% de trous en plus par charge de batterie qu'un foret béton standard
- Une qualité de carbure unique pour offrir une meilleure durée de vie

Coffrets

Référence	Description	Pièces	Commande par	Gencod	PG
DT6956-QZ	Cassette mèches béton 5 pièces 4, 5, 6, 8, 10 mm	5	1	5035048060797	B28

EXTREME FORETS SDS-PLUS



Emballages individuels

Référence	Diamètre [mm]	Longueur [mm]	Longueur de travail [mm]	Taillants	Pièces	Commande par	Gencod
DT9502-QZ	4	110	50	2	1	1	5035048054772
DT9503-QZ	4	160	100	2	1	1	5035048054789
DT9504-QZ	5	110	50	2	1	1	5035048054796
DT9505-QZ	5	160	100	2	1	1	5035048054802
DT9506-QZ	5	210	150	2	1	1	5035048054819
DT9507-QZ	5	310	250	2	1	1	5035048054826
DT9620-QZ	5	460	400	2	1	1	5035048061855
DT9508-QZ	5.5	110	50	2	1	1	5035048054833
DT9509-QZ	5.5	160	100	2	1	1	5035048054840
DT9510-QZ	5.5	210	150	2	1	1	5035048054857
DT9511-QZ	5.5	260	200	2	1	1	5035048054864
DT9512-QZ	5.5	310	250	2	1	1	5035048054871
DT9513-QZ	5.5	400	460	2	1	1	5035048054888
DT9514-QZ	6	110	50	2	1	1	5035048054895
DT9515-QZ	6	160	100	2	1	1	5035048054901
DT9516-QZ	6	210	150	2	1	1	5035048054918
DT9517-QZ	6	260	200	2	1	1	5035048054925
DT9621-QZ	6	310	250	2	1	1	5035048061862
DT9518-QZ	6	460	400	2	1	1	5035048054932
DT9520-QZ	6.5	160	100	2	1	1	5035048054956
DT9521-QZ	6.5	210	150	2	1	1	5035048054963
DT9522-QZ	6.5	260	200	2	1	1	5035048054970
DT9523-QZ	6.5	310	250	2	1	1	5035048054987
DT9524-QZ	7	110	50	2	1	1	5035048054994
DT9525-QZ	7	160	100	2	1	1	5035048055007
DT9526-QZ	7	210	150	2	1	1	5035048055014
DT9527-QZ	7	260	200	2	1	1	5035048055021
DT9528-QZ	8	110	50	2	1	1	5035048055038
DT9529-QZ	8	160	100	2	1	1	5035048055045
DT9530-QZ	8	210	150	2	1	1	5035048055052
DT9531-QZ	8	260	200	2	1	1	5035048055069
DT9532-QZ	8	310	250	2	1	1	5035048055076
DT9533-QZ	8	410	350	2	1	1	5035048055083
DT9534-QZ	8	460	400	2	1	1	5035048055090
DT9535-QZ	8	600	540	2	1	1	5035048055106
DT9536-QZ	9	160	100	2	1	1	5035048055113
DT9537-QZ	9	210	150	2	1	1	5035048055120
DT9539-QZ	10	110	50	2	1	1	5035048055144
DT9540-QZ	10	160	100	2	1	1	5035048055151
DT9541-QZ	10	210	150	2	1	1	5035048055168
DT9542-QZ	10	260	200	2	1	1	5035048055175
DT9543-QZ	10	310	250	2	1	1	5035048055182
DT9544-QZ	10	350	300	2	1	1	5035048055199
DT9545-QZ	10	460	400	2	1	1	5035048055205
DT9546-QZ	10	600	550	2	1	1	5035048055212
DT9547-QZ	10	1000	950	2	1	1	5035048055229
DT9548-QZ	11	160	100	2	1	1	5035048055236
DT9549-QZ	11	210	150	2	1	1	5035048055243
DT9552-QZ	12	160	100	2	1	1	5035048055274
DT9553-QZ	12	200	150	2	1	1	5035048055281
DT9554-QZ	12	260	200	2	1	1	5035048055298
DT9555-QZ	12	300	250	2	1	1	5035048055304
DT9556-QZ	12	350	300	2	1	1	5035048055311
DT9557-QZ	12	450	400	2	1	1	5035048055328
DT9558-QZ	12	600	550	2	1	1	5035048055335
DT9559-QZ	12	1000	950	2	1	1	5035048055342
DT9560-QZ	13	160	100	2	1	1	5035048055359
DT9566-QZ	14	160	100	2	1	1	5035048055410
DT9567-QZ	14	200	150	2	1	1	5035048055427
DT9568-QZ	14	260	200	2	1	1	5035048055434
DT9569-QZ	14	300	250	2	1	1	5035048055441
DT9570-QZ	14	450	400	2	1	1	5035048055458
DT9571-QZ	14	600	550	2	1	1	5035048055465
DT9572-QZ	14	1000	950	2	1	1	5035048055472
DT9573-QZ	15	160	100	2	1	1	5035048055489
DT9574-QZ	15	200	150	2	1	1	5035048055496
DT9575-QZ	15	260	200	2	1	1	5035048055502
DT9576-QZ	15	300	250	2	1	1	5035048055519
DT9578-QZ	16	160	100	2	1	1	5035048055533
DT9579-QZ	16	200	150	2	1	1	5035048055540
DT9580-QZ	16	260	200	2	1	1	5035048055557
DT9581-QZ	16	300	250	2	1	1	5035048055564
DT9582-QZ	16	450	400	2	1	1	5035048055571
DT9583-QZ	16	600	550	2	1	1	5035048055588



Utiliser avec un marteau
SDS-Plus



Béton Brique Parpaing

APPLICATIONS

- Parfait pour réaliser des perçages rapides pour poser des prises, des chevilles ou des goujons d'ancrage, pour percer des trous de part en part dans du ciment, du béton, de la brique

CARACTERISTIQUES

- Une qualité de carbure unique pour offrir une meilleure durée de vie
- 4 hélices pour une meilleure évacuation des débris et un perçage plus rapide
- Angle de tête à 140° pour un perçage de précision

EXTREME FORETS SDS-PLUS

(SUITE)



Utiliser avec un marteau SDS-Plus



Béton Brique Parpaing

APPLICATIONS

- Parfait pour réaliser des perçages rapides pour poser des prises, des chevilles ou des goujons d'ancrage, pour percer des trous de part en part dans du ciment, du béton, de la brique

CARACTERISTIQUES

- Une qualité de carbure unique pour offrir une meilleure durée de vie
- 4 hélices pour une meilleure évacuation des débris et un perçage plus rapide



Emballages individuels

Référence	Diamètre [mm]	Longueur [mm]	Longueur de travail [mm]	Taillants	Pièces	Commande par	Gencod
DT9584-QZ	16	800	750	2	1	1	5035048055595
DT9585-QZ	16	1000	950	2	1	1	5035048055601
DT9587-QZ	18	200	150	2	1	1	5035048055625
DT9588-QZ	18	250	200	2	1	1	5035048055632
DT9589-QZ	18	300	250	2	1	1	5035048055649
DT9590-QZ	18	450	400	2	1	1	5035048055656
DT9591-QZ	18	600	550	2	1	1	5035048055663
DT9592-QZ	18	800	750	2	1	1	5035048055670
DT9593-QZ	18	1000	950	2	1	1	5035048055687
DT9597-QZ	20	200	150	2	1	1	5035048055724
DT9598-QZ	20	300	250	2	1	1	5035048055731
DT9599-QZ	20	450	400	2	1	1	5035048055748
DT9600-QZ	20	600	550	2	1	1	5035048055755
DT9601-QZ	20	1000	950	2	1	1	5035048055762
DT9602-QZ	22	250	200	2	1	1	5035048055779
DT9603-QZ	22	300	250	2	1	1	5035048055786
DT9604-QZ	22	450	400	2	1	1	5035048055793
DT9605-QZ	22	600	550	2	1	1	5035048055809
DT9606-QZ	22	800	750	2	1	1	5035048055816
DT9607-QZ	22	1000	950	2	1	1	5035048055823
DT9609-QZ	24	250	200	2	1	1	5035048055847
DT9610-QZ	24	450	400	2	1	1	5035048055854
DT9611-QZ	25	250	200	2	1	1	5035048055861
DT9612-QZ	25	300	250	2	1	1	5035048055878
DT9613-QZ	25	450	400	2	1	1	5035048055885
DT9614-QZ	25	1000	950	2	1	1	5035048055892
DT9615-QZ	26	250	200	2	1	1	5035048055908
DT9616-QZ	26	450	400	2	1	1	5035048055915
DT9617-QZ	26	800	750	2	1	1	5035048055922
DT9618-QZ	30	250	200	2	1	1	5035048055939
DT9619-QZ	30	450	400	2	1	1	5035048055946

Par 10 pièces

Référence	Diamètre [mm]	Longueur [mm]	Longueur de travail [mm]	Taillants	Pièces	Commande par	Gencod
DT9800-QZ	5	110	50	2	10	1	5035048055953
DT9803-QZ	5	160	100	2	10	1	5035048055984
DT9812-QZ	6	110	50	2	10	1	5035048056073
DT9815-QZ	6	160	100	2	10	1	5035048056103
DT9818-QZ	6	210	150	2	10	1	5035048056134
DT9846-QZ	6,5	210	150	2	10	1	5035048013953
DT9827-QZ	8	160	100	2	10	1	5035048056226
DT9830-QZ	8	210	150	2	10	1	5035048056257
DT9834-QZ	10	160	100	2	10	1	5035048056295
DT9837-QZ	10	210	150	2	10	1	5035048056325
DT9839-QZ	12	160	100	2	10	1	5035048056349
DT9841-QZ	12	200	150	2	10	1	5035048056363



DT7935B-QZ

Coffrets

Référence	Description	Pièces	Commande par	Gencod
DT9700-QZ	Cassette 4 pièces 5, 6, 8, 10 mm	4	1	5035048056400
DT9701-QZ	Cassette 7 pièces 5, 6 (x2), 8 (x2), 10, 12 mm	7	1	5035048056417
DT60300-QZ	Cassette 8 pièces SDS-Plus	8	1	5035048099513
DT7935B-QZ	Cassette 10 pièces en Tough Case (5-12 mm), 6x2 (110 mm), 6x2, 7, 8, 9, 10, 12 (160 mm), blister	10	1	5035048072257

DÉCOUVREZ NOTRE ASSORTIMENT COMPLET DES MARTEAUX SDS+!



DEWALT®

XLR™

FORETS, BURINS ET POINTES XLR

LA PLUS HAUTE PRODUCTIVITÉ POUR LES APPLICATIONS LES PLUS EXIGEANTES

BURINS ET POINTES XLR



1. DURABILITÉ

Alliage d'acier extrêmement résistant aux chocs dans le béton pour une plus grande durabilité

2. PRODUCTIVITÉ

Design de la pointe optimisé pour maintenir une vitesse constante

3. VITESSE

Taillant auto-affûtant pour un travail extrêmement productif, sans temps mort

1. 4 HÉLICES

Augmente la vitesse d'évacuation des débris

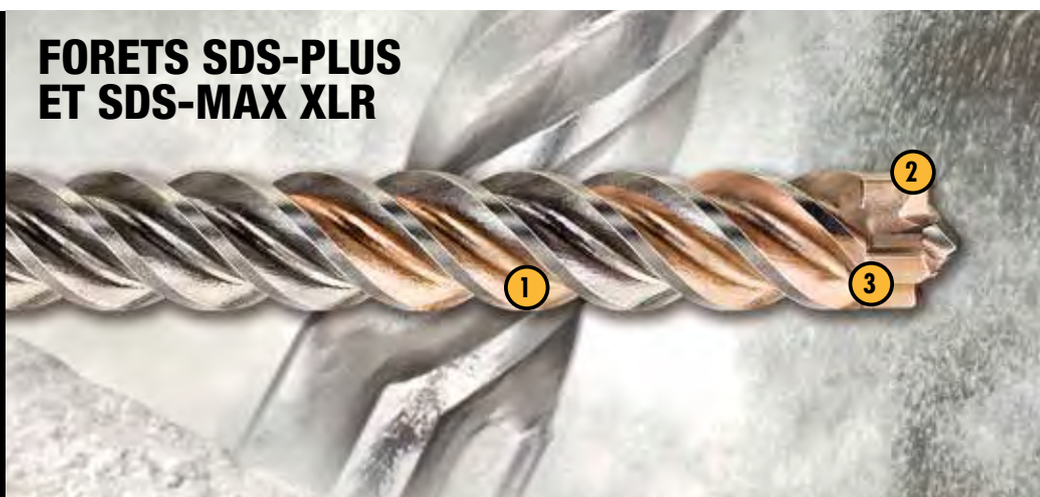
2. TÊTE MASSIVE EN CARBURE

Longévité extrême même dans les matériaux les plus durs

3. 4 TAILLANTS GÉOMÉTRIQUES

Pour une qualité de perforation maximale

FORETS SDS-PLUS ET SDS-MAX XLR

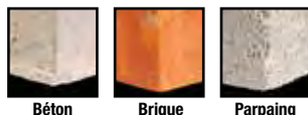


XLR FORETS SDS-PLUS



Emballages individuels

Référence	Diamètre [mm]	Longueur [mm]	Longueur de travail [mm]	Taillants	Pièces	Commande par	Gencod
DT8907-QZ	5	110	50	4	1	1	5035048077689
DT8908-QZ	5	160	100	4	1	1	5035048077696
DT8909-QZ	5	210	150	4	1	1	5035048077702
DT8910-QZ	5.5	110	50	4	1	1	5035048077719
DT8911-QZ	5.5	160	100	4	1	1	5035048077726
DT8912-QZ	6	110	50	4	1	1	5035048077733
DT8913-QZ	6	160	100	4	1	1	5035048077740
DT8914-QZ	6	210	150	4	1	1	5035048077757
DT8915-QZ	6	260	200	4	1	1	5035048077764
DT8916-QZ	6.5	160	100	4	1	1	5035048077771
DT8917-QZ	6.5	210	150	4	1	1	5035048077788
DT8918-QZ	6.5	260	200	4	1	1	5035048077795
DT8919-QZ	6.5	310	250	4	1	1	5035048077801
DT8920-QZ	7	160	100	4	1	1	5035048077818
DT8921-QZ	7	210	150	4	1	1	5035048077825
DT8922-QZ	8	110	50	4	1	1	5035048077832
DT8923-QZ	8	160	100	4	1	1	5035048077849
DT8924-QZ	8	210	150	4	1	1	5035048077856
DT8925-QZ	8	260	200	4	1	1	5035048077863
DT8926-QZ	8	310	250	4	1	1	5035048077870
DT8927-QZ	8	460	400	4	1	1	5035048077887
DT8928-QZ	10	160	100	4	1	1	5035048077894
DT8929-QZ	10	210	150	4	1	1	5035048077900
DT8930-QZ	10	260	200	4	1	1	5035048077917
DT8931-QZ	10	310	250	4	1	1	5035048077924
DT8932-QZ	10	460	400	4	1	1	5035048077931
DT8933-QZ	12	160	100	4	1	1	5035048077948
DT8934-QZ	12	200	150	4	1	1	5035048077955
DT8935-QZ	12	260	200	4	1	1	5035048077962
DT8936-QZ	12	310	260	4	1	1	5035048077979
DT8937-QZ	12	460	400	4	1	1	5035048077986
DT8938-QZ	14	160	100	4	1	1	5035048077993
DT8939-QZ	14	200	150	4	1	1	5035048078006
DT8940-QZ	14	260	200	4	1	1	5035048078013
DT8941-QZ	14	310	250	4	1	1	5035048078020
DT8942-QZ	14	460	400	4	1	1	5035048078037



APPLICATIONS

- Convient parfaitement pour la fixation des chevilles dans le béton

CARACTERISTIQUES

- 4 taillants - Pour une qualité de perforation maximale
- 4 hélices - Pour une évacuation ultra rapide des débris
- Technologie de soudage
Ce procédé crée une liaison indissociable entre la tête en carbure massif et l'hélice du foret

Par 10 pièces

Référence	Diamètre [mm]	Longueur [mm]	Longueur de travail [mm]	Taillants	Pièces	Commande par	Gencod
DT8950-QZ	5	110	50	4	10	1	5035048078105
DT8951-QZ	5	160	100	4	10	1	5035048078112
DT8955-QZ	6	110	50	4	10	1	5035048078150
DT8956-QZ	6	160	100	4	10	1	5035048078167
DT8957-QZ	6	210	150	4	10	1	5035048078174
DT8965-QZ	8	160	100	4	10	1	5035048078259
DT8966-QZ	8	210	150	4	10	1	5035048078266
DT8967-QZ	10	160	100	4	10	1	5035048078273
DT8968-QZ	10	210	150	4	10	1	5035048078280
DT8971-QZ	12	160	100	4	10	1	5035048078310
DT8972-QZ	12	200	150	4	10	1	5035048078327

Coffrets

Référence	Description	Pièces	Commande par	Gencod
DT8976-QZ	Cassette 7 pcs XLR SDS-Plus 5× 110, 6× 110, 8× 110, 6× 160, 8× 160, 10× 160, 12× 160 mm	7	1	5035048078341
DT8977B-QZ	Cassette 10 pcs XLR SDS-Plus 5× 110, 6× 110 (×2), 6× 160 (×2), 6.5× 160, 8× 160 (×2), 10× 160, 12× 160 mm	10	1	5035048078358



DT8977B-QZ

XLR FORET SDS MAX AVEC TÊTE MASSIVE EN CARBURE



Emballages individuels

Référence	Diamètre [mm]	Longueur [mm]	Longueur de travail [mm]	Taillants	Pièces	Commande par	Gencod
DT60800-QZ	12	340	200	2	1	1	5035048096642
DT60801-QZ	12	540	400	2	1	1	5035048096659
DT60805-QZ	14	340	200	2	1	1	5035048096697
DT60806-QZ	14	540	400	2	1	1	5035048096703
DT60809-QZ	16	340	200	4	1	1	5035048096734
DT60810-QZ	16	540	400	4	1	1	5035048096741
DT60811-QZ	18	340	200	4	1	1	5035048096758
DT60812-QZ	18	540	400	4	1	1	5035048096765
DT60813-QZ	19	340	200	4	1	1	5035048096772
DT60814-QZ	19	540	400	4	1	1	5035048096789
DT60815-QZ	19	670	550	4	1	1	5035048096796
DT60816-QZ	20	340	200	4	1	1	5035048096802
DT60817-QZ	20	540	400	4	1	1	5035048096819
DT60818-QZ	20	920	800	4	1	1	5035048096826
DT60819-QZ	22	340	200	4	1	1	5035048096833
DT60820-QZ	22	540	400	4	1	1	5035048096840
DT60821-QZ	22	920	800	4	1	1	5035048096857
DT60822-QZ	24	340	200	4	1	1	5035048096864
DT60823-QZ	24	540	400	4	1	1	5035048096871
DT60824-QZ	25	340	200	4	1	1	5035048096888
DT60825-QZ	25	540	400	4	1	1	5035048096895
DT60826-QZ	25	920	800	4	1	1	5035048096901
DT60827-QZ	26	340	200	4	1	1	5035048096918
DT60828-QZ	26	540	400	4	1	1	5035048096925
DT60829-QZ	28	380	250	4	1	1	5035048096932
DT60830-QZ	28	570	450	4	1	1	5035048096949
DT60831-QZ	28	670	550	4	1	1	5035048096956
DT60832-QZ	30	380	250	4	1	1	5035048096963
DT60833-QZ	30	570	450	4	1	1	5035048096970
DT60834-QZ	32	380	250	4	1	1	5035048096987
DT60835-QZ	32	570	450	4	1	1	5035048096994
DT60836-QZ	32	920	800	4	1	1	5035048097007
DT60837-QZ	35	380	250	4	1	1	5035048097014
DT60838-QZ	35	570	450	4	1	1	5035048097021
DT60839-QZ	35	670	550	4	1	1	5035048097038
DT60840-QZ	36	570	450	4	1	1	5035048097045
DT60842-QZ	38	570	450	4	1	1	5035048097069
DT60844-QZ	40	380	250	4	1	1	5035048097083
DT60845-QZ	40	570	450	4	1	1	5035048097090
DT60846-QZ	40	920	800	4	1	1	5035048097106
DT60847-QZ	42	570	450	4	1	1	5035048097113



Utiliser avec un marteau SDS-Max



Béton Brique Parpaing

APPLICATIONS

- Convient parfaitement pour la fixation des chevilles dans le béton

CARACTERISTIQUES

- 4 TAILLANTS - Pour une qualité de perforation maximale
- 4 HÉLICES - Pour une évacuation ultra rapide des débris
- TÊTE MASSIVE EN CARBURE Plus de durabilité même dans les matériaux les plus durs
- NOUVELLE Technologie de soudage Ce procédé crée une liaison indissociable entre la tête en carbure massif et l'hélice du foret



XLR BURINS ET POINTES



Utiliser avec un marteau SDS-Plus



TOUJOURS AFFÛTÉ !

SDS-Plus

Référence	Description	Largeur [mm]	Longueur [mm]	Pièces	Commande par	Gencod
DT6978-QZ	SDS-Plus pointe	-	200	1	1	5035048083581
DT6979-QZ	SDS-Plus burin plat	25	200	1	1	5035048083598
DT6984-QZ	SDS-Plus burin plat	40	200	1	1	5035048083604

SDS-Max

Référence	Description	Largeur [mm]	Longueur [mm]	Pièces	Commande par	Gencod
DT6888-QZ	Pointe	-	300	1	1	5035048082393
DT6889-QZ	Pointe	-	400	1	1	5035048082409
DT6811-QZ	Burin plat	25	300	1	1	5035048082423
DT6812-QZ	Burin plat	25	400	1	1	5035048082430
DT6818-QZ	Burin plat	50	400	1	1	5035048082447
DT6980-QZ	Burin plat	75	400	1	1	5035048085363

EXTREME FORETS SDS-PLUS



Emballages individuels

Référence	Diamètre [mm]	Longueur [mm]	Longueur de travail [mm]	Taillants	Pièces	Commande par	Gencod
DT9680-QZ	16	250	200	4	1	1	5035048066133
DT9681-QZ	16	450	400	4	1	1	5035048066140
DT9682-QZ	18	250	200	4	1	1	5035048066157
DT9683-QZ	18	450	400	4	1	1	5035048066164
DT9684-QZ	20	250	200	4	1	1	5035048066171
DT9685-QZ	20	450	400	4	1	1	5035048066188
DT9686-QZ	22	250	200	4	1	1	5035048066195
DT9687-QZ	22	450	400	4	1	1	5035048066201
DT9688-QZ	24	250	200	4	1	1	5035048066218
DT9689-QZ	24	450	400	4	1	1	5035048066225
DT9690-QZ	25	250	200	4	1	1	5035048066232
DT9691-QZ	25	450	400	4	1	1	5035048066249
DT9692-QZ	26	450	400	4	1	1	5035048066256
DT9693-QZ	28	250	200	4	1	1	5035048066263
DT9694-QZ	28	450	400	4	1	1	5035048066270
DT9695-QZ	30	250	200	4	1	1	5035048066287
DT9696-QZ	30	450	400	4	1	1	5035048066294



Utiliser avec un marteau SDS-Plus



Béton Brique Parpaing

APPLICATIONS

- Convient parfaitement pour la fixation des chevilles dans le béton

CARACTERISTIQUES

- La flûte avec 4 spirales confère au foret une entrée optimale et augmente la vitesse d'évacuation des débris
- Corps du foret renforcé optimise la transmission de l'énergie à la tête de foret
- La tête totalement renforcée donne une meilleure longévité et une meilleure qualité de perçage
- La tête avec espace de dégagement assure une plus grande rapidité de perçage

EXTREME FORETS SDS-MAX



Emballages individuels

Référence	Diamètre [mm]	Longueur [mm]	Longueur de travail [mm]	Taillants	Commande par	Gencod
DT9400-QZ	12	340	200	2	1	5035048059678
DT9401-QZ	12	540	400	2	1	5035048059685
DT9405-QZ	14	340	200	2	1	5035048059722
DT9406-QZ	14	540	400	2	1	5035048059739
DT9409-QZ	16	340	200	4	1	5035048059760
DT9410-QZ	16	540	400	4	1	5035048059777
DT9411-QZ	18	340	200	4	1	5035048059784
DT9412-QZ	18	540	400	4	1	5035048059791
DT9416-QZ	20	340	200	4	1	5035048059838
DT9417-QZ	20	540	400	4	1	5035048059845
DT9418-QZ	20	920	800	4	1	5035048059852
DT9419-QZ	22	340	200	4	1	5035048059869
DT9420-QZ	22	540	400	4	1	5035048059876
DT9421-QZ	22	920	800	4	1	5035048059883
DT9422-QZ	24	340	200	4	1	5035048059890
DT9423-QZ	24	540	400	4	1	5035048059906
DT9424-QZ	25	340	200	4	1	5035048059913
DT9425-QZ	25	540	400	4	1	5035048059920
DT9426-QZ	25	920	800	4	1	5035048059937
DT9428-QZ	26	540	400	4	1	5035048059951
DT9429-QZ	28	380	250	4	1	5035048059968
DT9430-QZ	28	570	450	4	1	5035048059975
DT9431-QZ	28	670	550	4	1	5035048059982
DT9433-QZ	30	570	450	4	1	5035048060001
DT9434-QZ	32	380	250	4	1	5035048060018
DT9435-QZ	32	570	450	4	1	5035048060025
DT9436-QZ	32	920	800	4	1	5035048060032
DT9438-QZ	35	570	450	4	1	5035048060056
DT9439-QZ	35	670	550	4	1	5035048060063
DT9440-QZ	36	570	450	4	1	5035048060070
DT9442-QZ	38	570	450	4	1	5035048060094
DT9445-QZ	40	570	450	4	1	5035048060124
DT9446-QZ	40	920	800	4	1	5035048060131
DT9447-QZ	42	570	450	4	1	5035048060148
DT9448-QZ	45	570	450	4	1	5035048060155
DT9449-QZ	50	570	450	4	1	5035048060162
DT9450-QZ	52	570	450	4	1	5035048060179



Utiliser avec un marteau SDS-Max



Béton Brique Parpaing

APPLICATIONS

- A utiliser sur les marteaux à emmanchement SDS-Max (type Hilti F, G ou Y) pour des perçages dans le béton, la maçonnerie ou la brique

CARACTERISTIQUES

- La flûte avec 4 spirales confère au foret une entrée optimale et augmente la vitesse d'évacuation des débris
- Corps du foret renforcé optimise la transmission de l'énergie à la tête de foret
- La tête totalement renforcée donne une meilleure longévité et une meilleure qualité de perçage
- La tête avec espace de dégagement assure une plus grande rapidité de perçage

BURINS SDS-PLUS



Utiliser avec un marteau
SDS-Plus



Béton

Brique

Parpaing

APPLICATIONS

- Pour tous travaux de piquage ou de burinage légers: enlèvement d'un carrelage, d'un crépi, faire des saignées dans les murs et les sols. S'adaptent sur les marteaux à emmanchement SDS-Plus munis d'une position burinage



Emballages individuels

Référence	Description	Largeur [mm]	Longueur [mm]	Pièces	Commande par	Gencod
DT6801-QZ	Pointe	-	250	1	1	5011402371426
DT6802-QZ	Burin plat	20	250	1	1	5011402371433
DT6803-QZ	Burin bêche pelle	38	200	1	1	5011402371440
DT6804-QZ	Gouge	22	250	1	1	5011402371457
DT6805-QZ	Gouge creuse	22	240	1	1	5011402371464
DT6806-QZ	Burin à carrelage	38	200	1	1	5011402371471

Coffrets

Référence	Description	Pièces	Commande par	Gencod
DT60330-QZ	Jeu de burins 3-pièces (pointe, plat 20 & 40 mm)	3	1	5035048099957

BURINS SDS-MAX



Utiliser avec un marteau
SDS-Max



Béton

Brique

Parpaing

APPLICATIONS

- Pour tous travaux de burinage, de démolition et faire des saignées dans le béton, la pierre (dureté moyenne), les sols et les murs, la maçonnerie et le mortier



Emballages individuels

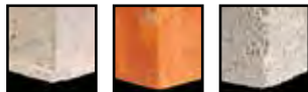
Référence	Description	Largeur [mm]	Longueur [mm]	Pièces	Commande par	Gencod
DT6820-QZ	Pointe	-	280	1	1	5011402378067
DT6821-QZ	Pointe	-	400	1	1	5011402378104
DT8087-QZ	Pointe	-	600	1	1	5035048061411
DT6822-QZ	Burin plat	25	280	1	1	5011402378074
DT6823-QZ	Burin plat	25	400	1	1	5011402378111
DT8088-QZ	Burin plat	25	600	1	1	5035048061428
DT6824-QZ	Burin plat	50	360	1	1	5011402378128
DT6825-QZ	Burin plat	80	300	1	1	5011402378081
DT6826-QZ	Gouge creuse	26	300	1	1	5011402378098
DT6834-QZ	Burin à carrelage	80	300	1	1	5035048034231
DT6837-QZ	Burin denté au carbure	38	300	1	1	5035048034248
DT8090-QZ	Burin bêche pelle	110	400	1	1	5035048034514
DT8091-QZ	Couteau à asphalte	90	400	1	1	5035048034521

Coffrets

Référence	Description	Pièces	Commande par	Gencod
SDSMAXSET-QZ	Jeu de burins et pointes SDS-Max	4	1	5035048061374

BURINS HEX

Utiliser avec un marteau
19 mm, 28 mm ou 30 mm



Béton Brique Parpaing

Standaard

Référence	Description	Largeur [mm]	Longueur [mm]	Pièces	Commande par	Gencod
DT6927-QZ	28 mm Pointe	-	521	1	1	5035048070505
DT6928-QZ	28 mm Burin plat	125	584	1	1	5035048070512
DT6929-QZ	28 mm Burin plat	36	521	1	1	5035048070529
DT6932-QZ	28 mm Burin plat	76	521	1	1	5035048070536
DT6934-QZ	28 mm Couteau à asphalte	110	445	1	1	5035048070550



APPLICATIONS

- Pour travaux de démolition dans le béton, l'asphalte et la pierre ; les travaux de damage et de mise en place de piquets de terre



TOUJOURS AFFÛTÉ !



Référence	Description	Largeur [mm]	Longueur [mm]	Pièces	Commande par	Gencod
DT6953-QZ	Pointe	-	400	1	1	5035048082461
DT6958-QZ	Burin plat	25	400	1	1	5035048082485
DT6808-QZ	30 mm Pointe	-	520	1	1	5035048083246
DT6809-QZ	30 mm Burin plat	36	520	1	1	5035048083253



SDS-PLUS TRÉPANS CARBURE / ADAPTATEURS POUR TRÉPANS



Utiliser avec un marteau
SDS-Plus

APPLICATIONS

- Pour la pose de tuyaux d'évacuation, d'arrivée d'eau, de chauffage, d'interrupteurs, de boîtes de connection et de dérivation

Trépans carbure SDS-Plus

Référence	Diamètre [mm]	Longueur [mm]	Pièces	Commande par	Gencod
DT6744-QZ	50	72	1	1	5035048013632
DT6745-QZ	68	72	1	1	5035048013649
DT6747-QZ	80	72	1	1	5035048013663
DT6748-QZ	90	72	1	1	5035048013670



Adaptateurs SDS-Plus pour trépans

Référence	Description	Longueur [mm]	Pièces	Commande par	Gencod
DT6750-QZ	SDS-Plus Adaptateur	110	1	1	5035048013687
DT6751-QZ	SDS-Plus Adaptateur	300	1	1	5035048013694
DT6753-QZ	Mèche pilote 9 mm	120	1	1	5035048013717

SDS-MAX TRÉPANS CARBURE / ADAPTATEURS POUR TRÉPANS



Utiliser avec un marteau
SDS-Max

APPLICATIONS

- Pour le perçage de trous propres dans les parpaings, la brique et le béton léger

Trépans carbure SDS-Max

Référence	Diamètre [mm]	Longueur [mm]	Pièces	Commande par	Gencod
DT6761-QZ	50	107	1	1	5035048013731
DT6762-QZ	68	107	1	1	5035048013748
DT6763-QZ	80	107	1	1	5035048013755
DT6765-QZ	100	107	1	1	5035048013779
DT6766-QZ	125	107	1	1	5035048013786



Adaptateurs SDS-Max pour trépans

Référence	Description	Longueur [mm]	Pièces	Commande par	Gencod
DT6770-QZ	SDS-Max Adaptateur	180	1	1	5035048013793
DT6771-QZ	SDS-Max Adaptateur	400	1	1	5035048013809
DT6772-QZ	Mèche pilote 12 mm	115	1	1	5035048013816
DT6773-QZ	Rallonge	280	1	1	5035048013823

SDS-MAX TRÉPANS MONOBLOCS



Utiliser avec un marteau SDS-Max

Référence	Description	Diamètre [mm]	Longueur [mm]	Pièces	Commande par	Gencod
DT6785-QZ	Mèche pilote	12	185	1	1	5035048013908

APPLICATIONS

- Pour le perçage de trous propres dans les parpaings, la brique et le béton léger

FORETS HÉLICOÏDAUX À MULTI-TAILLANTS



Utiliser avec un marteau SDS-Max

Référence	Description	Diamètre [mm]	Longueur [mm]	Pièces	Commande par	Gencod
DT6791-QZ	SDS-Max Forets hélicoïdaux	65	550	1	1	5035048013878

APPLICATIONS

- Pour le perçage de trous propres dans les parpaings, la brique et le béton léger

FORETS MULTI-MATERIAUX



Utiliser avec une perceuse à percussion avec fil ou sans fil



Bois Brique Acier



Plastique

Référence	Diamètre [mm]	Longueur [mm]	Longueur de travail [mm]	Pièces	Commande par	Gencod
DT6515-QZ	3	113	80	1	1	5035048066010
DT6516-QZ	3.5	113	80	1	1	5035048066027
DT6517-QZ	4	103	103	1	1	5035048066034
DT6518-QZ	5	113	113	1	1	5035048066041
DT6527-QZ	5.5	113	83	1	1	5035048077504
DT6519-QZ	6	123	123	1	1	5035048066058
DT6529-QZ	6	200	170	1	1	5035048077528
DT6520-QZ	6.5	123	123	1	1	5035048066065
DT6530-QZ	6.5	200	170	1	1	5035048077535
DT6521-QZ	7	123	123	1	1	5035048066072
DT6522-QZ	8	134	134	1	1	5035048066089
DT6531-QZ	8	200	170	1	1	5035048077542
DT6524-QZ	10	134	134	1	1	5035048066102
DT6533-QZ	10	200	170	1	1	5035048077559
DT6525-QZ	12	153	153	1	1	5035048066119
DT6526-QZ	13	160	160	1	1	5035048066126

APPLICATIONS

- Convient pour le bois, les plastiques, l'acier meulé et les métaux non ferreux et la maçonnerie
- Utiliser en mode de perçage rotatif ou à percussion

CARACTERISTIQUES

- Pastille carbure à 120° pour une pénétration optimale
- Tête carbure renforcée pour une plus longue durée de vie
- Queue anti-dérappante pour une meilleure tenue dans le mandrin

POUR CHAQUE TÂCHE LA VISSEUSE PARFAITE!



DCD771C2-QW



DCD791P2-QW



DCD996P2-QW



DCD740C1-QW



DCD460NT-XJ

DÉCOUVREZ-LES P. 14

EXTREME MÈCHES DIAMANT POUR LE CARRELAGE



La solution parfaite pour les matériaux durs

La nouvelle gamme DeWALT de mèches diamantées pour le carrelage est particulièrement conçue pour le perçage de carreaux en céramique standards et d'autres matériaux durs tels que le granit et le marbre. Pour une utilisation avec des perceuses standards avec ou sans fil, des performances optimales sont obtenues avec une action de perçage lubrifié. Système d'alimentation à eau disponible dans l'assortiment pour garantir une utilisation correcte.

IMPORTANT : le perçage refroidi par eau avec une perceuse à fil doit être réalisé en association avec un coupe-circuit.

CARACTERISTIQUES

- Trous concentriques propres dans tous les carreaux muraux et de sol (jusqu'à, et incluant une dureté de Classe 5), porcelaine, marbre, granit et ardoise.
- Idéales pour installer des supports et des équipements dans les salles de bain et les cuisines

APPLICATIONS

- Tête bordée de grains de diamant – solide et résistante à l'usure – permet de percer facilement dès le début à 45° dans le matériau et peut traiter pratiquement toutes les duretés de carrelage
- La conception ouverte de la tête favorise un refroidissement plus efficace à l'eau
- La rainure d'éjection permet de retirer facilement le "cœur" du matériau après le perçage dans les carreaux les plus épais



Emballages individuels

Référence	Description	Diamètre [mm]	Pièces	Commande par	Gencod
DT6037-QZ	Perçage de carrelage au diamant	5	1	1	5035048066300
DT6038-QZ	Perçage de carrelage au diamant	6	1	1	5035048066317
DT6039-QZ	Perçage de carrelage au diamant	7	1	1	5035048066324
DT6040-QZ	Perçage de carrelage au diamant	8	1	1	5035048066331
DT6041-QZ	Perçage de carrelage au diamant	10	1	1	5035048066348
DT6042-QZ	Perçage de carrelage au diamant	12	1	1	5035048066355
DT6043-QZ	Perçage de carrelage au diamant	15	1	1	5035048066362
DT6044-QZ	Perçage de carrelage au diamant	20	1	1	5035048066379
DT6045-QZ	Perçage de carrelage au diamant	25	1	1	5035048066386
DT6047-QZ	Distributeur à eau		1	1	5035048066409

Coffrets

Référence	Description	Pièces	Commande par	Gencod
DT6049-QZ	Coffret 4 pièces 6, 8, 10, 15 mm	4	1	5035048072547
DT6046-QZ	Coffret 5 pièces 5, 6, 7, 8, 10 mm	5	1	5035048066393



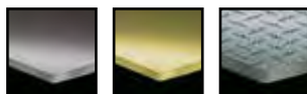
EXTREME FORETS MÉTAL AU COBALT HSS-CO



Utiliser sur des perceuses avec et sans fil



Acier Inoxydable Fer Graphite



Nickel Laiton Acier

APPLICATIONS

- Pour le perçage avec des machines portatives ou stationnaires d'aciers fortement alliés et d'aciers avec une dureté allant jusqu'à 1100N/mm²

CARACTERISTIQUES

- Perçage plus rapide - jusqu'à 4 fois plus qu'un foret HSS-R standard
- Augmente la longévité - jusqu'à 50% plus robuste qu'un foret HSS-R standard
- Plus propre, plus précis, trous sans bavure grâce aux arêtes de coupe brevetées
- La forme conique et innovante de l'âme réduit les risques de cassure
- La queue anti-patinage avec 3 méplats élimine le patinage dans le mandrin (diamètres supérieurs à 5.0 mm uniquement)
- Le revêtement doré à l'oxyde ferreux réduit l'échauffement du foret pour une plus longue durée de vie
- 5% de cobalt allié au HSS pour une bonne stabilité de perçage à haute température
- Pointe de centrage unique pour un placement précis

Emballages individuels

Référence	Diamètre [mm]	Longueur [mm]	Longueur de travail [mm]	Pièces	Commande par	Gencod
DT4958-QZ	1	34	12	2	1	5035048535073
DT4959-QZ	1.5	40	18	2	1	5035048535080
DT4900-QZ	2	49	24	2	1	5035048094648
DT4901-QZ	2.5	57	30	2	1	5035048094655
DT4902-QZ	3	61	33	2	1	5035048094662
DT4960-QZ	3.3	65	36	2	1	5035048535110
DT4903-QZ	3.5	70	39	2	1	5035048094679
DT4904-QZ	4	75	43	2	1	5035048094686
DT4961-QZ	4.2	75	43	1	1	5035048535127
DT4905-QZ	4.5	80	46	1	1	5035048094693
DT4906-QZ	5	86	46	1	1	5035048094709
DT4907-QZ	5.5	93	52	1	1	5035048094716
DT4908-QZ	6	93	52	1	1	5035048094723
DT4909-QZ	6.5	101	58	1	1	5035048094730
DT4910-QZ	6.8	109	66	1	1	5035048095966
DT4911-QZ	7	109	66	1	1	5035048094747
DT4962-QZ	7.5	109	66	1	1	5035048535134
DT4912-QZ	8	117	72	1	1	5035048094754
DT4963-QZ	8.5	117	72	1	1	5035048535141
DT4913-QZ	9	125	78	1	1	5035048094761
DT4964-QZ	9.5	125	78	1	1	5035048535158
DT4914-QZ	10	133	84	1	1	5035048094778
DT4965-QZ	10.5	133	84	1	1	5035048535165
DT4915-QZ	11	142	91	1	1	5035048094785
DT4966-QZ	11.5	142	91	1	1	5035048535172
DT4916-QZ	12	151	98	1	1	5035048094792
DT4967-QZ	12.5	151	98	1	1	5035048535189
DT4917-QZ	13	151	98	1	1	5035048094808

Par 5 et 10 pièces

Référence	Diamètre [mm]	Longueur [mm]	Longueur de travail [mm]	Pièces	Commande par	Gencod
DT4918-QZ	2	49	24	10	1	5035048534571
DT4919-QZ	2.5	57	30	10	1	5035048534588
DT4920-QZ	3	61	33	10	1	5035048534595
DT4921-QZ	3.2	65	36	10	1	5035048534601
DT4922-QZ	3.3	65	36	10	1	5035048534618
DT4923-QZ	3.5	70	39	10	1	5035048534632
DT4924-QZ	4	75	43	10	1	5035048534649
DT4925-QZ	4.1	75	43	10	1	5035048534656
DT4927-QZ	4.5	80	46	10	1	5035048534687
DT4928-QZ	4.8	86	46	10	1	5035048534694
DT4929-QZ	5	86	46	10	1	5035048534717
DT4930-QZ	5.1	93	52	10	1	5035048534724
DT4931-QZ	5.2	93	52	10	1	5035048534762
DT4932-QZ	5.5	93	52	10	1	5035048534786
DT4933-QZ	6	93	52	10	1	5035048534809
DT4934-QZ	6.5	101	58	10	1	5035048534823
DT4935-QZ	6.8	109	66	10	1	5035048534847
DT4936-QZ	7	109	66	10	1	5035048534861
DT4937-QZ	7.5	109	66	10	1	5035048534878
DT4938-QZ	8	117	72	10	1	5035048534892
DT4939-QZ	8.5	117	72	10	1	5035048534908
DT4940-QZ	9	125	78	10	1	5035048534915
DT4941-QZ	9.5	125	78	10	1	5035048534922
DT4942-QZ	10	133	84	10	1	5035048534939
DT4944-QZ	10.5	133	84	5	1	5035048534960
DT4945-QZ	11	142	91	5	1	5035048534984
DT4946-QZ	11.5	142	91	5	1	5035048534991
DT4947-QZ	12	151	98	5	1	5035048535004
DT4948-QZ	12.5	151	98	5	1	5035048535028
DT4949-QZ	13	151	98	5	1	5035048535042

Coffrets

Référence	Description	Pièces	Commande par	Gencod
DT4956-QZ	HSS INDUSTRIAL COBALT coffret 6 pcs (2,3,4,5,6,8)	6	1	5035048535059
DT4968-QZ	HSS INDUSTRIAL COBALT coffret 13 pcs	13	1	5035048542811
DT4957-QZ	HSS INDUSTRIAL COBALT coffret 29 pcs	29	1	5035048535066



DT4957-QZ

EXTREME FORETS MÉTAL HSS-G



Utiliser sur des perceuses avec et sans fil



Acier Fer Nickel



Laiton Bois Plastique

APPLICATIONS

- Convient pour le perçage d'acier en alliages ou non jusqu'à 900N/mm²
- Pour le perçage de feuille d'acier ou de matériaux fins. (Convient pour le bois et le plastique)

CARACTERISTIQUES

- Perçage plus rapide - jusqu'à 4 fois plus qu'un foret HSS-R standard
- Augmente la longévité - jusqu'à 50% plus robuste qu'un foret HSS-R standard
- Plus propre, plus précis, trous sans bavure grâce aux arêtes de coupe brevetées
- La forme conique et innovante de l'âme réduit les risques de cassure
- La queue anti-patinage avec 3 méplats élimine le patinage dans le mandrin (diamètres supérieurs à 5.0 mm uniquement)
- Le revêtement doré à l'oxyde ferreux réduit l'échauffement du foret pour une plus longue durée de vie
- Pointe de centrage unique pour un placement précis

Emballages individuels

Référence	Diamètre [mm]	Longueur [mm]	Longueur de travail [mm]	Pièces	Commande par	Gencod
DT5034-QZ	1	34	12	2	1	5035048034767
DT5035-QZ	1.5	40	18	2	1	5035048034774
DT5036-QZ	2	49	24	2	1	5035048034781
DT5037-QZ	2.5	57	30	2	1	5035048034798
DT5038-QZ	3	61	33	2	1	5035048034804
DT5039-QZ	3.2	65	36	2	1	5035048034811
DT5040-QZ	3.3	65	36	2	1	5035048034828
DT5041-QZ	3.5	70	39	2	1	5035048034835
DT5042-QZ	4	75	43	2	1	5035048034842
DT5063-QZ	4.1	75	43	1	1	5035048052648
DT5043-QZ	4.2	75	43	1	1	5035048034859
DT5044-QZ	4.5	80	46	1	1	5035048034866
DT5045-QZ	4.8	86	46	1	1	5035048034873
DT5046-QZ	5	86	46	1	1	5035048034880
DT5047-QZ	5.5	93	57	1	1	5035048034897
DT5048-QZ	6	93	57	1	1	5035048034903
DT5049-QZ	6.5	101	58	1	1	5035048034910
DT5067-QZ	6.8	109	66	1	1	5035048052686
DT5050-QZ	7	109	66	1	1	5035048034927
DT5051-QZ	7.5	109	66	1	1	5035048034934
DT5052-QZ	8	117	72	1	1	5035048034941
DT5053-QZ	8.5	117	72	1	1	5035048034958
DT5054-QZ	9	125	78	1	1	5035048034965
DT5055-QZ	9.5	125	78	1	1	5035048034972
DT5056-QZ	10	133	84	1	1	5035048034989
DT5057-QZ	10.5	133	84	1	1	5035048034996
DT5058-QZ	11	142	91	1	1	5035048052006
DT5059-QZ	11.5	142	91	1	1	5035048052013
DT5060-QZ	12	151	98	1	1	5035048052020
DT5061-QZ	12.5	151	98	1	1	5035048052037
DT5062-QZ	13	151	98	1	1	5035048052044

Par 10 pièces

Référence	Diamètre [mm]	Longueur [mm]	Longueur de travail [mm]	Pièces	Commande par	Gencod
DT5535-QZ	1	34	12	10	1	5035048052051
DT5536-QZ	1.5	40	18	10	1	5035048052068
DT5537-QZ	2	49	24	10	1	5035048052075
DT5538-QZ	2.5	57	30	10	1	5035048052082
DT5539-QZ	3	61	33	10	1	5035048052099
DT5542-QZ	3.5	70	39	10	1	5035048052129
DT5543-QZ	4	75	43	10	1	5035048052136
DT5545-QZ	4.5	80	46	10	1	5035048052150
DT5546-QZ	4.8	86	46	10	1	5035048052167
DT5547-QZ	5	86	46	10	1	5035048052174
DT5567-QZ	5.1	86	46	10	1	5035048052716
DT5568-QZ	5.2	86	46	10	1	5035048052723
DT5548-QZ	5.5	93	57	10	1	5035048052181
DT5549-QZ	6	93	57	10	1	5035048052198
DT5550-QZ	6.5	101	58	10	1	5035048052204
DT5551-QZ	7	109	66	10	1	5035048052211
DT5552-QZ	7.5	109	66	10	1	5035048052228
DT5553-QZ	8	117	72	10	1	5035048052235
DT5554-QZ	8.5	117	72	10	1	5035048052242
DT5555-QZ	9	125	78	10	1	5035048052259
DT5556-QZ	9.5	125	78	10	1	5035048052266
DT5557-QZ	10	133	84	10	1	5035048052273
DT5558-QZ	10.5	133	84	10	1	5035048052280
DT5559-QZ	11	142	91	10	1	5035048052297
DT5560-QZ	11.5	142	91	10	1	5035048052303
DT5561-QZ	12	151	98	10	1	5035048052310
DT5562-QZ	12.5	151	98	10	1	5035048052327
DT5563-QZ	13	151	98	10	1	5035048052334



IMPACT FORETS MÉTAL TITANIUM



Utiliser sur des visseuses à chocs et des perceuses avec et sans fil



Acier Fer Nickel



Laiton Bois Plastique

APPLICATIONS

- À utiliser avec des visseuses à chocs et des visseuses standards
- Convient pour le perçage d'acier en alliages ou non jusqu'à 900 N/mm²

CARACTERISTIQUES

- Angle étudié et renforcé pour plus de durabilité lors des utilisations intensives avec une visseuse à chocs
- Plus propre, plus précis, trous sans bavure
- Pointe de centrage unique pour un placement précis
- Queue 1/4" pour visseuses à chocs

Emballages individuels

Référence	Diamètre [mm]	Longueur [mm]	Longueur de travail [mm]	Pièces	Commande par	Gencod
DT50000-QZ	3	65	33.5	1	1	5035048535684
DT50001-QZ	3.2	67	35	1	1	5035048535691
DT50002-QZ	3.5	70	38	1	1	5035048535714
DT50003-QZ	4	71.5	40	1	1	5035048535721
DT50004-QZ	4.2	73	41.5	1	1	5035048535738
DT50005-QZ	4.5	74.5	43	1	1	5035048535745
DT50006-QZ	4.8	76	44.5	1	1	5035048535769
DT50007-QZ	5	77.5	46	1	1	5035048535776
DT50008-QZ	5.5	79	47.5	1	1	5035048535783
DT50009-QZ	6	80	48.5	1	1	5035048535790
DT50010-QZ	6.5	82	50.5	1	1	5035048535813
DT50011-QZ	7	89	57.5	1	1	5035048535820
DT50012-QZ	7.5	95	50	1	1	5035048535837
DT50013-QZ	8	102	70	1	1	5035048535844
DT50014-QZ	8.5	101.5	70	1	1	5035048535851
DT50015-QZ	9	101.5	70	1	1	5035048535868
DT50016-QZ	10	101.5	70	1	1	5035048535882
DT50017-QZ	11	101.5	70	1	1	5035048535905
DT50018-QZ	12	101.5	70	1	1	5035048535912
DT50019-QZ	13	101.5	70	1	1	5035048535929

Coffrets

Référence	Description	Pièces	Commande par	Gencod
DT50050-QZ	Coffret robuste 10 pcs. avec EXTREME IMPACT TITANIUM forets métal pour visseuse à chocs 3, 3.2, 3.5, 4, 4.5, 5, 6, 8, 10, 12	10	1	5035048536810

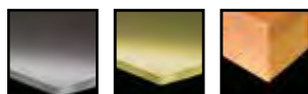
FORETS MÉTAL HSS-R



Utiliser sur des perceuses avec et sans fil



Acier Fer Graphite



Nickel Laiton Bois

APPLICATIONS

- Pour réaliser des perçages avec des machines portatives ou stationnaires, dans de l'acier, de l'acier trempé, de la fonte, des métaux alliés ou pas, des aciers frittés, du nickel, du bronze etc. jusqu'à 900 N/mm²

CARACTERISTIQUES

- Forets meulés avec précision pour des perçages rapides avec une bonne concentricité et une longue durée de vie
- Forets meulés à partir de barres d'acier, hélice de type N tournant à droite, avec angle de pointe de 118°
- Tolérance H8 sur les diamètres
- Les forets de diamètre supérieur à 13 mm ont une queue réduite à 12.7 mm.

Emballages individuels

Référence	Diamètre [mm]	Longueur [mm]	Longueur de travail [mm]	Pièces	Commande par	Gencod
DT5201-QZ	1	34	12	2	1	5011402373437
DT5202-QZ	1.5	40	18	2	1	5011402373451
DT5203-QZ	2	49	24	2	1	5011402373475
DT5204-QZ	2.5	57	30	2	1	5011402373499
DT5205-QZ	3	61	33	2	1	5011402373512
DT5206-QZ	3.2	65	36	2	1	5011402373536
DT5208-QZ	3.5	70	39	2	1	5011402373574
DT5209-QZ	4	75	43	2	1	5011402373598
DT5211-QZ	4.2	75	43	1	1	5011402373635
DT5212-QZ	4.5	80	47	1	1	5011402373659
DT5213-QZ	4.8	86	52	1	1	5011402373673
DT5214-QZ	5	86	52	1	1	5011402373697
DT5215-QZ	5.5	93	57	1	1	5011402373710
DT5216-QZ	6	101	63	1	1	5011402373734
DT5217-QZ	6.5	101	63	1	1	5011402373758
DT5218-QZ	7	109	69	1	1	5011402373772
DT5219-QZ	8	117	75	1	1	5011402373796
DT5220-QZ	8.5	117	75	1	1	5011402373819
DT5221-QZ	9	125	81	1	1	5011402373833
DT5222-QZ	10	133	87	1	1	5011402373857
DT5224-QZ	11	142	94	1	1	5011402373895
DT5226-QZ	12	151	101	1	1	5011402373932
DT5227-QZ	13	151	101	1	1	5011402373956
DT5228-QZ	14	160	108	1	1	5011402373970
DT5229-QZ	15	169	114	1	1	5011402373994
DT5230-QZ	16	178	120	1	1	5011402374014

Coffrets

Référence	Description	Pièces	Commande par	Gencod
DT5911-QZ	Coffret de 10 forets métal HSS-R, diam : 1 à 10 mm	10	1	5011402383191
DT5912-QZ	Coffret de 13 forets métal HSS-R, diam: 1.5, 2, 2.5, 3, 3.2, 3.5, 4, 4.5, 5 (x2), 5.5, 6, 6.5 mm	13	1	5011402383207
DT5913-QZ	Coffret de 19 forets métal HSS-R, diam: 1, 1.5, 2, 2.5, 3, 3.2, 3.5, 4, 4.5, 5, 5.5, 6, 6.5, 7, 7.5, 8, 8.5, 9, 9.5, 10 mm	10	1	5011402383214



DT5923-QZ

IMPACT SCIES CLOCHES



Utiliser sur des visseuses à chocs et des perceuses avec et sans fil

APPLICATIONS

- Convient pour toutes les visseuses à chocs avec porte-outils 1/4"
- À utiliser aussi avec des visseuses standards
- Convient pour la coupe de matériaux de faible épaisseur Jusqu'à 3 mm comme l'inox, l'acier, l'aluminium et les matières plastiques

Référence	Diamètre [mm]	Longueur [mm]	Pièces	Commande par	Gencod
DT8253-QZ	19	20	1	1	5035048079959
DT8254-QZ	22	20	1	1	5035048079966
DT8255-QZ	25	20	1	1	5035048079973
DT8257-QZ	32	20	1	1	5035048079997
DT8258-QZ	35	20	1	1	5035048080009
DT8259-QZ	38	20	1	1	5035048080016

CARACTERISTIQUES

- Géométrie des dents très tranchante pour un travail rapide et une durée de vie accrue
- Usinée d'une seule pièce pour plus de stabilité
- Ressort d'éjection le déchet ne reste pas coincé dans la scie cloche
- Arrière avec un épaulement empêche la scie de traverser le trou
- Disponible en diamètres de 19 - 38 mm



SCIES CLOCHES BIM



Acier Acier Inoxydable Aluminium



Bois Plastique

Emballages individuels

Référence	Diamètre [mm]	Pièces	Commande par	Gencod
DT83014-QZ	14	1	1	5035048090152
DT83016-QZ	16	1	1	5035048090169
DT83019-QZ	19	1	1	5035048090183
DT83020-QZ	20	1	1	5035048090190
DT83021-QZ	21	1	1	5035048090206
DT83022-QZ	22	1	1	5035048090213
DT83024-QZ	24	1	1	5035048090220
DT83025-QZ	25	1	1	5035048090237
DT83027-QZ	27	1	1	5035048090244
DT83029-QZ	29	1	1	5035048090251
DT83030-QZ	30	1	1	5035048090268
DT83032-QZ	32	1	1	5035048090275
DT83035-QZ	35	1	1	5035048090299
DT83038-QZ	38	1	1	5035048090312
DT83041-QZ	41	1	1	5035048090336
DT83043-QZ	43	1	1	5035048090343
DT83044-QZ	44	1	1	5035048090350
DT83046-QZ	46	1	1	5035048090367
DT83048-QZ	48	1	1	5035048090374
DT83051-QZ	51	1	1	5035048090381
DT83052-QZ	52	1	1	5035048090398
DT83054-QZ	54	1	1	5035048090404
DT83057-QZ	57	1	1	5035048090411
DT83060-QZ	60	1	1	5035048090428
DT83064-QZ	64	1	1	5035048090435
DT83065-QZ	65	1	1	5035048090442
DT83067-QZ	67	1	1	5035048090459
DT83068-QZ	68	1	1	5035048090466
DT83070-QZ	70	1	1	5035048090473
DT83073-QZ	73	1	1	5035048090480
DT83076-QZ	76	1	1	5035048090497
DT83079-QZ	79	1	1	5035048090503
DT83083-QZ	83	1	1	5035048090510
DT83086-QZ	86	1	1	5035048090527
DT83089-QZ	89	1	1	5035048090534
DT83092-QZ	92	1	1	5035048090541
DT83102-QZ	102	1	1	5035048090572
DT83105-QZ	105	1	1	5035048090589
DT83108-QZ	108	1	1	5035048090596
DT83114-QZ	114	1	1	5035048090602
DT83121-QZ	121	1	1	5035048090619
DT83127-QZ	127	1	1	5035048090626
DT83140-QZ	140	1	1	5035048090633
DT83152-QZ	152	1	1	5035048090640



Coffrets et accessoires

Référence	Description	Pièces	Commande par	Gencod
DT83002-QZ	Coffret 3 pièces (22, 29, 35)	3	1	5035048094624
DT83001-QZ	Coffret 13 pièces; 2 mandrins, 2 mèches pilotes, 9 scies cloches (Ø 16,19,25,32,38,44,48,51 en 64 mm)	13	1	5035048090657
DT83003-QZ	Mèche-pilote	1	1	5035048095942

DEWALT

2X™

2× PLUS D'AUTONOMIE
QUE LES SCIES CLOCHES STANDARD

2X SCIES CLOCHES BIM

Utiliser sur des perceuses avec
et sans fil

APPLICATIONS

- Particulièrement recommandées pour l'acier, l'acier inoxydable, le laiton, le cuivre, l'aluminium, le bois, le PVC, etc.

CARACTERISTIQUES

- Scies cloches industrielles conçues pour les travaux les plus exigeants.
- Axe de changement rapide.
- Denture à pas variable à forte vitesse de coupe.
- Corps en acier à haute teneur en carbone.
- Profondeur de coupe 12.5 mm plus importante que celle des scies cloches classiques.
- Denture rapportée plus importante offrant une durée de vie plus longue.

Emballages individuels

Référence	Diamètre [mm]	Longueur [mm]	Pièces	Commande par	Gencod
DT8114L-QZ	14	38	1	1	5035048090985
DT8116L-QZ	16	38	1	1	5035048088739
DT8117L-QZ	17	38	1	1	5035048090992
DT8119L-QZ	19	38	1	1	5035048088746
DT8120L-QZ	20	38	1	1	5035048088753
DT8121L-QZ	21	38	1	1	5035048088760
DT8122L-QZ	22	38	1	1	5035048088777
DT8124L-QZ	24	38	1	1	5035048088784
DT8125L-QZ	25	38	1	1	5035048088791
DT8127L-QZ	27	38	1	1	5035048088807
DT8129L-QZ	29	38	1	1	5035048088814
DT8130L-QZ	30	38	1	1	5035048088821
DT8132L-QZ	32	38	1	1	5035048088838
DT8133L-QZ	33	38	1	1	5035048088845
DT8135L-QZ	35	38	1	1	5035048088852
DT8137L-QZ	37	38	1	1	5035048091005
DT8138L-QZ	38	40	1	1	5035048088869
DT8140L-QZ	40	40	1	1	5035048088883
DT8141L-QZ	41	40	1	1	5035048088876
DT8143L-QZ	43	40	1	1	5035048088890
DT8144L-QZ	44	40	1	1	5035048088906
DT8146L-QZ	46	40	1	1	5035048088913
DT8148L-QZ	48	40	1	1	5035048088920
DT8151L-QZ	51	40	1	1	5035048088937
DT8152L-QZ	52	40	1	1	5035048088944
DT8154L-QZ	54	40	1	1	5035048088951
DT8157L-QZ	57	40	1	1	5035048088968
DT8160L-QZ	60	40	1	1	5035048088975
DT8164L-QZ	64	40	1	1	5035048088982
DT8165L-QZ	65	40	1	1	5035048088999
DT8167L-QZ	67	40	1	1	5035048089002
DT8168L-QZ	68	40	1	1	5035048089019
DT8170L-QZ	70	40	1	1	5035048089026
DT8173L-QZ	73	40	1	1	5035048089033
DT8176L-QZ	76	40	1	1	5035048089040
DT8179L-QZ	79	40	1	1	5035048089057
DT8183L-QZ	83	40	1	1	5035048089064
DT8186L-QZ	86	40	1	1	5035048089071
DT8189L-QZ	89	40	1	1	5035048089088
DT8192L-QZ	92	40	1	1	5035048089095
DT8195L-QZ	95	40	1	1	5035048089101
DT8198L-QZ	98	40	1	1	5035048091012
DT8202L-QZ	102	40	1	1	5035048089118
DT8205L-QZ	105	40	1	1	5035048089125
DT8208L-QZ	108	40	1	1	5035048089132
DT8214L-QZ	114	40	1	1	5035048089156
DT8221L-QZ	121	40	1	1	5035048089163
DT8227L-QZ	127	40	1	1	5035048089170
DT8240L-QZ	140	40	1	1	5035048089187
DT8252L-QZ	152	40	1	1	5035048089194



Coffrets

Référence	Description	Pièces	Commande par	Gencod
DT8270L-QZ	Coffret de 11 pièces: 1 petit mandrin à changement rapide + 1 mandrin large à changement rapide + 2 mèches pilote et 7 scies cloches (diamètre 22, 29, 35, 44, 51, 64, 68 mm)	11	1	5035048089200

MANDRINS À CHANGEMENT RAPIDE ET ACCESSOIRES POUR SCIES CLOCHES BIM



Utiliser avec Scies cloches bi-métal

Référence	Description	Pièces	Commande par	Gencod
DT8286-QZ	Quick Change petit mandrin Ø 14 mm-30 mm	1	1	5035048073377
DT8288-QZ	Quick Change mandrin large Ø 32 mm-210 mm	1	1	5035048073391
DT8109-QZ	Mèche-pilote diamètre 6.3 mm	1	1	5035048093467
DT8101-QZ	Axe pour scies cloches de diamètre 14 à 29 mm	1	1	5011402370474
DT8102-QZ	Axe pour scies cloches de diamètre 32 à 210 mm	1	1	5011402370481
DT8290-QZ	Rallonge de 300 mm pour utiliser avec le mandrin pour DT8102	1	1	5035048061299
DT8108-QZ	Mandrin SDS-Plus (pour scies cloches 32 - 210 mm)	1	1	5035048061329

CARACTERISTIQUES

- Rapide, changement sans outils.

MANDRINS ET ACCESSOIRES POUR SCIES CLOCHES AUX PARTICULES DE CARBURE



Utiliser avec scies cloches aux particules de carbure

Référence	Description	Pièces	Commande par	Gencod
DT8281-QZ	Petite mèche pilote + axe Ø 16 mm-29 mm	1	1	5035048012260
DT8282-QZ	Mèche pilote maçonnerie + Grand axe Ø 32 mm-210 mm	1	1	5035048012277
DT8283-QZ	Petit axe SDS-Plus et Mèche pilote Ø 16 mm-29 mm	1	1	5035048012284
DT8284-QZ	Grand axe SDS-Plus et Mèche pilote Ø 32 mm-210 mm	1	1	5035048012291

IMPACT FRAISES ÉTAGÉES

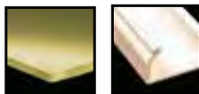


Utiliser sur des visseuses à chocs et des perceuses avec et sans fil

Référence	Description	Pièces	Commande par	Gencod
DT5026-QZ	4-12 mm IMPACT fraise étagée	1	1	5035048077276
DT5027-QZ	6-18 mm IMPACT fraise étagée	1	1	5035048077283
DT5030-QZ	14-25 mm IMPACT fraise étagée	1	1	5035048077290
DT5031-QZ	20-34 mm fraise étagée	1	1	5035048077306



Acier Fer Nickel



Laiton Plastique

CARACTERISTIQUES

- Pour percer ou élargir des trous dans le métal de 4 mm jusqu'à 34 mm

POUR PLUS D'INFO SUR LES VISSEUSES À CHOCS

VOIR PAGE 10 ET 14



MÈCHES À BOIS 3 POINTES



Utiliser sur des perceuses avec et sans fil



Bois MDF Isorel



Aggloméré

APPLICATIONS

- Convient pour le perçage de tous types de bois ou de dérivés (agglomérés, contreplaqués, multi-plis.)
- Recommandées pour le perçage pour la pose de tourillons et la réalisation d'avant trous pour la pose de vis.

CARACTERISTIQUES

- Fabriquées en alliage au chrome-vanadium
- Pointe de centrage avec deux taillants extérieurs pour des perçages propres et précis

Emballages individuels

Référence	Diamètre [mm]	Longueur [mm]	Longueur de travail [mm]	Pièces	Commande par	Gencod
DT4503-QZ	3	70	46	1	1	5011402385553
DT4504-QZ	4	80	52	1	1	5011402385560
DT4505-QZ	5	90	60	1	1	5011402385577
DT4506-QZ	6	100	66	1	1	5011402385584
DT4507-QZ	7	110	72	1	1	5011402385591
DT4508-QZ	8	120	80	1	1	5011402385607
DT4509-QZ	9	130	84	1	1	5011402385614
DT4510-QZ	10	133	90	1	1	5011402385621
DT4511-QZ	11*	150	100	1	1	5011402385638
DT4512-QZ	12*	155	102	1	1	5011402385645
DT4513-QZ	13*	155	102	1	1	5011402385652
DT4514-QZ	14*	160	107	1	1	5011402385669
DT4516-QZ	16*	165	112	1	1	5011402385683
DT4518-QZ	18*	200	130	1	1	5011402385690
DT4520-QZ	20*	200	130	1	1	5011402385706

* Pour les diamètres de 11 mm et plus, le diamètre de l'emmanchement est réduit à 9,5 mm.

Coffrets

Référence	Description	Pièces	Commande par	Gencod
DT4535-QZ	Coffret plastique 5 pièces 4, 5, 6, 8, 10 mm	5	1	5011402385713

MÈCHES À BOIS HÉLICOÏDALES



Utiliser sur des perceuses avec et sans fil



Bois MDF Isorel



Aggloméré

APPLICATIONS

- Mèche pour le perçage rapide et précis du bois (poutres, portes...)

CARACTERISTIQUES

- Pointe de centrage spiralée pour une grande précision des perçages.
- Taillants extérieurs permettant un perçage propre et précis.
- Flûte de forme spéciale, de type „Lewis“, permettant un dégagement efficace des copeaux et un perçage rapide.

Emballages individuels

Référence	Diamètre [mm]	Longueur [mm]	Longueur de travail [mm]	Pièces	Commande par	Gencod
DT4600-QZ	6 *	200	200	1	1	5011402385720
DT4602-QZ	8 *	200	200	1	1	5011402385737
DT4604-QZ	10 *	200	200	1	1	5011402385744
DT4606-QZ	12	200	200	1	1	5011402385751
DT4608-QZ	14	200	200	1	1	5011402385768
DT4610-QZ	16	200	200	1	1	5011402385775
DT4612-QZ	18	200	200	1	1	5011402385782
DT4614-QZ	20	200	200	1	1	5011402385799
DT4615-QZ	22	200	200	1	1	5011402385805
DT4616-QZ	24	200	200	1	1	5011402385812
DT4618-QZ	26	200	200	1	1	5011402385829
DT4619-QZ	28	200	200	1	1	5011402385836
DT4620-QZ	30	200	200	1	1	5011402385843
DT4621-QZ	32	200	200	1	1	5011402385850
DT4632-QZ	8 *	380	380	1	1	5011402385867
DT4634-QZ	10 *	380	380	1	1	5011402385874
DT4636-QZ	12	380	380	1	1	5011402385881
DT4638-QZ	14	380	380	1	1	5011402385898
DT4640-QZ	16	380	380	1	1	5011402385904
DT4642-QZ	18	380	380	1	1	5011402385911
DT4644-QZ	20	380	380	1	1	5011402385928
DT4645-QZ	22	380	380	1	1	5011402385935
DT4646-QZ	24	380	380	1	1	5011402385942
DT4648-QZ	26	380	380	1	1	5011402385959
DT4649-QZ	28	380	380	1	1	5011402385966
DT4650-QZ	30	380	380	1	1	5011402385973
DT4651-QZ	32	380	380	1	1	5011402385980

* Diamètres 6 à 10 mm : emmanchement cylindrique, diamètres 12 à 32 mm : emmanchement hexagonal.

IMPACT MÈCHES À BOIS PLATES



Utiliser sur des visseuses à chocs et des perceuses avec et sans fil



Bois MDF Isorel



Aglomeré

APPLICATIONS

- Pour des perçages rapides dans tous types de bois.
- Convient également pour la majorité des bois et panneaux dérivés du bois.
- Idéales pour la pose de serrures ou les travaux d'électricité et de plomberie.

CARACTERISTIQUES

- Corps en acier robuste extra épais pour une excellente durabilité.
- Perçage rapide et meilleure durée de vie.
- Un design optimisé pour une pénétration plus rapide et une vitesse de perçage inégalee.

Emballages individuels

Référence	Diamètre [mm]	Longueur [mm]	Pièces	Commande par	Gencod
DT4762-QZ	10	152	1	1	5035048072950
DT4763-QZ	12	152	1	1	5035048072967
DT4764-QZ	13	152	1	1	5035048072974
DT4765-QZ	14	152	1	1	5035048072981
DT4766-QZ	16	152	1	1	5035048072998
DT4767-QZ	18	152	1	1	5035048073001
DT4768-QZ	20	152	1	1	5035048073018
DT4769-QZ	22	152	1	1	5035048073025
DT4770-QZ	24	152	1	1	5035048073032
DT4771-QZ	25	152	1	1	5035048073049
DT4772-QZ	26	152	1	1	5035048073056
DT4773-QZ	28	152	1	1	5035048073063
DT4774-QZ	30	152	1	1	5035048073070
DT4775-QZ	32	152	1	1	5035048073087
DT4776-QZ	35	152	1	1	5035048073094
DT4777-QZ	38	152	1	1	5035048073100
DT4778-QZ	40	152	1	1	5035048073117

Extension

Référence	Description	Pièces	Commande par	Gencod
DT4849-QZ	Extension 300 mm	1	1	5035048058923

Set

Référence	Description	Pièces	Commande par	Gencod	PG
DT7943B-QZ	Coffret 8 pièces, Ø12, 16, 18, 20, 22, 25, 28, 32 mm	8	1	5035048073292	B28



Emballages individuels

Référence	Diamètre [mm]	Longueur [mm]	Pièces	Commande par	Gencod
DT4780-QZ	10	406	1	1	5035048073124
DT4781-QZ	12	406	1	1	5035048073131
DT4783-QZ	14	406	1	1	5035048073155
DT4784-QZ	16	406	1	1	5035048073162
DT4785-QZ	20	406	1	1	5035048073179
DT4786-QZ	22	406	1	1	5035048073186
DT4787-QZ	24	406	1	1	5035048073193
DT4788-QZ	25	406	1	1	5035048073209
DT4789-QZ	26	406	1	1	5035048073216
DT4791-QZ	30	406	1	1	5035048073230
DT4792-QZ	32	406	1	1	5035048073247
DT4793-QZ	35	406	1	1	5035048073254



MÈCHES POUR COFFRAGES ET CHÂSSIS



Emballages individuels

Référence	Diamètre [mm]	Longueur [mm]	Pièces	Commande par	Gencod
DT4871-QZ	8	600	1	1	5035048014042
DT4872-QZ	10	600	1	1	5035048014059
DT4873-QZ	12	600	1	1	5035048014066
DT4874-QZ	16	600	1	1	5035048014073
DT4875-QZ	18	600	1	1	5035048014080
DT4876-QZ	20	600	1	1	5035048014097
DT4877-QZ	22	600	1	1	5035048014103

Utiliser sur des perceuses avec et sans fil

APPLICATIONS

- Pour perçage rapide et précis de trous propres dans les bois tendres et durs, et les stratifiés

MÈCHES CARBURE POUR LA POSE DE CHARNIÈRES



Emballages individuels

Référence	Diamètre [mm]	Longueur [mm]	Pièces	Commande par	Gencod
DT4543-QZ	35	65	1	1	5011402386185

Utiliser sur des perceuses avec et sans fil

APPLICATIONS

- Recommandées pour la pose de charnières.

CARACTERISTIQUES

- Mèches à bois à plaquettes au carbure de tungstène pour le perçage de trous à fond plat.
- Emmanchement hexagonal facilitant la tenue de la mèche dans le mandrin.

MÈCHES À FAÇONNER



Emballages individuels

Référence	Diamètre [mm]	Pièces	Commande par	Gencod
DT4575-QZ	25	1	1	5035048072004
DT4576-QZ	28	1	1	5035048072011
DT4577-QZ	32	1	1	5035048072028
DT4578-QZ	35	1	1	5035048072035
DT4579-QZ	38	1	1	5035048072042
DT4580-QZ	41	1	1	5035048072059
DT4581-QZ	45	1	1	5035048072066
DT4582-QZ	51	1	1	5035048072073
DT4583-QZ	54	1	1	5035048072080
DT4584-QZ	57	1	1	5035048072097
DT4585-QZ	65	1	1	5035048072103
DT4586-QZ	68	1	1	5035048072110
DT4587-QZ	74	1	1	5035048072127
DT4588-QZ	76	1	1	5035048072134
DT4589-QZ	92	1	1	5035048072141
DT4590-QZ	117	1	1	5035048072158
DT4592-QZ	Rallonge 140 mm	1	1	5035048072172

Utiliser sur des perceuses avec et sans fil



Bois

MDF

Isorel



Aggloméré

APPLICATIONS

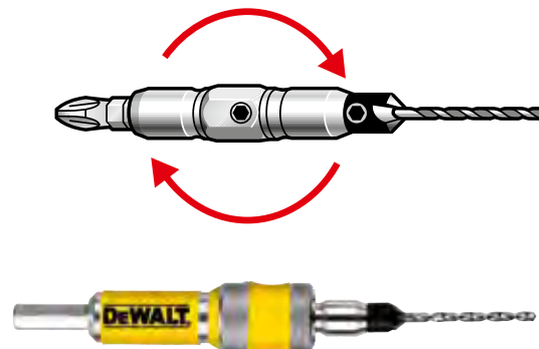
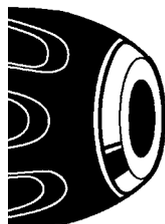
- Pour perçage rapide et propre de trous larges dans le bois.

CARACTERISTIQUES

- 2x plus tranchante pour perçage extrêmement rapide dans le bois avec des risques réduits de blocage.
- Pointe de centrage agressive pour une pénétration rapide dans les matériaux.
- Queue anti-patinage pour une meilleure tenue dans le mandrin.

TOURN' & VISSE

Tourn' & Visse sert à pré-percer/fraiser et visser. Grâce à ce système on peut réaliser ces applications en une seule action. Inversion rapide du dispositif pour passer en mode vissage



Tourn' & Visse unités

Référence	Taille	Description	Pièces	Commande par	Gencod
DT7600-XJ	Nr.6	Adaptateur, fraise à chanfreiner, mèche et embout de vissage Pz2	1	1	5035048052365
DT7601-XJ	Nr.8	Adaptateur, fraise à chanfreiner, mèche et embout de vissage Pz2	1	1	5035048052372
DT7602-XJ	Nr.10	Adaptateur, fraise à chanfreiner, mèche et embout de vissage Pz2	1	1	5035048052389
DT7603-XJ	Nr.12	Adaptateur, fraise à chanfreiner, mèche et embout de vissage Pz2	1	1	5035048052396

A utiliser avec des perceuses / visseuses avec ou sans fil

APPLICATIONS

- Utilisable dans les bois durs ou tendres, les panneaux agglomérés ou le MDF.
- Idéal pour le montage de meubles, la réparation, l'installation de magasins.

CARACTERISTIQUES

- Système complet pour pré-percer et visser en une seule opération.
- Connecteur „une main” permettant de changer facilement de foret ou d'embout en poussant la bague vers l'avant
- Emmanchement 5/16" (8 mm) pour une meilleure résistance.

Mèches pilotes

Référence	Taille	Description	Pièces	Commande par	Gencod
DT7608-XJ	Nr.6	Mèches 2.35 mm	3	1	5035048031773
DT7609-XJ	Nr.8	Mèches 2.75 mm	3	1	5035048031780
DT7610-XJ	Nr.10/12	Mèches 3.15 mm	3	1	5035048031797

Mèches pilotes et Fraises à chanfreiner

Référence	Taille	Description	Pièces	Commande par	Gencod
DT7604-XJ	Nr.6	Mèche et fraise à chanfreiner 4 taillants	1	1	5035048052402
DT7605-XJ	Nr.8	Mèche et fraise à chanfreiner 4 taillants	1	1	5035048052419
DT7606-XJ	Nr.10	Mèche et fraise à chanfreiner 4 taillants	1	1	5035048031759
DT7607-XJ	Nr.12	Mèche et fraise à chanfreiner 4 taillants	1	1	5035048031766

Tourn' & Visse set

Référence	Taille	Description	Pièces	Commande par	Gencod
DT7612-XJ	Nr. 6,8,10,12	10x DT7612 dans un présentoir carton avec fronton	10	1	5035048031810



DÉCOUVREZ NOTRE ASSORTIMENT COMPLET DE VISSEUSES!



PAGE 9



PAGE 9



PAGE 14

ACCESSOIRES POUR PERCEUSES



Malaxeurs

Référence	Diamètre [mm]	Longueur [mm]	Embase	Pièces	Commande par	Gencod
DT4950-QZ	100	600	Hex	1	1	5035048027202
DT4951-QZ	120	600	Hex	1	1	5035048027219
DT4952-QZ	120	600	M14	1	1	5035048011300

APPLICATIONS

- Pour colles, peintures brillantes ou mates, mortiers et plâtres.

CARACTERISTIQUES

- Malaxeurs universels pour perceuses à main avec mandrin de 13 mm. Effet de malaxage du bas vers le haut.
- Adaptables sur le D21520/DW130.
- Version M14 également disponible.



Mandrins sans clé pour perceuses sans-fil 10 mm/13 mm

Référence	Capacité du mandrin [mm]	Montage	Nombre de bagues	Bagues/Mors	Pièces	Commande par	Gencod
DT7043-QZ	1.5-13	1/2" x 20 UNF	2	Métal	1	1	5035048060230
DT7044-QZ	1.5-13	1/2" x 20 UNF	2	Métal / carbure	1	1	5035048060247
DT7045-QZ	1.5-13	1/2" x 20 UNF	1	Métal / à simple manche	1	1	5035048060254
DT7046-QZ	1.5-13	1/2" x 20 UNF	1	Métal / à simple manche / carbure	1	1	5035048060261

APPLICATIONS

- Mandrins et clés professionnels pour usage intensif.
- A utiliser sur les perceuses DeWALT.

CARACTERISTIQUES

- Version métal ou plastique.
- Simple ou double bague.
- Certains mandrins sont équipés de mors au carbure.



Mandrin à clé

Référence	Capacité du mandrin [mm]	Montage	Pièces	Commande par	Gencod
DT7012-QZ	1.5-13	1/2" x 20 unf	1	1	5011402371389



Clés de mandrin

Référence	Montage	Pièces	Commande par	Gencod
DT7021-QZ	Utilisable avec les mandrins de 10 mm et de 13 mm (S2)	1	1	5011402371396



Mandrins spéciaux

Référence	Capacité du mandrin [mm]	Montage	Pièces	Commande par	Gencod
DT7005-QZ	1.5-13	Mandrin à clé 1/2" x 20 UNF, avec adaptateur SDS-Plus	1	1	5035048060278
DT7017-QZ	1.5-13	Mandrin changement rapide avec 2 bagues plastique pour marteaux 2 kg	1	1	5035048061695
DT7018-QZ	1.5-13	Mandrin changement rapide avec 2 bagues métal pour marteaux de 32 mm	1	1	5035048061701

Utiliser avec un marteau

- * Utiliser en mode perçage seulement.

Adaptateurs SDS-Demolisseurs

Référence	Description	Pièces	Commande par	Gencod
DT6830-QZ	SDS-Max en SDS-Plus	1	1	5011402378135
DT7030-QZ	SDS-Plus - 1/2" x 20 UNF	1	1	5011402371419



XR FLEX
VOLT



IMPACT

L'assortiment des accessoires pour des visseuses à chocs unique de DEWALT

Embout Torsion (page 122)



Une nouvelle génération d'embouts. Dotés à présent d'une zone de torsion spéciale pour garantir une durée de vie encore plus longue dans les applications les plus exigeantes. Les nouveaux embouts IMPACT Torsion 50 mm peuvent être utilisés avec un tournevis porte-embout magnétique DEWALT unique, ce qui évite d'ajouter un porte-embout et permet d'obtenir un outil encore plus compact. Idéal également en combinaison avec les nouveaux adaptateurs IMPACT DEWALT.

Douilles magnétiques nettoyables (page 124)

Douilles magnétiques avec une fonction de nettoyage pratique. Grâce à la fonction de nettoyage, il est possible de protéger l'aimant d'un simple geste contre les particules métalliques et de retirer facilement les boulons et les vis éventuellement cassés. Idéal également en combinaison avec les nouveaux adaptateurs IMPACT DEWALT.



Mèches à bois plates (page 115)

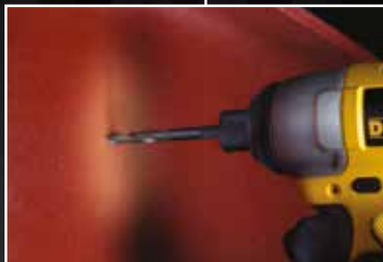


Nos mèches à bois plates pour bois et matière plastique conviennent parfaitement en raison de la largeur de la partie centrale de la tige. En combinant un tournevis de force avec ces mèches à bois plates, vous pouvez profiter de la puissance, de la vitesse et du confort offerts par un tournevis de force. Nos mèches à bois plates offrent un niveau de finition extrêmement élevé. Idéal également en combinaison avec les nouveaux adaptateurs IMPACT DEWALT.



Forets métal HSS-G (page 109)

En utilisant ces forets métal IMPACT vous percez avec une très grande rapidité des éléments métalliques épais tels que des poutres et vous obtenez une durée de vie extrêmement longue quand vous percez dans du métal fin. De plus, ces forets métal DEWALT ont aussi une pointe spéciale qui empêche les forets de glisser. Ils sont donc parfaits pour les surfaces rondes comme les tubes. Nous concevons nos forets métal et béton depuis plus de 55 ans dans notre propre usine de production de forets chez BBW en Allemagne. Idéal également en combinaison avec les nouveaux adaptateurs IMPACT DEWALT.



Fraises étagées (page 113)

En utilisant ces fraises étagées métal IMPACT vous travaillez nettement plus rapidement. Idéal également en combinaison avec les nouveaux adaptateurs IMPACT DEWALT.



Adaptateurs (page 125)

Une gamme d'adaptateurs magnétiques pratiques qui permet de réaliser tous les travaux de vissage lourd dans la plupart des conditions extrêmes.



EXTREME[®] IMPACT TORSION

EXTREME IMPACT TORSION EMBOUTS

Utiliser sur des visseuses à chocs et des perceuses/visseuses avec et sans fil

APPLICATIONS

- Convient pour toutes les visseuses avec ou sans fil avec porte-outils 1/4"
- Utilisation également avec des visseuses standards.

CARACTERISTIQUES

- Construction hexagonale pour les applications les plus lourdes
- Embouts optimisés garantissant une transmission maximale du couple entre l'embout et la vis
- Livrés dans un coffret robuste



EXTREME IMPACT[®] Embouts Phillips

	Référence	Taille [mm]	Longueur [mm]	Pièces	Commande par	Gencod
25	DT7993T-QZ	Ph1	25	5	1	5035048089439
	DT7994T-QZ	Ph2	25	5	1	5035048089446
	DT7995T-QZ	Ph3	25	5	1	5035048089453
50	DT7997T-QZ	Ph1	50	5	1	5035048089460
	DT7998T-QZ	Ph2	50	5	1	5035048089477
	DT7999T-QZ	Ph3	50	5	1	5035048089484
85	DT70567T-QZ	Ph2	85	2	1	5035048094006

EXTREME IMPACT[®] Embouts Pozidriv

	Référence	Taille [mm]	Longueur [mm]	Pièces	Commande par	Gencod
25	DT7386T-QZ	Pz1	25	5	1	5035048089309
	DT7387T-QZ	Pz2	25	5	1	5035048089316
	DT7388T-QZ	Pz3	25	5	1	5035048089323
50	DT7390T-QZ	Pz1	50	5	1	5035048089330
	DT7391T-QZ	Pz2	50	5	1	5035048089347
	DT7392T-QZ	Pz3	50	5	1	5035048089354
85	DT70566T-QZ	Pz2	85	2	1	5035048093993

EXTREME IMPACT[®] Embouts Torx[®]

	Référence	Taille [mm]	Longueur [mm]	Pièces	Commande par	Gencod
25	DT7379T-QZ	T10	25	5	1	5035048089231
	DT7380T-QZ	T15	25	5	1	5035048089248
	DT7381T-QZ	T20	25	5	1	5035048089255
	DT7382T-QZ	T25	25	5	1	5035048089262
	DT7383T-QZ	T27	25	5	1	5035048089279
	DT7384T-QZ	T30	25	5	1	5035048089286
	DT7373-QZ	T40	25	5	1	5035048090695
50	DT7393T-QZ	T10	50	5	1	5035048089361
	DT7394T-QZ	T15	50	5	1	5035048089378
	DT7395T-QZ	T20	50	5	1	5035048089385
	DT7396T-QZ	T25	50	5	1	5035048089392
	DT7397T-QZ	T27	50	5	1	5035048089408
	DT7398T-QZ	T30	50	5	1	5035048089415
	DT7399T-QZ	T40	50	5	1	5035048082904
85	DT70568T-QZ	T20	85	2	1	5035048094013
	DT70569T-QZ	T25	85	2	1	5035048094020

EXTREME IMPACT[®] Coffrets + 1" MagLock

	Référence	Taille [mm]	Longueur [mm]	Pièces	Commande par	Gencod
	DT70536T-QZ	Ph2	50	2	1	5035048088500
	DT70535T-QZ	Pz2	50	2	1	5035048088494
	DT70537T-QZ	T20	50	2	1	5035048088517
	DT70538T-QZ	T25	50	2	1	5035048088524



DT70536T-QZ

IMPACT TORSION EMOBOUTS



TORSION Embouts Phillips

A utiliser avec des perceuses / visseuses avec ou sans fil



	Référence	Diamètre [mm]	Longueur [mm]	Pièces	Commande par	Gencod
25	DT7231-QZ	Ph1	25	5	1	5035048012581
	DT7232-QZ	Ph2	25	5	1	5035048012604
	DT7238-QZ	Ph2	25	20	1	5035048012611
	DT7233-QZ	Ph3	25	5	1	5035048012628
50	DT7246-QZ	Ph2	50	5	1	5035048013120
	DT7204-QZ	Ph2	110	5	1	5035048013267

APPLICATIONS

- Pour toutes les applications de vissage.

CARACTERISTIQUES

- Embouts de vissage de haute qualité professionnelle incluant la gamme TORSION et EXTREME DeWALT®.
- La zone de torsion renforcée augmente la durée de vie de l'embout.
- Les embouts EXTREME DeWALT® ont un extra grip sur les ailettes et un placage au nickel.
- Tous les embouts sont vendus dans des coffrets plastiques réutilisables.

TORSION Embouts Pozidriv



	Référence	Taille [mm]	Longueur [mm]	Pièces	Commande par	Gencod
25	DT7211-QZ	Pz1	25	5	1	5035048012505
	DT7212-QZ	Pz2	25	5	1	5035048012529
	DT7218-QZ	Pz2	25	20	1	5035048012536
	DT7213-QZ	Pz3	25	5	1	5035048012543
50	DT7226-QZ	Pz2	50	5	1	5035048013090
	DT7227-QZ	Pz3	50	5	1	5035048013106
110	DT7203-QZ	Pz2	110	5	1	5035048013250

Torsion Embouts Torx®



	Référence	Taille [mm]	Longueur [mm]	Pièces	Commande par	Gencod
25	DT7253-QZ	T10	25	5	1	5035048012727
	DT7254-QZ	T15	25	5	1	5035048012734
	DT7255-QZ	T20	25	5	1	5035048012758
	DT7266-QZ	T20	25	20	1	5035048012765
	DT7256-QZ	T25	25	5	1	5035048012789
	DT7267-QZ	T25	25	20	1	5035048012796
	DT7258-QZ	T30	25	5	1	5035048012826
50	DT7268-QZ	T30	25	20	1	5035048012833
	DT7259-QZ	T40	25	5	1	5035048012857
	DT7291-QZ	T15	70	5	1	5035048013205
	DT7292-QZ	T20	70	5	1	5035048013205
	DT7293-QZ	T25	70	5	1	5035048013212
	DT7295-QZ	T30	70	5	1	5035048013236

Torsion Embouts carrés



	Référence	Diamètre [mm]	Longueur [mm]	Pièces	Commande par	Gencod
25	DT7170-QZ	1	25	5	1	5035048013564
	DT7171-QZ	2	25	5	1	5035048013571
	DT7172-QZ	3	25	5	1	5035048013588

ACCESSOIRES POUR DCF6201 VISSSEUSE À RUBAN

Porte-embouts



Référence	Description	Pièces	Commande par	Gencod
DT7520-QZ	Porte embouts magnétique	1	1	5035048092521
DT7205-QZ	Embouts PR2	1	1	5035048091777
DT7206-QZ	Embouts PR2	5	1	5035048091784
DT7207-QZ	Embouts PR2	20	1	5035048091791

IMPACT DOUILLES DE VISSAGE 6 PANS



A utiliser avec des perceuses / visseuses avec ou sans fil



Douilles de vissage 6 pans (Form E 6.3 1/4")

	Référence	Taille [mm]	Longueur [mm]	Pièces	Commande par	Gencod
50	DT7401-QZ	7	50	1	1	5011402371181
	DT7402-QZ	8	50	1	1	5011402371198
	DT7403-QZ	10	50	1	1	5011402371204
	DT7423-QZ	11	50	1	1	5035048077597
	DT7404-QZ	13	50	1	1	5011402371211

DOUILLES MAGNÉTIQUES NETTOYABLES IMPACT



A utiliser avec des perceuses /
visseuses avec ou sans fil

Référence	Taille [mm]	Pièces	Commande par	Gencod
DT7430-QZ	8	1	1	5035048085714
DT7440-QZ	10	1	1	5035048085721
DT7450-QZ	13	1	1	5035048085738
DT7460-QZ	8 - 10 - 13	3	1	5035048085776

IMPACT DOUILLES HEXAGONALES

A utiliser avec des perceuses /
visseuses avec ou sans fil

APPLICATIONS

- Idéales pour les applications les plus extrêmes

CARACTERISTIQUES

- Extrêmement robuste (ISO2725-1 et ISO2725-2)

Court

Référence	Taille [mm]	Aandrijving	Pièces	Commande par	Gencod
DT7530-QZ	12	1/2"	1	1	5035048543160
DT7531-QZ	13	1/2"	1	1	5035048543177
DT7532-QZ	14	1/2"	1	1	5035048543184
DT7533-QZ	15	1/2"	1	1	5035048543191
DT7534-QZ	16	1/2"	1	1	5035048543207
DT7535-QZ	17	1/2"	1	1	5035048543238
DT7536-QZ	18	1/2"	1	1	5035048543245
DT7537-QZ	19	1/2"	1	1	5035048543269
DT7538-QZ	20	1/2"	1	1	5035048543276
DT7539-QZ	21	1/2"	1	1	5035048543283
DT7540-QZ	22	1/2"	1	1	5035048543313
DT7541-QZ	24	1/2"	1	1	5035048543320

Longue

Référence	Taille [mm]	Aandrijving	Pièces	Commande par	Gencod
DT7546-QZ	12	1/2"	1	1	5035048543344
DT7547-QZ	13	1/2"	1	1	5035048543351
DT7548-QZ	14	1/2"	1	1	5035048543368
DT7549-QZ	15	1/2"	1	1	5035048543375
DT7550-QZ	16	1/2"	1	1	5035048543382
DT7551-QZ	17	1/2"	1	1	5035048543399
DT7552-QZ	18	1/2"	1	1	5035048543405
DT7553-QZ	19	1/2"	1	1	5035048543412
DT7554-QZ	20	1/2"	1	1	5035048543429
DT7555-QZ	21	1/2"	1	1	5035048543436
DT7556-QZ	22	1/2"	1	1	5035048543443
DT7557-QZ	24	1/2"	1	1	5035048543450

Coffrets

Référence	Description	Pièces	Commande par	Gencod
DT7507-QZ	Coffret de douilles, 9 pièces (10, 13, 15, 17, 19, 22, 24, 27 mm 1/4" à 1/2" Adapter)	9	1	5035048078631
DT7506-QZ	Coffret de douilles, 17 pièces (6, 8, 10, 11, 12, 13, 14, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 24, 27 mm & 1/4" à 1/2" Adaptateur)	17	1	5035048078624



DT7507-QZ

EXTREME IMPACT TORSION PORTE-EMBOUTS ET ADAPTATEURS

Utiliser sur des visseuses à chocs et des perceuses/visseuses avec et sans fil



Référence	Description	Pièces	Commande par	Gencod
DT70547T-QZ	IMPACT Torsion 1"MagLock col magnétique (pour embouts 50 mm Impact Torsion)	1	1	5035048090725
DT70563T-QZ	IMPACT Torsion 3"MagLock col magnétique (pour embouts 25 mm Impact Torsion) + embouts 3x25 mm (Pz2, Tx20, Tx25)	4	1	5035048537978
DT71514-QZ	IMPACT Compact rapid load porte-embout et embouts	1	1	503504809622
DT70518T-QZ	IMPACT Torsion Porte-embout pivotant + embouts	10	1	5035048089576
DT7513T-QZ	IMPACT Torsion Porte-embout avec contrôle de couple	1	1	5035048089804
DT7508-QZ	IMPACT adaptateur boulonneuse 1/2" à 1/4 Hex	1	1	5035048082034
DT7512-QZ	IMPACT adaptateur visseuses 1/4" hex à 1/2 Hex	1	1	5035048083055
DT7505-QZ	Porte-embout pivotable	1	1	5035048089903
DT70621-QZ	IMPACT Renvoi d'angle flexible 300 mm	1	5	5035048538326

EXTREME COFFRETS IMPACT TORSION



DT70541T-QZ

Référence	Description	Pièces	Commande par	Gencod
DT70512T-QZ	Set d'embouts 14-pièces IMPACT Torsion avec fourreau de guidage	14	1	5035048089545
DT70609T-QZ	IMPACT Torsion set 26 pièces	26	5	5035048535431
DT70607T-QZ	IMPACT Torsion set 29 pièces	29	5	5035048535417
DT70523T-QZ	Coffret IMPACT Torsion set compacte 32 pièces	32	1	5035048089606
DT70523TM-QZ	Display 12x IMPACT Torsion set compacte 32 pièces	32	12	5035048089613

EMBOUTS PILOTES, FOURREAUX DE GUIDAGE, ET PORTE-EMBOUTS



Référence	Description	Longueur [mm]	Pièces	Commande par	Gencod
DT7500-QZ	Porte-embouts desserrage rapide, magnétique	60	1	1	5035048082034
DT7511-QZ	Porte embouts à desserrage rapide	60	1	1	5035048083055
DT7515-QZ	Emmanchement rapide	60	1	1	5035048013274
DT7701-QZ	Porte-embouts avec fourreau de guidage. Diamètre 9.5 mm	80	1	1	5035048031995
DT7702-QZ	Porte-embouts avec fourreau de guidage. Diamètre 12 mm	120	1	1	5035048032008

LAMES DE SCIES

DEWALT A UTILISÉ SON EXPÉRIENCE ACQUISE DEPUIS 70 ANS, pour développer les lames de scies du type EXTREME. Fabriquées à partir de matériaux de tout premier choix, elles combinent précision, finesse de coupe et durabilité et offrent des performances de coupe exceptionnelles dans une très large gamme de matières. Elles sont ainsi le choix idéal pour tout professionnel.

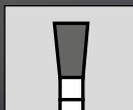
DIAMÈTRE D'ALÉSAGE Diamètre du perçage situé au centre de la lame, diamètre égal à celui de l'arbre de la scie.

ANGLE D'ATTAQUE Angle délimité par la face de la dent et une ligne passant par le centre de la lame et venant au contact de la dent. Cet angle est généralement compris entre 25 et -7 degrés.

PASSAGE DE LA LAME/VOIE (KERF) C'est la largeur du trait de coupe réalisé par les dents, et correspondant à la distance entre les deux faces extérieures des dents.

CORPS DE LA LAME Epaisseur du corps de la lame.

COUPE La qualité et la vitesse de coupe sont déterminées d'abord par le nombre de dents de la lame et par la forme des dents. Les lames ayant un nombre limité de dents avec un angle positif réalisent des coupes rapides, alors que des lames ayant un nombre de dents élevé avec un angle de coupe négatif, offriront une coupe moins rapide mais plus fine, notamment sur des panneaux mélaminés.



DENTURE PLATE (FT)

Les dents sont affûtées à plat sur le dessus, avec un angle de 0°. Ce type de denture est généralement utilisé pour du déblayage, des applications générales où la finition n'est pas primordiale.



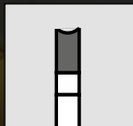
DENTURE ALTERNÉE PLATE / TRAPEZOÏDALE (TCG)

Cette denture présente une alternance de dents avec un dessus plat et de dents de forme trapézoïdale légèrement plus hautes. Les dents trapézoïdales effectuent un trait de coupe plus étroit que celui des dents plates et ne génèrent pratiquement pas d'éclats.



DENTURE ALTERNÉE (ATB)

Denture constituée de dents dont le dessus est affûté en biais alternativement à gauche et à droite. L'angle de coupe est souvent compris entre 10 et 25°. Denture bien adaptée au tronçonnage de bois tendres ou durs, ainsi qu'à des coupes plus générales.



DENTURE CREUSE ET POINTUE (HDF)

Donne un meilleur état de surface pour la coupe de panneaux revêtus et le mélaminé.



FABRICATION DES LAMES DE SCIES

LA QUALITE COMMENCE A SHELBYVILLE

Afin d'avoir des performances durables et de donner entière satisfaction à nos utilisateurs, nous fabriquons nos lames dans notre usine à Shelbyville, aux USA, et répondons à des critères de qualité très sévères. Cette haute qualité de fabrication et de contrôle a pu être mise en place grâce à des investissements importants et à des processus de gestion de qualité modernes.



XR EXTREME RUNTIME

Idéal pour tous les outils sans fil. lame de scie optimisée pour des coupes plus rapides. Denture carbure réaffûtable 3 fois.



EXTREME WORKSHOP

Assortiment premium de lames de scie circulaire qui répondent aux exigences des professionnels. Ces scies circulaires disposent de fentes anti-vibrations pour une qualité de finition exceptionnelle, les dents de carbure adaptées peuvent être réaffûtées jusqu'à 5x pour une rentabilité optimale.



EXTREME

Idéal pour les aspects finition et décoration. Ces lames offrent une belle finition nécessaire pour la coupe des moulures profilées en bois. Dispose des dents carbure qui peuvent être réaffûtées jusqu'à 3x.



CONSTRUCTION

La lame idéal pour le chantier de construction. Parfaite pour le sciage sur divers types de bois. Convient également pour le bois avec des clous. Durée de vie prolongée grâce aux dents en carbure et un corps super étroit pour des coupes plus lisses.



EXTREME LAMES STATIONNAIRES

	Référence	Diamètre/ alésage	Corps/trait	N° de dents	Type de dents	Angle d'attaque	BOIS					SPÉCIFIQUE			MÉTAL		Gencod
							Bois avec clous	Déflagrage rapide	Universel	Coupe fine	Coupe extra fine	Stratifiés	TRESPA	Melamine	Aluminium	Acier	
210/30	DT99565-QZ	210/30	1.80	24	ATB	20°			•								5035048542255
	DT99566-QZ	210/30	1.80	36	ATB	20°				•							5035048542262
	DT99567-QZ	210/30	1.80	60	ATB	20°					•						5035048542286
216/30	DT4310-QZ	216/30	1.8/2.6	24	ATB	-5°		•									5035048057827
	DT4320-QZ	216/30	1.8/2.6	48	ATB	-5°			•								5035048057902
	DT1914-QZ	216/30	1.8/2.6	48	TCG	-5°							•				5035048093320
	DT4350-QZ	216/30	1.8/2.6	60	ATB	-5°				•							5035048058107
	DT4370-QZ	216/30	1.8/2.6	60	TCG	-5°					•	•					5035048058220
	DT4286-QZ	216/30	1.8/2.6	80	TCG	-5°					•			•			5035048057704
216/30	DT1952-QZ	216/30	2.6	24	ATB	-5°	•										5035048095690
	DT99568-QZ	216/30	2.16	24	ATB	7°			•								5035048542293
	DT99569-QZ	216/30	2.16	36	ATB	7°				•							5035048542309
	DT1953-QZ	216/30	2.6	40	ATB	-5°	•										5035048095706
	DT99570-QZ	216/30	2.16	60	ATB	7°					•						5035048542316
250/30	DT4311-QZ	250/30	2.2/3.0	24	FT	10°		•									5035048057834
	DT4321-QZ	250/30	2.2/3.0	30	ATB	10°			•								5035048057919
	DT4226-QZ	250/30	2.2/3.0	30	ATB	20°			•								5035048057476
	DT4322-QZ	250/30	2.2/3.0	40	ATB	10°			•								5035048057926
	DT4323-QZ	250/30	2.2/3.0	48	ATB	10°			•								5035048057933
	DT4351-QZ	250/30	2.2/3.0	60	ATB	10°				•							5035048058114
	DT4352-QZ	250/30	2.2/3.0	60	TCG	-5°				•							5035048058121
	DT1915-QZ	250/30	2.2/3.2	60	TCG	-5°							•				5035048093337
	DT4353-QZ	250/30	2.2/3.0	80	ATB	10°				•							5035048058138
	DT4287-QZ	250/30	2.2/3.0	80	TCG	-5°					•	•		•			5035048057711
DT4282-QZ	250/30	2.2/3.0	96	TCG	-5°					•	•		•			5035048057667	
250/30	DT1956-QZ	250/30	3.0	24	ATB	10°	•										5035048095737
	DT99571-QZ	250/30	2.16	24	ATB	7°			•								5035048542323
	DT99572-QZ	250/30	2.16	36	ATB	7°				•							5035048542330
	DT1957-QZ	250/30	3.0	48	ATB	10°	•										5035048095744
	DT99573-QZ	250/30	2.16	60	ATB	7°					•						5035048542354
250/30	DT4202-QZ	250/30	1.8/2.8	24	FT/DL	10°				•							5035048057322
	DT4301-QZ	250/30	2.2/3.0	24	FT/DL	10°					•						5035048057766
260/30	DT4214-QZ	260/30	1.8/2.6	24	ATB	15°		•									5035048057391
	DT4324-QZ	260/30	1.8/2.6	48	ATB	10°			•								5035048057940
	DT4280-QZ	260/30	1.8/2.6	80	TCG	-5°				•	•		•				5035048057643
300/30	DT4281-QZ	300/30	2.2/3.0	80	TCG	-5°				•	•		•				5035048057650

EXTREME LAMES PORTATIVES

(SUITE)

	Référence	Diamètre/ alésage	Corps/trait	N° de dents	Type de dents	Angle d'attaque	BOIS					SPÉCIFIQUE		MÉTAL		Gencod	
							Bois avec clous	Déclignage rapide	Universel	Coupe fine	Coupe extra fine	Stratifiés	TRESPA	Aluminium	Acier		Acier Inoxydable
190/30	DT1943-QZ	190/30	2.6	18	ATB	20°	•	•									5035048095607
	DT4033-QZ	190/30	1.8/2.6	28	ATB	10°			•								5035048056851
	DT1945-QZ	190/30	2.6	40	ATB	10°	•										5035048095621
	DT4064-QZ	190/30	1.8/2.6	40	ATB	10°				•							5035048057056
	DT4094-QZ	190/30	1.8/2.6	48	TCG	-5°					•	•	•				5035048057254
190/30	DT99562-QZ	190/30	1.55	24	ATB	25°			•								5035048542194
	DT99563-QZ	190/30	1.55	36	ATB	25°				•							5035048542224
	DT99564-QZ	190/30	1.55	60	ATB	25°					•						5035048542231
235/30	DT1954-QZ	235/30	2.6	24	ATB	20°	•										5035048095713
	DT4036-QZ	235/30	2.2/3.0	28	ATB	25°			•								5035048056882
	DT1955-QZ	235/30	2.6	40	ATB	10°	•										5035048095720
	DT4067-QZ	235/30	2.2/3.0	40	ATB	10°				•							5035048057087
	DT4097-QZ	235/30	2.2/3.0	56	TCG	-5°					•	•	•				5035048057285

EXTREME PACKS DE LAMES DE SCIE CIRCULAIRE



Référence	Description	Pièces	Commande par	Gencod
DT1965-QZ	3 pack 165x30mm: 2x DT1933-QZ + 1x DT1935-QZ	3	1	5035048095829
DT1962-QZ	3 pack 216x30mm: 2x DT1952-QZ + 1x DT1953-QZ	3	1	5035048095799
DT1963-QZ	3 pack 250x30mm: 2x DT1956-QZ + 1x DT1957-QZ	3	1	5035048095805
DT1964-QZ	3 pack 305x30mm: 1x DT1958-QZ + 1x DT1959-QZ + 1x DT1960-QZ	3	1	5035048095812

DÉCOUVREZ NOTRE GAMME DE SCIES À ONGLETS ET SCIES STATIONNAIRES!

À PARTIR DE PAGE 81



XR FLEXVOLT™

DÉCOUVREZ NOTRE ASSORTIMENT DE
SCIES FLEXVOLT!



À PARTIR DE PAGE 27

XPC Lames HCS pour la coupe du bois

- 1 Corps de la lame renforcé avec un acier de qualité supérieure pour une durée de vie maximale
- 2 Denture optimisée pour une coupe nette et précise
- 3 Large pas de dents pour une évacuation rapide des débris
- 4 La Technologie unique et brevetée „Plunge Point“ permet à la lame de plonger très facilement dans le bois



- Les lames XPC offrent un contrôle optimal même dans les bois les plus durs
- Denture étudiée pour une précision de coupe maximale dans tous types de bois
- La Technologie unique „PlungePoint“ permet à la lame de plonger très facilement dans le bois
- Nos lames BI-METAL Extreme DeWALT® offrent une durée de vie 2x plus longue qu'une lame standard HCS



Utiliser pour des travaux contraignants avec les scies sauteuses a poignée supérieure ou poignée « prise au corps »

Référence	Lame	Coupe	BOIS	BOIS DURS	STRATIFIÉ	TRESPA	ALUMINIUM	METAL MINCE	Longueur		TPI	Largueur	Prof. de coupe max [mm]	Equivalent Bosch ref.	Pièces	Com-mande par	Gencod
									Longueur	de travail							
EMMANCHEMENT EN T																	
DT2205-QZ	HCS	CLEAN	•						100	75	2.5	10	30	T101B	5	1	5035048074978
DT2207-QZ	HCS	CLEAN	•		•				100	75	2.5	10	40	T101BR	5	1	5035048074992
DT2209-QZ	HCS	CLEAN	•						100	75	4.2	6	60	T101D	5	1	5035048075012
DT2210-QZ	HCS	CLEAN	•						100	75	4.2	6	60	T101D	20	1	5035048075029
DT2211-QZ	HCS	BASIC	•						100	75	3.1	8	60	T111C	5	1	5035048075036
DT2212-QZ	HCS	BASIC	•						100	75	3.1	8	60	T111C	20	1	5035048075043
DT2213-QZ	HCS	SPEED	•						100	75	4.2	6	60	T144D	5	1	5035048075050
DT2214-QZ	HCS	SPEED	•						100	75	4.2	6	60	T144D	20	1	5035048075067
DT2216-QZ	HCS	CURVE	•						82	54	2.0	13	15	T119B0	5	1	5035048075071
DT2217-QZ	BiM	CLEAN		•					100	75	2.5	10	30	T101BF	3	1	5035048075098
DT2218-QZ	BiM	CLEAN		•		•			100	75	4.0	6	60	T1101DF	3	1	5035048075104
DT2219-QZ	BiM	CLEAN		•	•				100	75	2.5	10	30	T101BRF	3	1	5035048075111
DT2220-QZ	BiM	SPEED		•					100	75	4.0	6	60	T144DF	3	1	5035048075128
DT2221-QZ	BiM	CLEAN					•	•	100	75	3.0	8	30	T127DF	3	1	5035048075135
EMMANCHEMENT EN U																	
DT2208-QZ	HCS	CLEAN	•						94	75	2.5		30	U101B	5	1	5035048075005
DT2215-QZ	HCS	SPEED	•						94	75	4.0		60	U144D	5	1	5035048075074

Coffrets



DT2296-QZ

Référence	Description	Pièces	Com-mande par	Gencod
DT2290-QZ	10 pièces lames de scies pour bois	10	1	5035048061077
DT2294-QZ	10 pièces lames de scies pour bois et métal	10	1	5035048061091
DT2296-QZ	10 pièces lames de scies pour bois DT2205×2, DT2209×2, DT2213×2, DT2216×1, DT2217×1, DT2218×1, DT2220×1	10	1	5035048065142
DT2298-QZ	14 pièces lames de scies pour bois DT2205 ×3, DT2209 ×3, DT2213 ×3, DT2207 ×1, DT2216 ×1, DT2217 ×1, DT2218 ×1, DT2220 ×1	14	1	5035048065159

LAME DÉPORTÉE HCS SPÉCIALE POUR LA COUPE DU BOIS



Référence	Description	Longueur totale [mm]	Longueur de travail [mm]	Pas des dents [mm]	Prof. de coupe max [mm]	Equi-valent Bosch ref.	Pièces	Com-mande par	Gencod
DT2074-QZ	Pour des coupes droites et propres dans le bois	118	91	2.5	65	T142HB	1	1	5035048060827

LAMES HCS POUR LA COUPE DU BOIS



Utiliser pour des travaux contraignants avec les scies sauteuses a poignée supérieure ou poignée « prise au corps »



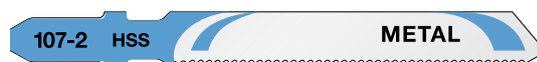
Bois naturel Bois de récupération MDF

CARACTERISTIQUES

- Les lames de scie sauteuse HCS DeWALT sont conçues pour apporter une qualité de coupe optimale dans une grande variété de matériaux.
- Fabriquées à partir d'acier de grande qualité.
- Pour utiliser avec des matériaux tels que le bois, l'aggloméré, le stratifié, le contreplaqué, le plastique.

Référence	Description	Longueur totale [mm]	Longueur de travail [mm]	Pas des dents [mm]	Prof. de coupe max [mm]	Equivalent Bosch ref.	Pièces	Com-mande par	Gencod
DT2050-QZ	Pour coupes standards dans le bois	76	50	2	15	T119B0	5	1	5035048060896
DT2168-QZ	Bois chantournages	76	47	1.4	30	T101A0	5	1	5035048033234
DT2053-QZ	Denture pointant vers le bas, pour bois et laminés	100	74	2.5	30	T101BR	5	1	5035048060926
DT2060-QZ	Pour coupes rapides et nettes, bois, agglomérés, multiplex, laminés et plastiques	100	74	2.5	30	U101B	5	1	5035048060995
DT2165-QZ	Pour bois et laminé coupe fine	100	74	2.5	30	T101B	5	1	5035048033135
DT2166-QZ	Pour bois, agglomérés, MDF rapide	100	68	4	60	T144D	5	1	5035048033142
DT2049-QZ	Pour bois et agglomérés	100	74	4	60	T101DP	5	1	5035048060889
DT2077-QZ	Pour chantournages rapides dans bois et agglomérés	100	74	4	60	T244D	5	1	5035048060858
DT2075-QZ	Pour coupes rapides et droites dans bois et agglomérés	100	74	4	60	T144DP	5	1	5035048060834
DT2061-QZ	Pour coupes rapides et droites, bois, agglomérés	100	74	4	60	U144D	5	1	5035048061008
DT2164-QZ	Pour bois, agglomérés et MDF				60	T101D	5	1	5035048033128
DT2057-QZ	"Progressor" pour bois, multiplex, agglomérés	116	91	2 - 3	65	T234X	5	1	5035048060964
DT2052-QZ	Pour coupes rapides et nettes dans le bois	118	91	3	60	T301CD	5	1	5035048060919
DT2048-QZ	Pour bois, agglomérés, laminés	118	91	2.4	65	T301BCP	5	1	5035048060872
DT2051-QZ	Pour coupes standards dans le bois	132	105	4	85	T301DL	5	1	5035048060902
DT2076-QZ	Pour coupes rapides et droites dans bois et agglomérés	150	126	4	100	T344DP	5	1	5035048060841
DT2169-QZ	Pour bois coupe rapide	152	116	4	100	T344D	5	1	5035048033241
DT2167-QZ	Coupe rapide et profonde dans le bois	180	155	4	120	T744D	5	1	5035048014455

LAMES HSS POUR LA COUPE DU MÉTAL



Utiliser pour des travaux contraignants avec les scies sauteuses a poignée supérieure ou poignée « prise au corps »



Acier Acier Inoxydable Aluminium

CARACTERISTIQUES

- Les lames de scie sauteuse HSS DeWALT sont conçues pour apporter une qualité de coupe optimale dans une grande variété de métaux ferreux et non-ferreux.
- Entièrement conçues en acier HSS pour augmenter la résistance.
- Pour une utilisation dans l'aluminium, les métaux ferreux et non-ferreux.

Référence	Description	Longueur totale [mm]	Longueur de travail [mm]	Pas des dents [mm]	Prof. de coupe max [mm]	Equivalent Bosch ref.	Pièces	Com-mande par	Gencod
DT2160-QZ	Pour métal et non-ferreux	76	50	1.2	4	T118A	5	1	5035048033050
DT2161-QZ	Pour métal et non-ferreux	76	50	2	10	T118B	5	1	5035048033067
DT2162-QZ	Pour métal <2 mm	76	50	0.7	2	T118G	5	1	5035048033074
DT2085-QZ	Pour coupes droites dans de minces feuilles d'acier	132	108	1.2	3	T318A	5	1	5035048070581
DT2163-QZ	Pour aluminium, plastiques et fibre de verre	100	72	3	6-30	T127D	5	1	5035048033081
DT2058-QZ	"Progressor" pour tôles 1,5-10 mm, tuyaux, profils, aluminium	100	74	1.2 - 2.6	10	T123X	5	1	5035048060971

Coffrets

Référence	Description	Pièces	Commande par	Gencod
DT2292-QZ	Set, 10 pièces, lames de scies sauteuses pour le métal	10	1	5035048061084

EXTREME LAMES BIM POUR LA COUPE DU MÉTAL



Utiliser pour des travaux contraignants avec les scies sauteuses a poignée supérieure ou poignée « prise au corps »



Acier Acier Inoxydable Aluminium

Référence	Description	Longueur totale [mm]	Longueur de travail [mm]	Pas des dents [mm]	Prof. de coupe max [mm]	Equivalent Bosch ref.	Pièces	Com-mande par	Gencod
DT2150-QZ	Pour coupes rapides dans l'acier. Egalement appropriée pour l'aluminium, le cuivre et les autres métaux tendres	86,5	61	1,2	5	T118AF	3	1	5035048059425
DT2154-QZ	Pour coupes rapides dans l'acier. Egalement appropriée pour l'aluminium, le cuivre et les autres métaux tendres	86,5	51	1.7	9	T118BF	3	1	5035048059432
DT2156-QZ	Pour coupes rapides dans des plaques de métal	86,5	51	0.7	2	T118GF	3	1	5035048059449
DT2054-QZ	Lame bimétal à chantourner pour les métaux fins	76	50	1.5	4	T118EOF	5	1	5035048060933

CARACTERISTIQUES

- Les lames de scie sauteuse HSS DeWALT sont conçues pour apporter une qualité de coupe optimale dans une grande variété de métaux ferreux et non-ferreux.
- Les lames BIM EXTREME DeWALT® ont une durée de vie 2x plus longue qu'une lame standard HCS en particulier pour la coupe du métal
- Pour une utilisation dans l'aluminium, les métaux ferreux et non-ferreux.

EXTREME LAME BIM POUR LA COUPE DU MÉTAL ET DU BOIS



Utiliser pour des travaux contraignants avec les scies sauteuses a poignée supérieure ou poignée « prise au corps »



Bois naturel Bois de récupération MDF

Référence	Description	Longueur totale [mm]	Longueur de travail [mm]	Pas des dents [mm]	Prof. de coupe max [mm]	Equivalent Bosch ref.	Pièces	Com-mande par	Gencod
DT2059-QZ	Lame BIM à denture Progressor pour la coupe du bois et du métal, tuyaux et profilés.	132	100	2.4 - 5	Bois: 65 Met.: 10	T345XF	5	1	5035048060988



Acier Acier Inoxydable Aluminium

EXTREME LAMES POUR APPLICATIONS SPÉCIALES



Utiliser pour des travaux contraignants avec les scies sauteuses a poignée supérieure ou poignée « prise au corps »

Référence	Description	Longueur totale [mm]	Longueur de travail [mm]	Pas des dents [mm]	Prof. de coupe max [mm]	Equivalent Bosch ref.	Pièces	Com-mande par	Gencod
DT2080-QZ	Pour coupes propres et droites dans tous les stratifiés	82	59	1.7	15	T101BIF	5	1	5035048014400
DT2081-QZ	Pour coupes propres et courbes dans tous les stratifiés	82	59	1.4	15	T101AOF	3	1	5035048014417
DT2055-QZ	Lame denture TCT pour inox	76	50	1.4	5	T118EHM	1	1	5035048060940
DT2056-QZ	TCT pour la fibre de verre, les plastiques et le corian	76	50	4.3	65	T341HM	1	1	5035048060957
DT2101-QZ	Acier inoxydable (bande HM)	76	47	1.06	4	T118AHM		1	5035048059340
DT2103-QZ	TCT, plastiques et fibre de verre	100	69	4.3	20	T141HM	1	1	5035048059364
DT2102-QZ	TCT, Céramique, carrelage (grain HM), plastiques et fibre de verre	76	50	-	10	T130RF	1	1	5035048059357
DT2201-QZ	Pour matériaux doux	152	125	-	100	T113A	5	1	5011402370764
DT2084-QZ	Pour coupes droites et courbes dans les matériaux sandwich et la tôle	180	148	2	120	T718BF	5	1	5035048014448

LAMES POUR SCIES SABRES



Longueur	150 mm		152 mm		203 mm		228 mm		235 mm		240 mm		305 mm		457 mm		
	Matériel de lame de scie		Bi-M	HCS	Bi-M	2X	HCS	Bi-M	2X	HCS	Bi-M	2X	Bi-M	HCS	Bi-M	2X	Bi-M
Bois et plastiques																	
Scies câblées																	
- Coupes rapides et fines		DT2362	DT2351						DT2363							DT2364	
- Bois avec clous			■ DT2359						■ DT2349							■ DT2350	
- Epaisseurs de matériau variées					DT2402												
- Bois verts												DT2352		DT2432			
Scies sans fil																	
- Coupes rapides et fines			DT2344														
Métal																	
Scies câblées																	
< 1.5 mm			DT2385														
< 3 mm			DT2384		DT2354												
3 – 8 mm			DT2361														
1 – 100 mm	DT2404																DT2409L
Scies sans fil																	
< 3 mm			DT2346														
Universel																	
Scies câblées																	
- Plastiques, matériaux sandwich, tuyaux			DT2348 DT2348*		DT2387												
- Métal, caoutchouc, fibre de verre, fonte					DT2406											DT2355	
- Epaisseurs de matériau variées																	
Scies sans fil																	
- hout met spijkers, alu, glasvezel			DT2345														
DEMOLITION – déblayage																	
- Bois				DT2300L							DT2307L						DT2314L
- Métal, profils et tuyaux métalliques																	
- Métal, plastiques, matériaux sandwich			DT2301	DT2301L							DT2308L						
Lames spéciales																	
- Plaques de plâtre			DT2356						DT2333								
- Maçonnerie, briques, céramique, fibre de verre			DT2332														
- Maçonnerie, briques																	
- Récupération de palettes																	
- Briques creuses, briques, fibrociment			DT2423									DT2335	DT2420	DT2421			DT2422
- INOX, plastiques renforcés	DT2426																

■ Pointe spéciale pour coupes plongées

XR EXTREME RUNTIME™

PLUS D'AUTONOMIE AVEC UNE BATTERIE

CONÇU SPÉCIALEMENT POUR DES MACHINES SANS FIL



LAMES POUR LA COUPE DU BOIS

>> NOUVEAU <<



Utilisation avec des scies sabres



Bois naturel Bois de récupération MDF



Contre-plaqués Placages Stratifiés

Référence	Description	Longueur [mm]	Tand-steek [mm]	Pièces	Commande par	Gencod
DT99554-QZ	Pour bois avec clous	152	6	1	1	5035048542538
DT99555-QZ	Pour bois avec clous	230	9	1	1	5035048542545

36% PLUS DE COUPE PAR CHARGE DE BATTERIE



LAMES POUR LA COUPE DU MÉTAL

>> NOUVEAU <<



Utilisation avec des scies sabres



Acier

Référence	Description	Longueur [mm]	Tand-steek [mm]	Pièces	Commande par	Gencod
DT99553-QZ	Pour métal	152	14/18	1	1	5035048542132
DT99552-QZ	Pour métal	203	14/18	1	1	5035048542125

100% PLUS DE COUPE PAR CHARGE DE BATTERIE



COFFRETS DE LAMES POUR SCIES SABRES

>> NOUVEAU <<



Référence	Description	Pièces	Commande par	Gencod
DT99551-QZ	Cassette 8 pcs	8	1	5035048542118
DT99550-QZ	Cassette 13 pcs	13	1	5035048542101

DEWALT

BREAKAWAY™



2 LAMES EN 1

PERMET UN USAGE TOTAL DE LA LAME

LAME BIM

Lame flexible en acier carbone avec denture en carbure aiguisée

REJETÉMENT TOUGHCOAT™

Pour une meilleure performance

14/18 TPI

Pour une coupe optimale du métal

DENTURE HSS M42

Utilisation sur l'ensemble de la denture

DENTURE AFFINÉE

Pour une meilleure durabilité

COMMENT FAIRE BREAKAWAY™

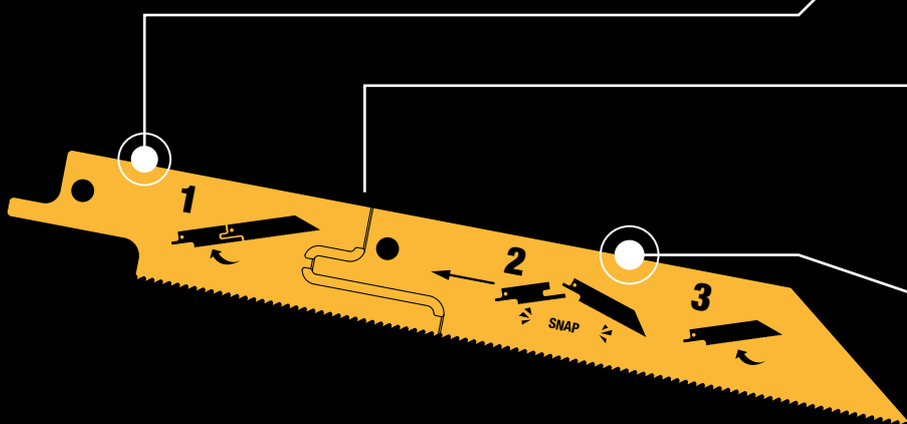
1 Enlevez après utilisation



2 Utilisez la partie sécable



3 Continuez à couper

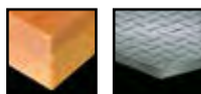


Référence	Description	Longueur [mm]	Pas des dents [mm]	Pièces	Commande par	Gencod
DT2417-QZ	Pour métal	152	14/18	5	1	5035048543504
DT2416-QZ	Pour métal	230	14/18	5	1	5035048543498
DT2446-QZ	Coffret de 8 pcs + Boîte	2 x 230 et 6 x 152	14/18	8	1	5035048543481

APERÇU DE LA GAMME DES LAMES 2X

	Bois			Universel/démolition				Métal		
Longueur [mm]	152	225	305	100	152	225	305	152	225	305
Référence	DT2300L-QZ	DT2307L-QZ	DT2314L-QZ	DT2315L-QZ	DT2301L-QZ	DT2308L-QZ	DT2316L-QZ	DT2407L-QZ	DT2408L-QZ	DT2409L-QZ
Pièces par emballage	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5

2X DEMOLITION LAMES BIM



Bois naturel Acier



Référence	Description	Longueur [mm]	Pas des dents [mm]	Pièces	Commande par	Gencod
DT2300L-QZ	Pour des coupes rapides et grossières de bois tendres ou durs. La Technologie unique "PlungePoint" permet à la lame de plonger très facilement dans le bois.	152	4.2	5	1	5035048088661
DT2307L-QZ	Pour des coupes rapides et grossières de bois tendres ou durs. La Technologie unique "PlungePoint" permet à la lame de plonger très facilement dans le bois.	228	4.2	5	1	5035048088609
DT2314L-QZ	Pour des coupes rapides et grossières de bois tendres ou durs. La Technologie unique "PlungePoint" permet à la lame de plonger très facilement dans le bois.	305	4.2	5	1	5035048088647
DT2315L-QZ	Pour des coupes rapides de métaux, plastiques et panneaux sandwich.	100	2.5	5	1	5035048089859
DT2301L-QZ	Pour des coupes rapides de métaux, plastiques et panneaux sandwich.	152	4.2	5	1	5035048088630
DT2308L-QZ	Pour des coupes rapides de métaux, plastiques et panneaux sandwich.	228	2.5	5	1	5035048088616
DT2492-QZ	Pour des coupes rapides de métaux, plastiques et panneaux sandwich.	228	2.5	25	1	5035048640579
DT2316L-QZ	Pour des coupes rapides de métaux, plastiques et panneaux sandwich.	305	2.5	5	1	5035048089866

APPLICATIONS

- Idéales pour des applications extrêmes ou pour la démolition.
- Pour couper des bois durs ou tendres y compris avec des clous.
- La gamme comprend aussi des lames pour couper les plastiques et le métal.

CARACTERISTIQUES

- Le corps de lame élargi donne une meilleure stabilité durant la coupe.
- Lame plus épaisse offrant une meilleure résistance.
- La fabrication "Bi-métal" permet aux lames d'allier solidité et flexibilité.
- Une plus grande hauteur des dents confère une meilleure durée de vie.

2X LAMES POUR LA COUPE DU MÉTAL BIM



Acier



Référence	Description	Longueur [mm]	Pas des dents [mm]	Pièces	Commande par	Gencod
DT2407L-QZ	Coupes dans les métaux et profils	152	4.2	5	1	50350480888593
DT2408L-QZ	Coupes dans les métaux et profils	203	2,5	5	1	50350480888586
DT2409L-QZ	Coupes dans les métaux et profils	305	2.0	5	1	50350480888579

CARACTERISTIQUES

- Fabrication Bi-métal combinant acier HCS et acier HSS.
- Denture en acier HSS M2 pour conserver l'affûtage plus longtemps.
- Emmanchement universel.

2X COFFRETS DE LAMES POUR SCIES SABRES



2X

Référence	Description	Pièces	Commande par	Gencod
DT2440L-QZ	Jeu de lames scie sabre 2X BiM en coffret (1× DT2300L-QZ, 1× DT2307L-QZ, 1× DT2315L-QZ, 1× DT2301L-QZ, 1× DT2308L-QZ, 1× DT2407L-QZ)	6	1	5035048088678
DT2443L-QZ	Jeu de lames scie sabre 2X BiM en coffret (8 pièces) (3× DT2300L-QZ, 3× DT2407L-QZ, 1× DT2308L-QZ, 1× DT2408L-QZ)	8	1	5035048089842
DT2441L-QZ	Jeu de lames scie sabre 2X BiM (12 pièces) (2× DT2300L-QZ, 2× DT2307L-QZ, 2× DT2315L-QZ, 2× DT2301L-QZ, 2× DT2308L-QZ, 1× DT2407L-QZ, 1× DT2408L-QZ)	12	1	5035048088685

LAMES POUR LA COUPE DU BOIS – BIM



Bois naturel Bois de récupération MDF



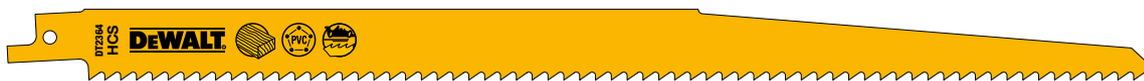
Contre-plaqué Placages Stratifiés

Référence	Description	Longueur [mm]	Pas des dents [mm]	Pièces	Commande par	Gencod
DT2351-QZ	Pour la coupe rapide du bois et du plastique, spécialement adaptée aux coupes courbes.	152	4.2	5	1	5035048033319
DT2359-QZ	Pour la coupe rapide du bois avec clous et des plastiques durs, spécialement adaptée aux coupes en plongée grâce à notre nouvelle Technologie "PlungePoint".	152	3.6 - 5.1	5	1	5035048034583
DT2349-QZ	Pour la coupe rapide du bois avec clous et des plastiques durs, spécialement adaptée aux coupes en plongée grâce à notre nouvelle Technologie "PlungePoint".	228	3.6 - 5.1	5	1	5035048034590
DT2350-QZ	Pour la coupe rapide du bois avec clous et des plastiques durs, spécialement adaptée aux coupes en plongée grâce à notre nouvelle Technologie "PlungePoint".	305	3.6 - 5.1	5	1	5035048033302
DT2344-QZ	Pour la coupe rapide du bois et du plastique, spécialement adaptée aux coupes courbes. A utiliser avec une scie sabre sans fil.	152	3.6 - 5.1	5	1	5035048034668

CARACTERISTIQUES

- Fabrication Bi-métal combinant acier HCS et acier HSS.
- Denture en acier HSS M2 pour conserver l'affûtage plus longtemps.
- Emmanchement universel.
- La Technologie unique "PlungePoint" permet à la lame de plonger très facilement dans le bois.

LAMES POUR LA COUPE DU BOIS – HCS-MÉTAL



Bois naturel Bois de récupération MDF



Contre-plaqué Placages Stratifiés

Référence	Description	Longueur [mm]	Pas des dents [mm]	Pièces	Commande par	Gencod
DT2362-QZ	Pour des coupes courbes, rapides, dans le bois et les plastiques.	152	4.2	5	1	5035048033272
DT2363-QZ	Pour des coupes courbes, rapides, dans le bois et les plastiques.	228	4.2	5	1	5035048033289
DT2364-QZ	Pour des coupes courbes, rapides, dans le bois et les plastiques.	305	4.2	5	1	5035048033296
DT2402-QZ	Lame à denture Progressor pour la coupe du bois de construction (6-150 mm), de l'aggloméré et du MDF (6-60 mm), du contreplaqué, du plastique (6-150 mm), et des panneaux en bois (jusqu'à 175 mm)	203	2.4 - 4	5	1	5035048072691
DT2352-QZ	Pour des coupes courbes, rapides, dans le bois et les plastiques.	240	4.4 - 6	5	1	5035048033326
DT2432-QZ	Pour des coupes courbes, rapides, dans le bois et les plastiques.	305	8.5	5	1	5035048072813

CARACTERISTIQUES

- Acier souple à haute teneur en carbone
- Pour couper des matériaux tendres, du bois et des plastiques
- Emmanchement universel

LAMES POUR LA COUPE DU MÉTAL - BIM



Acier

Référence	Description	Longueur [mm]	Pas des dents [mm]	Pièces	Commande par	Gencod
DT2385-QZ	Coupes fines dans les métaux jusqu'à 1.5 mm d'épaisseur.	152	1.0	5	1	5035048034620
DT2384-QZ	Coupes fines dans les métaux jusqu'à 3 mm d'épaisseur.	152	1.4	5	1	5035048034613
DT2354-QZ	Coupes fines dans les métaux jusqu'à 3 mm d'épaisseur.	203	1.4	5	1	5035048033340
DT2361-QZ	Coupes rapides dans les métaux ferreux et non ferreux, les feuilles de métal, tubes et profilés de 3 à 8 mm d'épaisseur.	152	1.8	5	1	5035048034606
DT2353-QZ	Coupes rapides dans les métaux ferreux et non ferreux, les feuilles de métal, tubes et profilés de 3 à 8 mm d'épaisseur.	203	1.8	5	1	5035048033333
DT2346-QZ	Lame pour la coupe du métal (jusqu'à 3 mm)	152	1.4	5	1	5035048034682
DT2404-QZ	Lame à denture Progressor pour la coupe des tôles en métal (1-8 mm) et des profilés (5-100 mm).	150	1.4 - 3.35	5	1	5035048072707

CARACTERISTIQUES

- Fabrication Bi-métal combinant acier HCS et acier HSS.
- Denture en acier HSS M2 pour conserver l'affûtage plus longtemps.
- Emmanchement universel.

LAMES POUR LA COUPE DU BOIS ET DU MÉTAL - BIM



CARACTERISTIQUES

- Composition bi-métal de HCS et HSS pour une plus grande flexibilité et durabilité
- Tranchants de M2 HSS pour la netteté et durabilité
- Réglage des dents adaptées pour une durabilité maximale
- Emmanchement universel 1/2" (13 mm) pour DeWALT, Bosch, Hitachi, Flex, Makita, Metabo, Skil

Référence	Description	Longueur [mm]	Pas des dents [mm]	Pièces	Commande par	Gencod
DT2348-QZ	Pour la coupe de plastiques résistants, matériaux composites et tubes d'épaisseur 3 à 12 mm.	152	1.8 - 2.5	5	1	5035048034637
DT2387-QZ	Pour la coupe de plastiques résistants, matériaux composites et tubes d'épaisseur 3 à 12 mm.	228	1.8 - 2.5	5	1	5035048034644
DT2355-QZ	Pour la coupe de métaux, caoutchouc, fibre de verre et cornières.	305	1.8	5	1	5035048033357
DT2345-QZ	Pour la coupe du bois, du bois avec des clous, de l'aluminium et de la fibre de verre. A utiliser avec les scies sabres sans fil.	152	2.5	5	1	5035048034675
DT2406-QZ	Lame à denture Progressor pour la coupe du bois avec métal, de panneaux agglomérés (5-150 mm), de tôles métalliques, de profilés en aluminium (3-18 mm), du plastique renforcé avec de la fibre de verre (5-150 mm).	203	2.4 - 4.6	5	1	5035048072714

LAMES POUR APPLICATIONS SPÉCIALES



Bois de récupération



Carreau mural



Fibre de verre



Brique creuse



Bois naturel

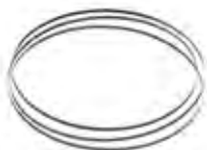
Référence	Description	Longueur [mm]	Pas des dents [mm]	Pièces	Commande par	Gencod
DT2356-QZ	Lame au carbure pour la coupe de plâtre.	152	4.2	5	1	5035048033364
DT2332-QZ	Lame au carbure de Tungstène pour la coupe du béton et de la brique.	152	2	1	1	5035048011287
DT2333-QZ	Lame au carbure de Tungstène pour la coupe du béton et de la brique.	228	2	2	1	5035048011294
DT2335-QZ	Lame au carbure de Tungstène pour la coupe du béton et de la brique.	235	1	1	1	5035048014264
DT2420-QZ	Lame au carbure de Tungstène pour la coupe du béton cellulaire, de la brique et du fibrociment (jusqu'à 150 mm).	240	12.7	1	1	5035048072752
DT2421-QZ	Lame au carbure de Tungstène pour la coupe du béton cellulaire, de la brique et du fibrociment (jusqu'à 250 mm).	305	12.7	1	1	5035048072769
DT2422-QZ	Lame au carbure de Tungstène pour la coupe du béton cellulaire, de la brique et du fibrociment (jusqu'à 400 mm).	457	12.7	1	1	5035048072776

LAMES POUR SCIES À RUBAN

Utilisation avec des scies à ruban

CARACTERISTIQUES

- Acier de haute qualité.
- Denture parfaitement affûtée pénétrant facilement les matériaux et assurant une bonne finition (lames bois uniquement).



Référence	Scie à ruban	Description	Longueur [mm]	Largeur [mm]	Epaisseur [mm]	TPI	Pièces	Commande par	Gencod
DT8481-QZ	DW738 / DW739	Lame tous usages	2095	12	0.6	6	1	1	5035048025550
DT8482-QZ	DW738 / DW739	Bois - fortes épaisseurs	2095	16	0.6	4	1	1	5035048025567
DT8483-QZ	DW738 / DW739	Bois - chantournage	2095	6	0.6	8	1	1	5035048025574
DT8484-QZ	DW738 / DW739	Plaques métalliques tubes non ferreux	2095	6	0.6	14	1	1	5035048025581
DT8485-QZ	DW738 / DW739	Plaques métalliques	2095	12	0.6	8	1	1	5035048025598
DT8486-QZ	DW738 / DW739	Bois, panneaux stratifiés, panneaux	2095	10	0.6	8	1	1	5035048025604
DT8470-QZ	DW876	Bois en général	2215	4	0.6	14	1	1	5011402380978
DT8471-QZ	DW876	Bois - chantournage	2215	6	0.4	14	1	1	5011402380985
DT8472-QZ	DW876	Bois - délignage et tronçonnage	2215	10	0.4	6	1	1	5011402380992
DT8473-QZ	DW876	Bois - délignage rapide, médium et composites	2215	16	0.6	4	1	1	5011402381005
DT8474-QZ	DW876	Bois - délignage rapide	2215	20	0.6	4	1	1	5011402381012
DT8475-QZ	DW876	Métaux non-ferreux	2215	6	0.6	18	1	1	5011402381029
DT8476-QZ	DW876	Métaux non-ferreux	2215	12	0.6	14	1	1	5011402381036

LAMES POUR SCIES À RUBAN SANS FIL

Utilisation avec des scies à ruban



Référence	Scie à ruban	Description	Longueur totale [mm]	Epaisseur [mm]	TPI	Pièces	Commande par	Gencod
DT8460-QZ	DCS371N	Métaux non-ferreux	835	0.5	14	4	1	5035048090886
DT8461-QZ	DCS371N	Métaux non-ferreux	835	0.5	18	4	1	5035048090893
DT8462-QZ	DCS371N	Métaux non-ferreux	835	0.5	24	4	1	5035048090909
DT8463-QZ	DCS371N	Fer à béton, tuyaux galvanisés, profilés à angles	835	0.5	14/18	4	1	5035048090916

FERS POUR RABOTS

Utilisation avec les rabots



Référence	Rabots	Description	Pièces	Commande par	Gencod
DT3901-QZ	DW676	Fers réversibles 80 mm en carbure de Tungstène	2	1	5035048059456
DT3905-QZ	DW677 / DW678K / DW678EK / DW680K	Fers réversible 82 mm en carbure de Tungstène	2	1	5011402381852
DT3906-QZ	DW677 / DW678 / DW680	Fers réversibles 82 mm en carbure de Tungstène	2	1	5011402381869

BISCUITS



Référence	Taille	Description	Pièces	Commande par	Gencod
DT3931-QZ	10	Pour panneaux d'épaisseur 13 - 18 mm	1000	1	5035048025376
DT3932-QZ	20	Pour panneaux d'épaisseur 19 mm et plus	1000	1	5035048025383

FRAISES DROITES

Utilisation avec des défonceuses

CARACTÉRISTIQUES

- Fraises à taillant simple pour des coupes rapides
- Fraises à deux taillants pour une finition parfaite
- Fraises droites longues pour le rainurage et mortaisage en profondeur
- Disponibles avec emmanchement de 8

APPLICATIONS

- Pour des coupes droites et des rainures dans les contre-plaqués, MDF, HDF, bois durs et agglomérés
- Peuvent être utilisées pour ébarber des stratifiés



Référence	Taillants	Emmanchement [mm] (A)	Diamètre [mm] (B)	Longueur de travail [mm] (C)	Longueur [mm]	Pièces	Commande par	Gencod
DT90000-QZ	1 taillant	8	4	10	48	1	1	5035048538449
DT90001-QZ	2 taillants	8	5	12	50	1	1	5035048538456
DT90002-QZ	2 taillants	8	6	19	55	1	1	5035048538463
DT90003-QZ	2 taillants	8	8	20	55	1	1	5035048538494
DT90004-QZ	2 taillants	8	10	20	52	1	1	5035048538500
DT90005-QZ	2 taillants	8	12	20	52	1	1	5035048538517
DT90006-QZ	2 taillants	8	14	20	52	1	1	5035048538524
DT90007-QZ	2 taillants	8	15	20	52	1	1	5035048538531
DT90008-QZ	2 taillants	8	16	20	52	1	1	5035048538548
DT90009-QZ	2 taillants	8	18	20	52	1	1	5035048538555
DT90010-QZ	2 taillants	8	20	20	52	1	1	5035048538562
DT90011-QZ	2 taillants	8	22	20	52	1	1	5035048538586
DT90012-QZ	2 taillants	8	25	20	52	1	1	5035048538593

FRAISE À PROFILER AVEC GUIDE

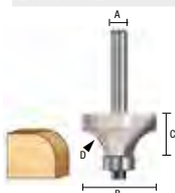
Utilisation avec des défonceuses

CARACTÉRISTIQUES

- Deux taillants pour une finition de très haute qualité
- Disponibles avec emmanchement de 8

APPLICATIONS

- Pour créer des bords décoratifs sur des plans de travail, meubles, portes, appuis de fenêtres et cadres
- Pour bois tendres et durs, MDF et stratifiés



Référence	Emmanchement [mm] (A)	Diamètre [mm] (B)	Longueur de travail [mm] (C)	Longueur [mm]	Pièces	Commande par	Gencod
DT90013-QZ	8	22.7	9.5	R5	1	1	5035048538609
DT90014-QZ	8	25.4	12.7	R6.35	1	1	5035048538616
DT90015-QZ	8	31.8	15.9	R9.5	1	1	5035048538623

COFFRETS DE FRAISES



DT90017-QZ

Référence	Description	Pièces	Commande par	Gencod
DT90016-QZ	Jeu de fraises 12 pièces 8 mm en coffret	12	1	5035048538647
DT90017-QZ	Jeu de fraises 22 pièces 8 mm en coffret	22	1	5035048538654

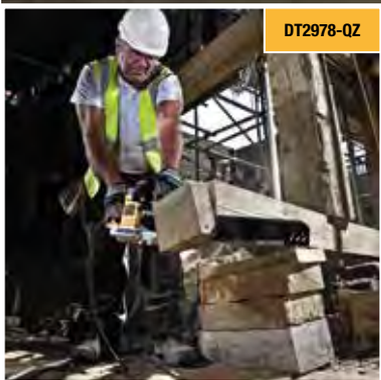
LAMES POUR FRAISEUSES À LAMELLES

Utilisation avec les fraiseuses à lamelles



Référence	Description	Diamètre [mm]	Épaisseur [mm]	Alésage [mm]	N° de dents	Pièces	Commande par	Gencod
DT1306-QZ	Pour DW682K / DW685K	102	3.9	22	12	1	1	5035048538449

RAPIDE, FACILE ET MULTI-USAGES



DT2978-QZ



DT2974-QZ
DT2976-QZ



DT2975-QZ



DT2979-QZ



DT2978-QZ



DT2978-QZ

ALLIGATOR

XR FLEX VOLT LAMES POUR SCIES ALLIGATOR®



Utilisation avec machines sans fil



Brique creuse Brique Isolation



Bois naturel Contre-plaqués MDF

Référence	Description	Longueur [mm]	Denture	Pièces	Commande par	Gencod
DT99590-QZ	Pour briques faible densité type Poroton/Porotherm/Thermobric	295	TCT	1	1	5035048542538
DT99591-QZ	Pour briques faible densité type Poroton/Porotherm/Thermobric	430	TCT	1	1	5035048542545
DT99592-QZ	Pour bois durs/naturel	295	HSS	1	1	5035048542552
DT99593-QZ	Pour bois durs/naturel	430	HSS	1	1	5035048542569

LAMES POUR SCIES ALLIGATOR®



Utilisation avec les scies universelles



Brique creuse Brique Isolation



Bois naturel Contre-plaqués MDF

Référence	Description	Longueur [mm]	Denture	Pièces	Commande par	Gencod
DT2970-QZ	Coupes fines en bois composé	295	HSS	1	1	5035048083635
DT2971-QZ	Coupes rapides en bois naturel	295	HSS	1	1	5035048083642
DT2972-QZ	Coupes rapides en contreplaqué, MDF et aggloméré	295	TCT	1	1	5035048083659
DT2973-QZ	Coupes rapides en briques de faible densité (12N/mm ²) Poroton/Porotherm/Thermobrick (= 850 kg/m ³ classe 12)	295	TCT	1	1	5035048083666
DT2977-QZ	Coupes rapides en briques de forte densité (20N/mm ²) Poroton/Porotherm/Powerbrick (= 1150 kg/m ³ of classe 20)	295	TCT	1	1	5035048083703
DT2974-QZ	Coupes rapides en briques de faible densité (12N/mm ²) Poroton/Porotherm/Thermobrick (= 850 kg/m ³ classe 12)	430	TCT	1	1	5035048083673
DT2975-QZ	Coupes rapides en briques béton cellulaires	430	TCT	1	1	5035048083680
DT2976-QZ	Coupes rapides en briques de faible densité (20N/mm ²) Poroton/Porotherm/Powerbrick (= 1150 kg/m ³ of classe 20)	430	TCT	1	1	5035048083697
DT2978-QZ	Coupes rapides en bois naturel	430	HSS	1	1	5035048083710
DT2979-QZ	Coupes rapides en isolation (laine de verre, fibre de bois et herbe)	430	HSS	1	1	5035048098226

CARACTERISTIQUES

- Lames conçues avec une denture HSS ou Carbure pour optimiser les performances des scies universelles DeWALT.

LAMES POUR SCIES ALLIGATOR® ANCIENNE GÉNÉRATION DW39



Utilisation avec les scies universelles



Brique creuse Brique Parpaing



Bois naturel Contre-plaqués MDF

Référence	Description	Longueur totale [mm]	Longueur de travail [mm]	Denture	Pièces	Commande par	Gencod
DT2960-QZ	Pour plaques de plâtre (DW390/391)	360	275	HSS	1	1	5035048025390
DT2961-QZ	Pour utilisation universelle (DW390/391)	360	275	HSS	1	1	5035048025406
DT2962-QZ	Pour utilisation universelle (DW390/391)	360	275	TCT	1	1	5035048025413
DT2963-QZ	Pour béton cellulaire (DW390/391)	360	275	TCT	1	1	5035048025420
DT2964-QZ	Pour Poroton classe 12 (DW393/DW394)	528	425	TCT	1	1	5035048033258
DT2965-QZ	Pour béton cellulaire (DW392/DW393/DW394)	528	425	TCT	1	1	5035048033265
DT2966-QZ	Pour Poroton classe 20 (DW393/DW394)	528	425	TCT	1	1	5035048058855

CARACTERISTIQUES

- Lames conçues avec une denture HSS ou Carbure pour optimiser les performances des scies universelles DeWALT.



LAMES MULTI-CUTTER BOIS



Référence	Description	Longueur	Largeur	Composition	Technologie	Pièces	Commande par	Gencod
DT20701-QZ	Lame bois avec clous	43	31	BiM		1	1	5035048099247
DT20723-QZ	Lame bois avec clous	43	31	BiM		5	1	5035048050378
DT20702-QZ	Lame bois avec clous	44	55	BiM	Titanium	1	1	5035048099254
DT20740-QZ	Lame multi-cutter bois durs	32		HCS		1	1	5035048537268
DT20741-QZ	Lame multi-cutter bois durs	64		HCS		1	1	5035048537282
DT20703-QZ	Lame bois durs	67	31	HCS		1	1	5035048099261
DT20724-QZ	Lame bois durs	67	31	HCS		5	1	5035048050385
DT20704-QZ	Lame rapide	43	31	HCS		1	1	5035048099278
DT20725-QZ	Lame rapide	43	31	HCS		5	1	5035048050392
DT20705-QZ	Lame rapide	43	66	HCS		1	1	5035048099285
DT20706-QZ	Lame précision	43	10	HCS		1	1	5035048099292
DT20726-QZ	Lame précision	43	10	HCS		5	1	5035048050408

LAMES MULTI-CUTTER MÉTAL



Référence	Description	Longueur	Largeur	Composition	Technologie	Pièces	Commande par	Gencod
DT20707-QZ	Lame métal	43	31	BiM	Titanium	1	1	5035048099308
DT20727-QZ	Lame métal	43	31	BiM	Titanium	5	1	5035048050415
DT20738B-QZ	Lame métal	43	31	BiM	Titanium	100	1	5035048094150

LAMES SEGMENTÉES



Référence	Description	Diamètre	Type	Composition	Technologie	Pièces	Commande par	Gencod
DT20708-QZ	Lame segmentée	102	Plat	BiM		1	1	5035048099315
DT20728-QZ	Lame segmentée	102	Plat	BiM		5	1	5035048050422
DT20709-QZ	Lame segmentée	102	Plat	BiM	Titanium	1	1	5035048099322
DT20710-QZ	Lame segmentée	102	Moyeu déporté	BiM		1	1	5035048099339
DT20729-QZ	Lame segmentée	102	Moyeu déporté	BiM		5	1	5035048050439
DT20711-QZ	Lame multi-cutter métal	102	Moyeu déporté	BiM	Titanium	1	1	5035048099346

LAMES DE SCIE POUR CARRELAGES



Référence	Description	Epaisseur	Type	Composition	Technologie	Pièces	Commande par	Gencod
DT20717-QZ	Lame segmentée pour carrelage	3	Moyeu déporté	HM-grain		1	1	5035048099407
DT20718-QZ	Lame segmentée pour carrelage	5	Moyeu déporté	HM-grain	Quickwave	1	1	5035048099414
DT20719-QZ	Plateau de ponçage à béton carbure		Moyeu déporté	HM-grain		1	1	5035048099421

LAME MULTI-MATÉRIAUX



Référence	Description	Epaisseur	Type	Composition	Technologie	Pièces	Commande par	Gencod
DT20712-QZ	Lame multi-matériaux/roofing 102 mm	102	Plat		multi-matériaux	1	1	5035048099407

SPATULE POUR COLLE ET MASTIQUE



Référence	Description	Diamètre	Type	Composition	Technologie	Pièces	Commande par	Gencod
DT20714-QZ	Spatule		moyeu déporté	HCS		1	1	5035048099384
DT20716-QZ	Spatule flexible		flexible	HCS		1	1	5035048099391

PLATEAU DE PONÇAGE



Référence	Description	Epaisseur	Pièces	Commande par	Gencod
DT20700-QZ	Plateau de ponçage quickfit	93 mm	1	1	5035048099230

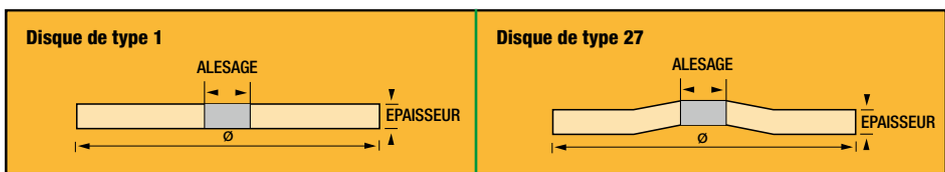
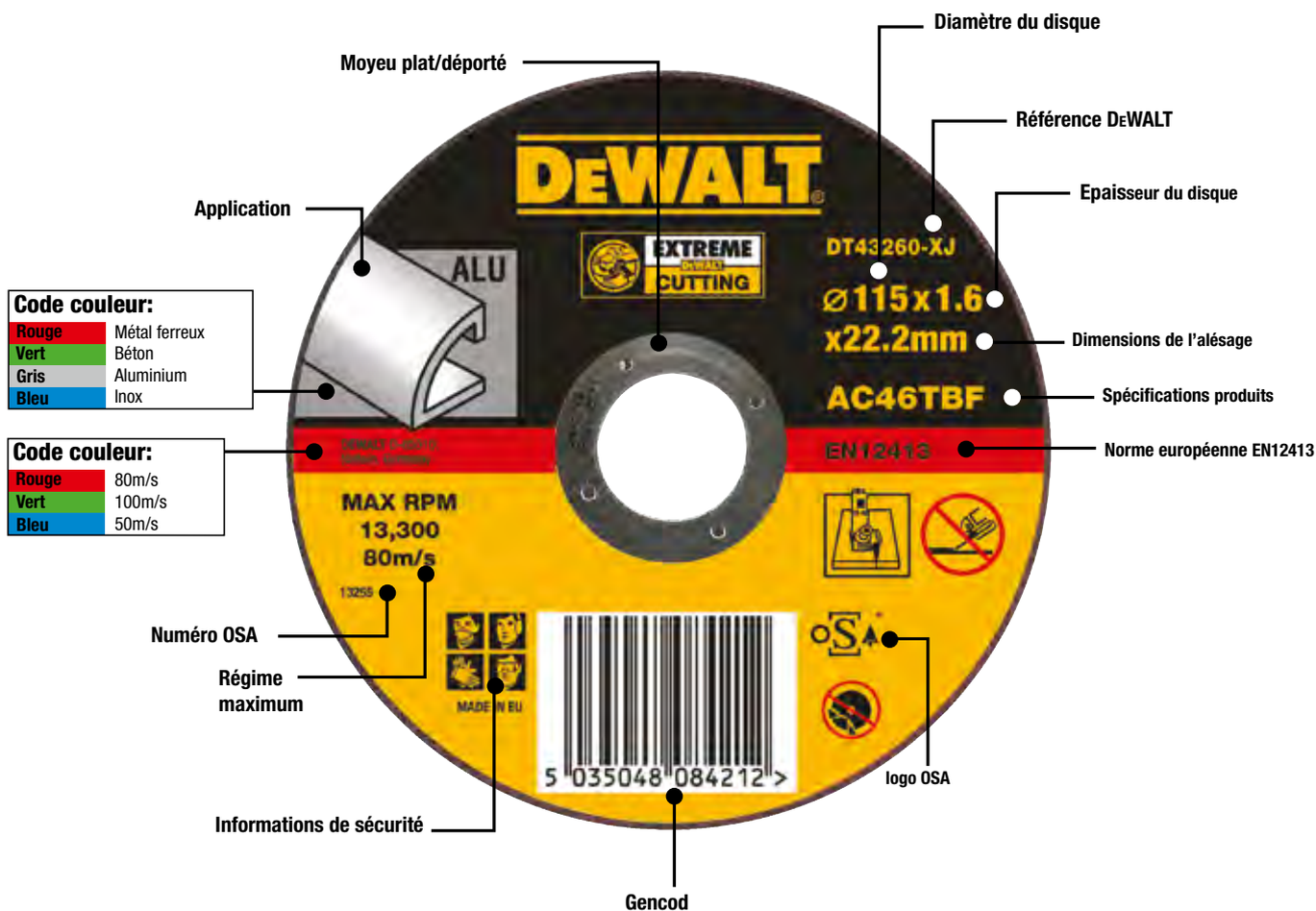
COFFRET DE LAMES



Référence	Description	Pièces	Commande par	Gencod
DT20713-QZ	Coffret de lames multi-cutter 3-pièces (DT20701-QZ, DT20706-QZ, DT20704-QZ)	3	1	5035048099360
DT20715-QZ	Coffret de lames multi-cutter 5-pièces (DT20701-QZ, DT20701-QZ, DT20704-QZ, DT20714-QZ, DT20711-QZ)	5	1	5035048099377
DT20731-QZ	Coffret de lames multi-cutter 8-pièces (DT20700 x 1, DT20701, DT20704, DT20705, DT20710, Feuilles abrasifs x3 (K60, 80, 120))	8	1	5035048099388

COMMUNICATION CLAIRE SUR LE DISQUE

Afin de faciliter le choix du produit et de distinguer clairement les diverses applications, les disques DeWALT® ont un code couleur qui permet à l'utilisateur de différencier les types de disques et d'usages. De nombreux autres indicateurs sont également présents pour s'assurer de la bonne cohérence produit/application.



XR EXTREME RUNTIME DISQUES À TRONÇONNER LE MÉTAL



APPLICATIONS

- Tronçonnage de métaux ferreux tels que le fer, l'acier, les fers à béton.

CARACTERISTIQUES

- Oxyde d'aluminium de qualité industrielle.
- Fibre de verre renforcée.
- Résine de qualité supérieure.



Référence	Matériau	Diamètre [mm]	Epaisseur [mm]	Alésage [mm]	Pièces	Commande par	Gencod
DT99580-QZ	A60TBF	125	6	22.23	1	25	5035048542392
DT99581-QZ	A60TBF	125	3	22.23	1	25	5035048542415
DT99582-QZ	A60TBF	125	1.1	22.23	1	25	5035048542439

XR FLEX VOLT + XR EXTREME RUNTIME = 151 vs. 109

39% PLUS
DE COUPES PAR CHARGE DE BATTERIE PAR RAPPORT À UN DISQUE STANDARD

EXTREME DISQUES À TRONÇONNER LE MÉTAL



APPLICATIONS

- Tronçonnage de métaux ferreux tels que le fer, l'acier, les fers à béton.

CARACTERISTIQUES

- Oxyde d'aluminium de qualité industrielle.
- Fibre de verre renforcée.
- Résine de qualité supérieure.

MOYEU PLAT



Référence	Diamètre [mm]	Matériau	Epaisseur [mm]	Alésage [mm]	Pièces	Commande par	Gencod
DT43201-XJ	115	A24RBF	1,6	22,2	1	25	5035048084977
DT43301-XJ	125	A24RBF	1,6	22,2	1	25	5035048084908
DT43501-XJ	180	A24RBF	1,8	22,2	1	10	5035048084786
DT43600-XJ	230	A24RBF	1,8	22,2	1	10	5035048084458
DT43302-XJ	125	A24RBF	3	22,2	1	25	5035048084892
DT43601-XJ	230	A24RBF	3	22,2	1	10	5035048084465



EXTREME DISQUES À TRONÇONNER L'INOX



APPLICATIONS

- Pour tronçonner tous les types d'acier.

CARACTERISTIQUES

- Aluminium de qualité industrielle résistant à la corrosion pour une durabilité maximale et d'excellents résultats.
- Fibre de verre renforcée.
- Résine de qualité supérieure.



MOYEU PLAT

Référence	Diamètre [mm]	Matériau	Epaisseur [mm]	Alésage [mm]	Pièces	Commande par	Gencod
DT43240-XJ	115	A60TBF	1	22.2	1	25	5035048084175
DT43241-XJ	115	A60TBF	1,6	22.2	1	25	5035048084182
DT43340-XJ	125	A60TBF	1	22.2	1	25	5035048084274
DT43341-XJ	125	A60TBF	1,6	22.2	1	25	5035048084281
DT43640-XJ	230	A60TBF	2	22.2	1	10	5035048084496
DT43641-XJ	230	A60TBF	2.5	22.2	1	10	5035048084502

DISQUES À TRONÇONNER LE MÉTAL



APPLICATIONS

- Tronçonnage de métaux ferreux tels que le fer, l'acier, les fers à béton.

MOYEU PLAT

Référence	Diamètre [mm]	Matériau	Epaisseur [mm]	Alésage [mm]	Pièces	Commande par	Gencod
DT42200-XJ	115	A60TBF	1.6	22.2	1	25	5035048096482
DT42201-XJ	115	A24RBF	2.5	22.2	1	25	5035048096307
DT42300-XJ	125	A60TBF	1.6	22.2	1	25	5035048096505
DT42301-XJ	125	A60TBF	2.5	22.2	1	25	5035048096284
DT42400-XJ	150	A24RBF	3	22.2	1	10	5035048096260
DT42501-XJ	180	A24RBF	3	22.2	1	10	5035048096246
DT42601-XJ	230	A24RBF	3	22.2	1	10	5035048096062



MOYEU DEPORTE

Référence	Diamètre [mm]	Matériau	Epaisseur [mm]	Alésage [mm]	Pièces	Commande par	Gencod
DT42210-XJ	115	A24RBF	2.5	22.2	1	25	5035048096543
DT42310-XJ	125	A24RBF	2.5	22.2	1	25	5035048096550
DT42610-XJ	230	A24RBF	3	22.2	1	10	5035048096079



DISQUES À MEULER LE MÉTAL



APPLICATIONS

- Pour les utilisations générales de meulage des métaux ferreux et non-ferreux, par exemple l'ébarbage et le meulage du métal.



MOYEU DEPORTE

Référence	Diamètre [mm]	Matériau	Epaisseur [mm]	Alésage [mm]	Pièces	Commande par	Gencod
DT42220-XJ	115	A24RBF	6	22.2	1	25	5035048096390
DT42320-XJ	125	A24RBF	6	22.2	1	25	5035048096291
DT42420-XJ	150	A24RBF	6	22.2	1	25	5035048096277
DT42620-XJ	230	A24RBF	7	22.2	1	10	5035048096581

DISQUES À TRONÇONNER L'INOX



APPLICATIONS

- Pour tronçonner tous les types d'acier.



MOYEU DEPORTE

Référence	Diamètre [mm]	Matériau	Epaisseur [mm]	Alésage [mm]	Pièces	Commande par	Gencod
DT42240-XJ	115		1	22.2	1	25	5035048096420
DT42241-XJ	115		1.6	22.2	1	25	5035048096093
DT42340-XJ	125		1	22.2	1	25	5035048096499
DT42341-XJ	125		1.6	22.2	1	10	5035048096109
DT42640-XJ	230		2	22.2	1	10	5035048096444
DT42641-XJ	230		3	22.2	1		5035048096130

DISQUES À MEULER L'INOX



APPLICATIONS

- Pour tronçonner tous les types d'acier.



MOYEU DEPORTE

Référence	Diamètre [mm]	Matériau	Epaisseur [mm]	Alésage [mm]	Pièces	Commande par	Gencod
DT42250-XJ	115	A24RBF	6	22.2	1	25	5035048096338
DT42350-XJ	125	A24RBF	6	22.2	1	25	5035048096611

DISQUES À TRONÇONNER LA PIERRE



APPLICATIONS

- Pour couper les principaux matériaux de construction tels que le béton, la pierre et le mortier.



MOYEU PLAT

Référence	Diamètre [mm]	Matériau	Épaisseur [mm]	Alésage [mm]	Pièces	Commande par	Gencod
DT42273-XJ	115	C30TBF	2,5	22,2	25	25	5035048096192
DT42373-XJ	125	C30TBF	2,5	22,2	25	25	5035048096215
DT42673-XJ	230	C30TBF	3	22,2	10	10	5035048096604



MOYEU DEPORTE

Référence	Diamètre [mm]	Matériau	Épaisseur [mm]	Alésage [mm]	Pièces	Commande par	Gencod
DT42270-XJ	115	C30TBF	2,5	22,2	1	25	5035048096178
DT42670-XJ	230	C30TBF	3	22,2	1	10	5035048096598



MEULES



Référence	Diamètre [mm]	Matériau	Épaisseur [mm]	Alésage [mm]	Pièces	Commande par	Gencod
DT3380-QZ	125	Siliciumcarbide C400	25	20	1	20	5035048054048
DT3385-QZ	125	Aluminiumoxyde blanc	25	20	1	1	5035048054116

DISQUE À TRONÇONNER POUR TRONÇONNEUSE À DISQUES



APPLICATIONS

- Tronçonnage des métaux ferreux tels que le fer, l'acier, les fers à bétons.

EXTREME Disque à tronçonner

Référence	Diamètre [mm]	Matériau	Épaisseur [mm]	Alésage [mm]	Pièces	Commande par	Gencod
DT43700-XJ	355	A24RBF	3	25.4	1	10	5035048084663

Disque à tronçonner

Référence	Diamètre [mm]	Matériau	Épaisseur [mm]	Alésage [mm]	Pièces	Commande par	Gencod
DT42800-XJ	355	A24RBF	3	25.4	1	10	5035048096055



Disques à lamelles

- Meulage
- Ebarbage
- Pour préparation et finition des surfaces travaillées
- Champfreinage des bords

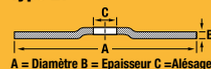


0°-15°

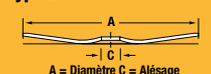


15°-25°

Type 27



Type 29



MÉTAUX FERREUX

- Les disques type 27 permettent un angle d'attaque de 0 à 15°
- Les disques type 29 permettent un angle d'attaque de 15 à 25°
- Les grains en zirconium permettent de travailler 3 fois plus vite que les disques fibres traditionnels
- Sans acier, ni soufre ni chlore



XR EXTREME RUNTIME DISQUES À LAMELLES POUR MÉTAL



Référence	Diamètre [mm]	Grain	Alésage [mm]	Pièces	Commande par	Gencod
DT99583-QZ	125	40	22.2	1	10	5035048542446
DT99584-QZ	125	60	22.2	1	10	5035048542484
DT99585-QZ	125	80	22.2	1	10	5035048542491

XR FLEX VOLT + XR EXTREME RUNTIME = 196G vs. 120G

53% PLUS DE MEULAGE PAR CHARGE DE BATTERIE PAR RAPPORT À UN DISQUE STANDARD

DISQUES À LAMELLES



APPLICATIONS

- Pour l'élimination de la rouille, le meulage et le nettoyage du métal.

CARACTERISTIQUES

- Grain au zirconium pour plus de dureté et durabilité.
- Très solide avec une capacité d'élimination supérieure.
- Faible niveau de bruit.
- Meulage à froid.



Référence	Diamètre [mm]	Grain	Alésage [mm]	Pièces	Commande par	Gencod
DT3308-QZ	125	36	22.2	10	1	5035048075289
DT3309-QZ	125	60	22.2	10	1	5035048075296
DT3310-QZ	125	80	22.2	10	1	5035048075302

DISQUE À LAMELLES COURBÉ



APPLICATIONS

- Pour l'élimination de la rouille, le meulage et le nettoyage du métal.

CARACTERISTIQUES

- Grain au zirconium pour plus de dureté et durabilité.
- Très solide avec une capacité d'élimination supérieure.
- Faible niveau de bruit.
- Meulage à froid.



Référence	Diamètre [mm]	Grain	Alésage [mm]	Pièces	Commande par	Gencod
DT3255-QZ	115	36	22.2	1	1	5035048075166
DT3256-QZ	115	60	22.2	1	1	5035048075173
DT3257-QZ	115	80	22.2	1	1	5035048075180
DT3258-QZ	115	120	22.2	1	1	5035048075197
DT3265-QZ	125	36	22.2	1	1	5035048075203
DT3266-QZ	125	60	22.2	1	1	5035048075210
DT3267-QZ	125	80	22.2	1	1	5035048075227
DT3268-QZ	125	120	22.2	1	1	5035048075234

PLATEAUX DE PONÇAGE POUR MEULEUSES D'ANGLE



APPLICATIONS

- A utiliser avec les disques en fibres et les bonnets de polissage.

CARACTERISTIQUES

- Plateau de ponçage thermoplastifié fourni avec un flasque de serrage.



Référence	Diamètre [mm]	Vitesse maximale	Alésage [mm]	Pièces	Commande par	Gencod
DT3611-QZ	125	15000 rpm	M 14	1	1	5035048059296
DT3612-QZ	178	8500 rpm	M 14	1	1	5035048059302

BONNETS DE POLISSAGE POUR MEULEUSES D'ANGLE



APPLICATIONS

- Pour le polissage à grande vitesse de surfaces variées telles que les métaux non-peints ou la pierre.

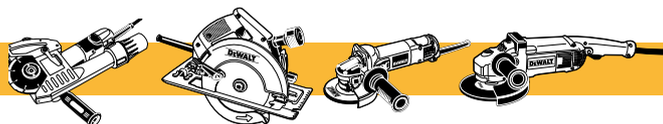
CARACTERISTIQUES

- Bonnets de polissage en laine de mouton.



Référence	Description	Diamètre [mm]	Pièces	Commande par	Gencod
DT3621-QZ	Peau de nettoyage	125	1	1	5035048059326
DT3622-QZ	Peau de nettoyage	178	1	1	5035048059333
DT3568-QZ	Peau d'agneau Quick fit Laine	180	1	1	5035048083819

DISQUES DIAMANTS HAUTES PERFORMANCES



APPLICATIONS

- Pour une utilisation dans les matériaux abrasifs tels que le grès, béton, tuiles béton, briques et parpaings pleins.

CARACTERISTIQUES

- Disques hautes performances offrant le meilleur compromis entre vitesse de coupe et durée de vie dans des matériaux abrasifs.
- Segments soudés au laser, permettant d'utiliser le disque dans les conditions les plus dures.



MATERIAUX DE CONSTRUCTION/BETON

Référence	Diamètre [mm]	Alésage [mm]	Hauteur des segments [mm]	Largeur des segments [mm]	Pièces	Commande par	Gencod
DT3740-XJ	115	22.2	7.5	2	1	1	5035048058374
DT3741-XJ	125	22.2	7.5	2	1	1	5035048058381
DT3743-XJ	230	22.2	8.5	2.4	1	1	5035048058404

APPLICATIONS

- Ces disques offrent une vitesse de coupe optimale dans le granit, le béton armé, ainsi que dans la majorité des matériaux de construction.

CARACTERISTIQUES

- Fabriqués en utilisant la Technologie d'agglomération avancée qui augmente la productivité du disque et sa durée de vie en utilisation.
- Une couche de métal pré-alliée recouvre le diamant en créant un grain qui est maintenu plus fermement et mieux réparti dans le segment.



MATERIAUX ABRASIFS/BETON

Référence	Diamètre [mm]	Alésage [mm]	Hauteur des segments [mm]	Largeur des segments [mm]	Pièces	Commande par	Gencod
DT3773-XJ	230	22.2	7.5	2.4	1	1	5035048058602

APPLICATIONS

- Pour les céramiques, carrelages pour murs ou sols, carreaux en béton, briques, terracotta.
- Non utilisable en mode scie à eau.

CARACTERISTIQUES

- Disque diamant contenant une concentration élevée en diamants de haute qualité avec d'excellentes performances de coupe dans des matériaux durs.
- Disque fritté à jante continue avec une bonne finition de coupe et le minimum d'éclats dans les carrelages, céramiques.



MATERIAUX DE CONSTRUCTION DURS/GRANITE

Référence	Diamètre [mm]	Alésage [mm]	Hauteur des segments [mm]	Largeur des segments [mm]	Pièces	Commande par	Gencod
DT3761-XJ	125	22.2	7.5	2	1	1	5035048058480
DT3763-XJ	230	22.2	8.5	2.8	1	1	5035048058503

APPLICATIONS

- Disque parfait pour l'élimination des joints en ciment dur, abrasifs.

CARACTERISTIQUES

- Présente une liaison dure couplée à une concentration élevée en diamants offrant une vitesse optimale dans de nombreuses APPLICATIONS de déjointoyage
- Les segments sont soudés au laser sur le corps pour un usage plus intensif

DISQUES FRITTES: CARRELAGE

Référence	Diamètre [mm]	Alésage [mm]	Hauteur des segments [mm]	Largeur des segments [mm]	Pièces	Commande par	Gencod
DT3735-XJ	115	22.2	7	1.6	1	1	5035048058732
DT3736-XJ	125	22.2	7	1.6	1	1	5035048058749
DT3738-XJ	230	22.2	7	2.1	1	1	5035048058763

APPLICATIONS

- Disques parfaits pour travailler dans des matériaux très abrasifs et béton frais ; en mode à sec ou en mode refroidissement par eau.

CARACTERISTIQUES

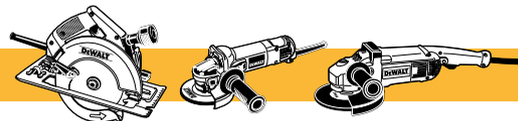
- Présente une liaison dure couplée à une concentration élevée en diamants offrant une vitesse optimale et une durée de vie prolongée.

DEJOINTOYAGE

Référence	Diamètre [mm]	Alésage [mm]	Hauteur des segments [mm]	Largeur des segments [mm]	Pièces	Commande par	Gencod
DT3757-QZ	125	22.2	10	6.3	1	1	5035048085462



DISQUES DIAMANTS POUR TRONÇONNAGE À SEC



APPLICATIONS

- Coupe rapide à sec des principaux matériaux de construction comme le parpaing, les briques, tuiles et bétons de dureté moyenne.

CARACTERISTIQUES

- Jante avec segment permettant une coupe rapide.
- Segments diamantés frittés permettant une coupe à sec des principaux matériaux de construction.
- Tous les 230 mm de diamètre ont un alésage de 22,2.



Disques Diamants Segmentés

Référence	Diamètre [mm]	Alésage [mm]	Hauteur des segments [mm]	Largeur des segments [mm]	Pièces	Commande par	Gencod
DT3701-QZ	115	22.2	7	1.75	1	1	5035048025895
DT3711-QZ	125	22.2	7	1.8	1	1	5035048025901
DT3721-QZ	180	22.2	7	2.1	1	1	5035048025918
DT3731-QZ	230	22.2	7	2.3	1	1	5035048025925

APPLICATIONS

- Coupe propre de tous les matériaux de construction recommandés pour les marbres, granits et pierres naturelles.

CARACTERISTIQUES

- Segments diamantés frittés permettant une coupe à sec des principaux matériaux de construction.
- La conception particulière des disques Turbo offre une coupe plus propre et avec moins d'échauffement des matériaux durs
- Tous ces disques ont un alésage de 22,2 mm.



Disques diamants TURBO

Référence	Diamètre [mm]	Alésage [mm]	Hauteur des segments [mm]	Largeur des segments [mm]	Pièces	Commande par	Gencod
DT3712-QZ	125	22.2	7	2.2	1	1	5035048025987
DT3722-QZ	180	22.2	7	2.4	1	1	5035048025994
DT3732-QZ	230	22.2	7	2.6	1	1	5035048026007

APPLICATIONS

- Coupe nette de céramiques, carrelages,...

CARACTERISTIQUES

- Conception continue de la jante donnant des coupes plus nettes dans les matériaux durs.
- Disques frittés pour les ciments et mortiers avec un alésage de 22,2 mm.

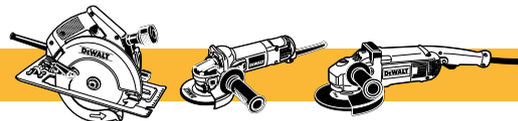


Disques diamants jante continue

Référence	Diamètre [mm]	Alésage [mm]	Hauteur des segments [mm]	Largeur des segments [mm]	Pièces	Commande par	Gencod
DT3703-QZ	115	22.2	5	1.6	1	1	5035048025956
DT3713-QZ	125	22.2	5	1.6	1	1	5035048025963



LAMES POUR SCIE À CARRELAGE À EAU



APPLICATIONS

- Coupe nette de céramiques, carrelages,...

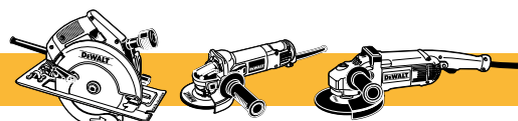
CARACTERISTIQUES

- Conception continue de la jante donnant des coupes plus nettes dans les matériaux durs.
- Disque fritté avec alésage de 25,4 mm



Référence	Diamètre [mm]	Alésage [mm]	Hauteur des segments [mm]	Largeur des segments [mm]	Pièces	Commande par	Gencod
DT3733-XJ	250	25.4	5	1.6	1	1	5035048012413
DT3734-XJ	250	25.4	8	1.6	1	1	5035048012420

LAMES POUR SCIE À CARRELAGE À SEC OU À EAU



APPLICATIONS

- Coupe de carrelage à sec ou à eau.

CARACTERISTIQUES

- Conception continue de la jante pour des coupes nettes dans tous types de carrelage
- DT3715: Lame conçue pour des coupes ultra nettes dans la porcelaine, le marbre et le granit



Référence	Diamètre [mm]	Alésage [mm]	Hauteur des segments [mm]	Largeur des segments [mm]	Pièces	Commande par	Gencod
DT3714-QZ	110	20	5	1.6	1	1	5035048083109
DT3715-QZ	110	20	8	1.6	1	1	5035048083116

EXTREME PLATEAUX DE SURFAÇAGE



APPLICATIONS

- Façonner la pierre.
- Finition.
- Préparation des sols.

CARACTERISTIQUES

- Disque simple ou double pour plus de rapidité et des applications combinées.
- Disque fritté avec filetage M14



Référence	Diamètre [mm]	Alésage [mm]	Hauteur des segments [mm]	Largeur des segments [mm]	Pièces	Commande par	Gencod
DT3795-QZ	125	M14	8	Enkel	1	1	5035048085486
DT3796-QZ	125	M14	8	Dubbel	1	1	5035048085493
DT3797-QZ	125	M14	8	Turbo	1	1	5035048085509

EXTREME DISQUES DIAMANTS POUR TRONÇONNEUSE À DISQUES



DIAMOND EDGE™

100x LONG LIFE



APPLICATIONS

- Tronçonner les fers à bétons, l'acier, l'innox

CARACTERISTIQUES

- Durée de vie équivalente à 100 disques abrasifs standards.
- Tronçonne le métal avec la vitesse d'un disque abrasif conventionnel.
- Profondeur de coupe constante.
- Permet également de tronçonner le béton, le plastique, la fibre de verre, les métaux non ferreux, et tout autre matériau tendre.

Référence	Diamètre [mm]	Matériau	Épaisseur [mm]	Alésage [mm]	Pièces	Commande par	Gencod
DT3752-QZ	355	-	-	25.4	1	1	5035048083772



BROSSE MÉTALLIQUE



APPLICATIONS

- Brosses avec fils torsadés pour les travaux difficiles comme le décapage de la rouille, de la peinture et le nettoyage des surfaces.
- Brosses avec fils ondulés pour l'élimination facile de peinture et de laque.
- Brosses pour un large éventail d'applications même dans les endroits difficiles à atteindre.

CARACTERISTIQUES

- Brosses permettant le dérouillage, le décapage, le nettoyage, l'ébavurage
- Fil en acier de qualité supérieure pour une durabilité maximale



BROSSE MÉTALLIQUE POUR MEULEUSE

Référence	Diamètre [mm]	Longueur [mm]	Alésage [mm]	Pièces	Commande par	Gencod
DT3502-QZ	115	22	22.2	1	1	5011402375790

BROSSES COUPELLE POUR MEULEUSES



APPLICATIONS

- Brosses avec fils torsadés pour les travaux difficiles comme le décapage de la rouille, de la peinture et le nettoyage des surfaces.
- Brosses avec fils ondulés pour l'élimination facile de peinture et de laque.
- Brosses pour un large éventail d'applications même dans les endroits difficiles à atteindre.

CARACTERISTIQUES

- Brosses permettant le dérouillage, le décapage, le nettoyage, l'ébavurage
- Fil en acier de qualité supérieure pour une durabilité maximale



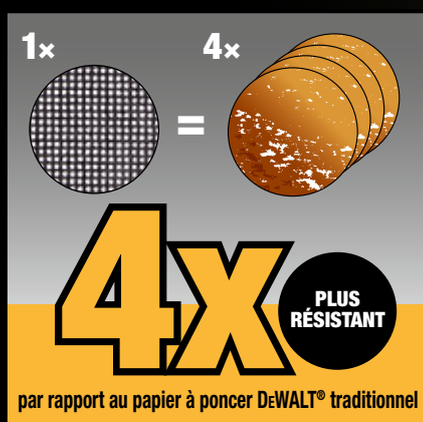
BROSSES COUPELLE POUR MEULEUSES Fils ondulés pour le traitement des surfaces

Référence	Diamètre [mm]	Longueur [mm]	Alésage [mm]	Pièces	Commande par	Gencod
DT3480-QZ	65	19	M14	1	1	5035048079706
DT3488-QZ	75	23	M14	1	1	5035048079713
DT3489-QZ	100	26	M14	1	1	5035048079720

EXTREME®

ABRASIFS VELCRO

Les accessoires DeWALT® imposent de nouveau au marché la norme à respecter avec la nouvelle gamme de feuilles à poncer EXTREME®. Conçues spécialement pour les professionnels, les feuilles Velcro sont nettement plus performantes que le papier à poncer DeWALT® traditionnel.

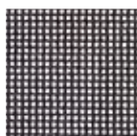


OPTEZ POUR L'ABRASIF VELCRO !

1. Durée de vie 4 fois plus longue que le papier à poncer DeWALT® traditionnel.
2. La feuille Velcro améliore la finition de 23 % par rapport au papier à poncer DeWALT® traditionnel
3. Forme universelle, pas de trous d'aspiration des poussières
4. Les poussières sont aspirées sur toute la surface de la feuille Velcro
5. Possibilité de rincer et de réutiliser la feuille Velcro une fois qu'elle est sèche



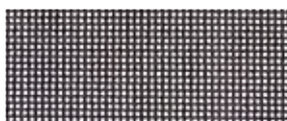
¼ ABRASIFS TREILLIS 115×115 MM 'QUICK FIT'



Pour : DeWALT, Makita

Référence	Grain	Pièces	Commande par	Gencod
DTM3022-QZ	80	5	1	5035048024096
DTM3023-QZ	120	5	1	5035048024102
DTM3025-QZ	240	5	1	5035048024119

½ ABRASIFS TREILLIS 115×228 MM 'QUICK FIT'



Pour : DeWALT, Bosch, Festool, Metabo

Référence	Grain	Pièces	Commande par	Gencod
DTM8551-QZ	80	5	1	5035048024287
DTM8552-QZ	120	5	1	5035048024270

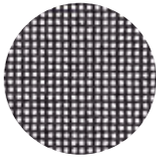
⅓ ABRASIFS TREILLIS 93×190 MM 'QUICK FIT'



Pour : DeWALT, Bosch, Metabo

Référence	Grain	Pièces	Commande par	Gencod
DTM8621-QZ	80	5	1	5035048024065
DTM8622-QZ	120	5	1	5035048024072
DTM8624-QZ	240	5	1	5035048024089

DISQUES ABRASIFS VELCRO 'QUICK FIT'



Ø 125 mm Pour : DeWALT, Bosch, Festool, Makita, Metabo, Milwaukee

Référence	Grain	Pièces	Commande par	Gencod
DTM3103-QZ	80	5	1	5035048024201
DTM3105-QZ	120	5	1	5035048024171
DTM3107-QZ	240	5	1	5035048024157
DTM3113-QZ	80	10	1	5035048024263
DTM3115-QZ	120	10	1	5035048024232
DTM3117-QZ	240	10	1	5035048024218

Ø 150 mm Pour : DeWALT, Bosch, Festool, Makita, Metabo, Milwaukee

Référence	Grain	Pièces	Commande par	Gencod
DTM3123-QZ	80	5	1	5035048024195
DTM3125-QZ	120	5	1	5035048024164
DTM3127-QZ	240	5	1	5035048024188
DTM3133-QZ	80	10	1	5035048024256
DTM3135-QZ	120	10	1	5035048024225
DTM3137-QZ	240	10	1	5035048024249

93×93 MM ABRASIFS TREILLIS DELTA 'QUICK FIT'



Pour : DeWALT, Bosch

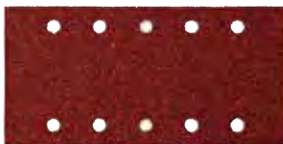
Référence	Grain	Pièces	Commande par	Gencod
DTM3092-QZ	80	5	1	5035048024140
DTM3093-QZ	120	5	1	5035048024126
DTM3095-QZ	240	5	1	5035048024133

½ FEUILLE 115×228 MM**APPLICATIONS**

- Pour toutes les applications de ponçage et finition du bois, des surfaces peintes ou enduites.

CARACTERISTIQUES

- Papier abrasif de qualité industrielle pour tous les travaux de dégrossissage, ponçage et finition sur bois, ponçage de surface peinte ou enduite.
- Grain d'oxyde d'aluminium de haute qualité offrant un pouvoir abrasif supérieur.
- La résine utilisée comme liant assure une excellente adhésion des grains et une grande résistance à l'échauffement pour un ponçage efficace.
- Support papier de type E particulièrement résistant pour augmenter la longévité et la performance



Pré-perforée pour: DeWALT, Bosch, Festool, Makita, Metabo, Hitachi, Peugeot, Ryo

Référence	Grain	Pièces	Commande par	Gencod
DT8550-QZ	60	10	1	5035048069608
DT8551-QZ	80	10	1	5035048069615
DT8552-QZ	120	10	1	5035048069622

⅓ FEUILLE 'QUICK FIT' 93×190 MM**APPLICATIONS**

- Pour toutes les applications de ponçage et de finition du bois, des surfaces peintes ou enduites.

CARACTERISTIQUES

- Papier abrasif de qualité industrielle pour le décapage, le ponçage et la finition du bois, de la pierre et des enduits



Référence	Grain	Pièces	Commande par	Gencod
DT8620-QZ	60	10	1	5035048070208
DT8621-QZ	80	10	1	5035048070215
DT8622-QZ	120	10	1	5035048070222
DT8623-QZ	180	10	1	5035048070239
DT8624-QZ	240	10	1	5035048070246



¼ FEUILLE - D26420 / D26430

APPLICATIONS

- Pour toutes les applications de ponçage et de finition du bois, des surfaces peintes ou enduites

CARACTERISTIQUES

- Papier abrasif de qualité industrielle pour tous travaux de dégrossissage, ponçage et finition sur bois, ponçage de surfaces peintes ou enduites.
- Grains d'oxyde d'aluminium de haute qualité offrant un pouvoir abrasif supérieur.
- La résine utilisée comme liant assure une excellente adhésion des grains et une grande résistance à l'échauffement pour un ponçage efficace.
- Support papier de type E particulièrement résistant pour augmenter la longévité et la performance



Pré-perforée 115×140 mm (D26420) pour : DeWALT, Bosch, Makita, Ryobi, Skil

Référence	Grain	Pièces	Commande par	Gencod
DT3011-QZ	40	25	1	5035048058947
DT3012-QZ	60	25	1	5035048058954
DT3014-QZ	100	25	1	5035048058961
DT3015-QZ	150	25	1	5035048058978
DT3017-QZ	220	25	1	5035048058985

Pré-perforée 115×115 mm pour: DeWALT, Bosch, Makita, Hitachi, Metabo

Référence	Grain	Pièces	Commande par	Gencod
DT3020-QZ	40	10	1	5035048014462
DT3021-QZ	60	10	1	5035048014486
DT3022-QZ	80	10	1	5035048014509
DT3023-QZ	120	10	1	5035048014523
DT3024-QZ	180	10	1	5035048014547
DT3025-QZ	240	10	1	5035048014561
DT3026-QZ	320	10	1	5035048071953
DT3030-QZ	40	25	1	5035048014479
DT3031-QZ	60	25	1	5035048014493
DT3032-QZ	80	25	1	5035048014516
DT3033-QZ	120	25	1	5035048014530
DT3034-QZ	180	25	1	5035048014554
DT3035-QZ	240	25	1	5035048014578

FEUILLES POUR PONCEUSES DELTA



APPLICATIONS

- Pour toutes les applications de ponçage et de finition du bois, des surfaces peintes ou enduites.

CARACTERISTIQUES

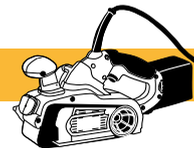
- Papier abrasif de qualité industrielle pour tous travaux de dégrossissage, ponçage et finition sur bois, ponçage de surfaces peintes ou enduites.
- Grains d'oxyde d'aluminium de haute qualité offrant un pouvoir abrasif supérieur
- La résine utilisée comme liant assure une excellente adhésion des grains et une grande résistance à l'échauffement pour un ponçage efficace
- Support papier de type E particulièrement résistant pour augmenter la longévité et la performance



Pré-perforée 93×93 mm (D26430) pour : DeWALT, Bosch, AEG, Makita, Metabo, Skil, Kress

Référence	Grain	Pièces	Commande par	Gencod
DT3090-QZ	40	10	1	5035048061770
DT3091-QZ	60	10	1	5035048061787
DT3092-QZ	80	10	1	5035048061794
DT3093-QZ	120	10	1	5035048061800
DT3094-QZ	180	10	1	5035048061817
DT3095-QZ	240	10	1	5035048061824

BANDES



APPLICATIONS

- Pour tous les travaux de décapage, de ponçage et de finition sur les surfaces en bois, en métal et peintes.

CARACTERISTIQUES

- Taille de support très résistant.
- Collage thermorésistant.
- Grain en oxyde d'aluminium de qualité supérieure pour une élimination rapide et efficace des matières et pour une bonne finition des surfaces en bois en métal ou peintes.
- Les bandes DEWALT EXTREME (grain>120) bénéficient d'un collage à la résine antistatique qui réduit l'encrassement et rend l'extraction de la poussière plus efficace pour une durée de vie plus longue de la bande perforations.



100×610 mm Pour : Hitachi, Makita, Ryobi

Référence	Grain	Pièces	Commande par	Gencod
DT3320-QZ	40	3	1	5035048068151
DT3321-QZ	60	3	1	5035048068168
DT3322-QZ	80	3	1	5035048068175
DT3323-QZ	100	3	1	5035048068182
DT3324-QZ	150	3	1	5035048068199

100×560 mm (DW650/DW650E) Pour : DeWALT, AEG, Ryobi

Référence	Grain	Pièces	Commande par	Gencod
DT3312-QZ	40	3	1	5035048025642
DT3314-QZ	60	3	1	5035048025659
DT3315-QZ	80	3	1	5035048025666
DT3316-QZ	100	3	1	5035048025673
DT3318-QZ	150	3	1	5035048025680



75×533 mm (DW432/DW433) Pour : DeWALT, Bosch, Hitachi, Atlas Copco, Holz-Her, Makita, Metabo, Peugeot, Ryobi, Skil

Référence	Grain	Pièces	Commande par	Gencod
DT3376-QZ	60	3	1	5035048068717
DT3377-QZ	80	3	1	5035048068724
DT3628-QZ	100	3	1	5035048070840
DT3301-QZ	40	10	1	5011402375172
DT3302-QZ	60	10	1	5011402375189
DT3303-QZ	80	10	1	5011402375196
DT3304-QZ	100	10	1	5011402375202
DT3629-QZ	120	10	1	5035048070857
DT3305-QZ	150	10	1	5011402375219
DT3307-QZ	220	10	1	5011402375226

75×457 mm Pour : Makita, Metabo, Peugeot, Skil

Référence	Grain	Pièces	Commande par	Gencod
DT3640-QZ	40	3	1	5035048068809
DT3641-QZ	60	3	1	5035048068816
DT3642-QZ	80	3	1	5035048068823
DT3643-QZ	100	3	1	5035048068830
DT3644-QZ	150	3	1	5035048068847

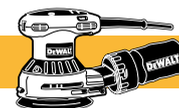
64×356 mm



Référence	Grain	Pièces	Commande par	Gencod
DT3661-QZ	60	3	1	5035048069011
DT3662-QZ	80	3	1	5035048069028
DT3663-QZ	100	3	1	5035048069035
DT3664-QZ	150	3	1	5035048069042
DT3666-QZ	60	10	1	5035048069066
DT3667-QZ	80	10	1	5035048069073
DT3668-QZ	100	10	1	5035048069080
DT3669-QZ	150	10	1	5035048069097

45×715 mm

Référence	Grain	Pièces	Commande par	Gencod
DT3351-QZ	80	3	1	5035048034378
DT3352-QZ	100	3	1	5035048034385
DT3353-QZ	120	3	1	5035048034392
DT3354-QZ	150	3	1	5035048034408
DT3355-QZ	240	3	1	5035048034415



DISQUES AVEC SUPPORT VELCRO 'QUICK FIT'

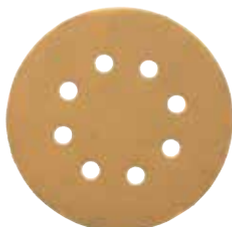
APPLICATIONS

- Pour tous les travaux de décapage, de ponçage, et de finition sur les surfaces en bois, en métal et peintes.

CARACTERISTIQUES

- Résine offrant une bonne résistance à la chaleur lors de ponçages intensifs
- Support papier très résistant assurant une bonne longévité et une bonne performance du disque.
- Grains abrasifs en stéréate réduisant l'encrassement et améliorant les performances sur les bois tendres et les surfaces peintes.
- Système de fixation auto-grippant pour un changement facile et rapide des disques

8 perforations, Ø 125 mm Pour : DeWALT, AEG, Bosch, Atlas Copco, Festool, Elu, Fein, Hitachi, Kress, Makita, Metabo, Skil, Festool



Référence	Grain	Pièces	Commande par	Gencod
DT3101-QZ	40	10	1	5035048058992
DT3111-QZ	40	25	1	5035048059067
DT3102-QZ	60	10	1	5035048059005
DT3112-QZ	60	25	1	5035048059074
DT3103-QZ	80	10	1	5035048059012
DT3113-QZ	80	25	1	5035048059081
DT3105-QZ	120	10	1	5035048059029
DT3115-QZ	120	25	1	5035048059098
DT3106-QZ	180	10	1	5035048059036
DT3116-QZ	180	25	1	5035048059104
DT3107-QZ	240	10	1	5035048059043
DT3117-QZ	240	25	1	5035048059111
DT3108-QZ	320	10	1	5035048059050
DT3118-QZ	320	25	1	5035048059128

6 perforations, Ø 150 mm Pour : DeWALT, Bosch, Hitachi, Metabo, Peugeot, Festool

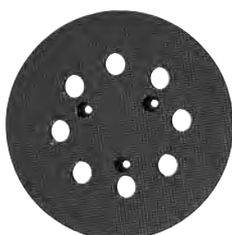


Référence	Grain	Pièces	Commande par	Gencod
DT3121-QZ	40	10	1	5035048059135
DT3131-QZ	40	25	1	5035048059203
DT3122-QZ	60	10	1	5035048059142
DT3132-QZ	60	25	1	5035048059210
DT3123-QZ	80	10	1	5035048059159
DT3133-QZ	80	25	1	5035048059227
DT3125-QZ	120	10	1	5035048059166
DT3135-QZ	120	25	1	5035048059234
DT3126-QZ	180	10	1	5035048059173
DT3136-QZ	180	25	1	5035048059241
DT3127-QZ	240	10	1	5035048059180
DT3137-QZ	240	25	1	5035048059463
DT3128-QZ	320	10	1	5035048059197
DT3138-QZ	320	25	1	5035048059258

PLATEAUX DE RECHANGE AUTO-AGRIPPANTS 'QUICK FIT'

CARACTERISTIQUES

- Plateaux de rechange auto-agrippants, pour ponceuses excentriques DeWALT. Plateaux de dureté moyenne.



Référence	Description	Diamètre [mm]	Pièces	Commande par	Gencod
DT3600-QZ	Plateau de rechange auto-agrippant Quick Fit	125	1	1	5035048059265
DT3601-QZ	Plateau de rechange auto-agrippant Quick Fit	150	1	1	5035048059272

PLEINE FEUILLE 230×280 MM

APPLICATIONS

- Préparation et finition du bois et de la peinture.

CARACTERISTIQUES

- Grains en oxyde d'aluminium de qualité supérieure, pour une finition irréprochable.
- Support de poids "D/C" solide et souple.
- Enduit en stéarate pour limiter l'encrassement (80g et plus).



PAPIER À L'OXYDE D'ALUMINIUM

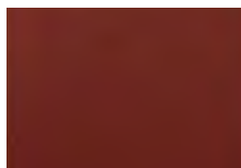
Référence	Grain	Pièces	Commande par	Gencod
DT3230-QZ	40	1	10	5035048073612
DT3231-QZ	60	1	10	5035048073629
DT3232-QZ	80	1	10	5035048073636
DT3233-QZ	120	1	10	5035048073643
DT3234-QZ	180	1	10	5035048073650
DT3236-QZ	320	1	10	5035048073674

APPLICATIONS

- Elimination de la rouille, meulage, ébavurage et finition de surface.

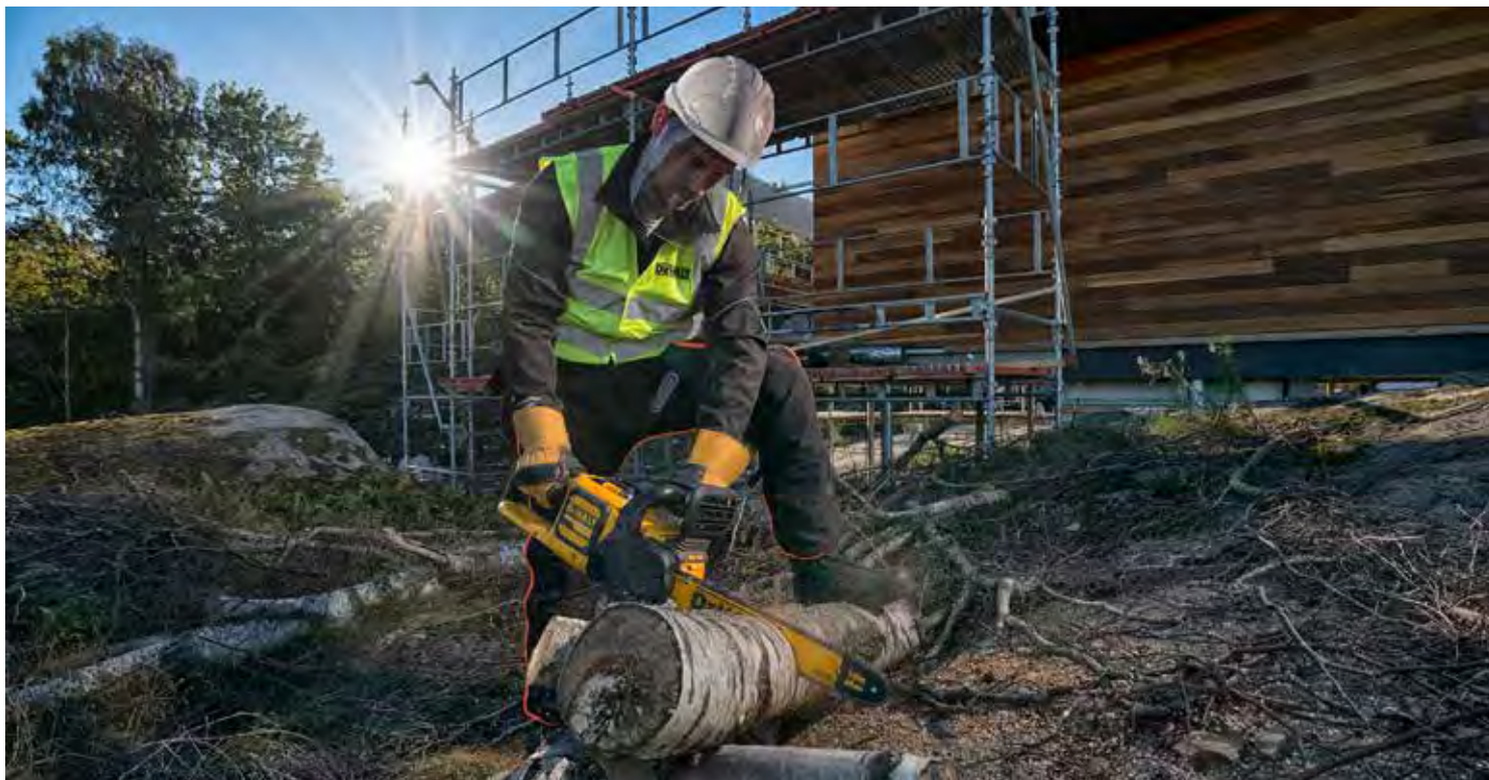
CARACTERISTIQUES

- Support en toile de poids "J", solide et résistant pour le ponçage du métal. Grains d'oxyde d'aluminium de qualité industrielle pour un décapage/ponçage rapide et efficace.

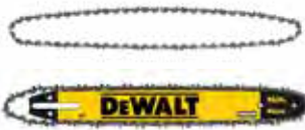


ABRASIF POUR LE MÉTAL

Référence	Grain	Pièces	Commande par	Gencod
DT3281-QZ	80	1	10	5035048073872
DT3282-QZ	120	1	10	5035048073889
DT3283-QZ	180	1	10	5035048073896
DT3284-QZ	240	1	10	5035048073902
DT3285-QZ	320	1	10	5035048073919



TRONÇONNEUSES



Référence	Description	Longueur [cm]	Pièces	Commande par	Gencod
DT20663-QZ	Chaîne 40 cm	40	1	1	5035048667385
DT20664-QZ	Chaîne 46 cm	46	1	1	5035048667392
DT20660-QZ	Guide avec chaîne 40 cm	40	1	1	5035048667361
DT20661-QZ	Guide avec chaîne 46 cm	46	1	1	5035048667378
DT20662-QZ	Huile de chaîne pour tronçonneuse 1L	-	1	1	5035048659274

COUPE-BORDURES



Référence	Description	Épaisseur [mm]	Longueur m	Pièces	Commande par	Gencod
DT20650-QZ	Fil remplacement pour DCM651P1	2	15.2	1	1	5035048537299
DT20651-QZ	Fil remplacement pour DCM651P1	2	68.6	1	1	5035048537305
DT20652-QZ	Fil remplacement pour DCM651P1	2.5	68.6	1	1	5035048665022
DT20656-QZ	Bobine + fil pour 54V XR FLEXVOLT coupe-bordures	2	7.8	1	1	5035048659267

DÉBROUSSAILLEUSES



Référence	Description	Diamètre [mm]	Pièces	Commande par	Gencod
DT20654-QZ	Lame 2 dents	25.4	1	1	5035048659304
DT20653-QZ	Lame 3 dents	25.4	1	1	5035048659298
DT20655-QZ	Lame 4 dents	25.3	1	1	5035048659311

TAILLE HAIE

Référence	Description	Contenu	Pièces	Commande par	Gencod
DT20666-QZ	Huile d'entretien pour taille-haies	300ml	1	1	5035048659281



COFFRETS TOUGH CASE IMPACT TORSION



DT70601T-QZ



DT70613T-QZ

Référence	Pièces	Longueur	Pz			Ph			Tx								TxH		PI		Gencod	Commande par		
			1	2	3	1	2	3	10	15	20	25	27	30	40	20	25	6	8					
DT70601T-QZ	40	25 mm	2	8	3	2	4	2				1	1						1		5035048535288	1		
		50 mm	1	5		1	3				1													
		85 mm		1			1																	
		Porte-embout	1" MagLock ×1, Porte-embout magnétique ×1																					
DT70602T-QZ	40	25 mm	1	1		1	1		4	4	5	4	1	1							5035048535295	1		
		50 mm		1			1			1	2	3	3											
		85 mm										1	1											
		Autres	25 T20H, T25H																					
Porte-embout	1" MagLock ×1, Porte-embout magnétique ×1																							
DT70600T-QZ	26	25 mm		7	1							2	2		2					1	1	5035048535271	5	
		50 mm		2	1		2																	
		85 mm		1			1																	
		Douilles	Douilles magnétiques nettoyables 8, 10																					
Porte-embout	Porte-embout magnétique ×1																							
DT70613T-QZ	34	25 mm	3	8	2		1			2	2	3		2								5035048535493	5	
		50 mm		2				1			1			1										
		85 mm		1		1	1																	
		Douilles	Douilles magnétiques nettoyables 8, 10																					
		Autres	PI6																					
Porte-embout	Compact Rapid Load																							
DT70614T-QZ	26	25 mm		2	1		2		2		5	2	2								5035048535509	5		
		50 mm		1	1		1		1	2		1												
		Douilles	Douilles magnétiques nettoyables 8, 10																					
		Porte-embout	Porte-embout magnétique ×1																					
DT70615T-QZ	34	25 mm	1	2	2		2			2	8	5		2							5035048535530	5		
		50 mm		1			1		1		2	1												
		85 mm					1																	
		Douilles	Douilles magnétiques nettoyables 8, 10																					
		Porte-embout	Compact Rapid Load																					

COFFRETS TOUGH CASE IMPACT TORSION

(SUITE)

Référence	Pièces	Longueur	Pz			Ph			Tx								TxH		PI		Gencod	Commande par
			1	2	3	1	2	3	10	15	20	25	27	30	40	20	25	6	8			
DT70609T-QZ	26	25 mm				1	3	1	1		4	4	1							5035048535431	5	
		50 mm					2															
		Autres	IMPACT Forets métal: 3, 4, 5, 6, 8mm, Douilles 8/10 mm																			
		Porte-embout	Porte-embout magnétique																			
DT70607T-QZ	29	25 mm	1	6	1	1	6	1	1	1	3	2	1							5035048535417	5	
		50 mm		1			1															
		Porte-embout																				
DT70523T-QZ	32	25 mm	2	5	3	1	3	1	2	2	2	2	1	1	1				2	1	5035048089606	1
		Autres	PR2×2																			
		Porte-embout	Porte-embout magnétique ×1																			
DT70523TM-QZ	32	25 mm	2	5	3	1	3	1	2	2	2	2	1	1	1				2	1	5035048089613	12
		Autres	PR2×2																			
		Porte-embout	Porte-embout magnétique ×1																			



DT70607T-QZ

COFFRETS IMPACT TORSION

Référence	Pièces	Longueur	Pz			Ph			Tx								TxH		PI		Gencod	Commande par
			1	2	3	1	2	3	10	15	20	25	27	30	40	20	25	6	8			
DT71517T-QZ	10	25 mm		3					1	1	1	1								5035048089798	1	
		Porte-embout	Porte-embout à angle																			
DT70522T-QZ	15	25 mm		6							3	3	3							5035048089590	1	
		Porte-embout	Fourreau de guidage ×1																			



COFFRETS IMPACT TORSION

(SUITE)



Référence	Pièces	Longueur	Pz			Ph			Tx								TxH		PI		Gencod	Commande par
			1	2	3	1	2	3	10	15	20	25	27	30	40	20	25	6	8			
DT7919T-QZ	15	25 mm	1	2	1	1	2	1				1	1							5035048089811	5	
		50 mm		2			2															
		Douilles	7, 8, 10 mm																			
		Porte-embout	Porte-embout magnétique ×1																			
DT70555T-QZ	25	25 mm					25												5035048535226	21		
DT70556T-QZ	25	25 mm		25															5035048535233	21		
DT70557T-QZ	25	25 mm									25								5035048535257	21		
DT70558T-QZ	25	25 mm										25							5035048535264	21		
DT70536T-QZ	3	50 mm					2												5035048088500	1		
		Porte-embout	1" MagLock ×1																			
DT70535T-QZ	3	50 mm		2															5035048088494	1		
		Porte-embout	1" MagLock ×1																			
DT70537T-QZ	3	50 mm										2							5035048088517	1		
		Porte-embout	1" MagLock ×1																			
DT70538T-QZ	3	50 mm											2						5035048088524	1		
		Porte-embout	1" MagLock ×1																			
DT70512T-QZ	14	25 mm	1	3	1	1	1	1			1	1			1			1	5035048089545	1		
		Porte-embout	Fourreau de guidage longue ×1, fourreau de guidage compacte ×1																			

COFFRETS EMBOUT STANDARD

Référence	Pièces	Longueur	Pz			Ph			Tx								TxH		PI		Gencod	Commande par
			1	2	3	1	2	3	10	15	20	25	27	30	40	20	25	6	8			
DT7916-QZ	11	25 mm	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1								5035048060438	1	
		Porte-embout	Porte-embout magnétique ×1																			
DT7917-QZ	11	25 mm								1	1	1	1	1	1					5035048060445	1	
		Autres	T×7, T×8, T×9; T35																			
		Porte-embout	Porte-embout magnétique ×1																			

COFFRETS EMBOUT STANDARD

(SUITE)



DT7969-QZ



DT71702-QZ



DT71502-QZ



DT71569-QZ

Référence	Pièces	Longueur	Pz			Ph			Tx								TxH		SI		Gencod	Commande par	
			1	2	3	1	2	3	10	15	20	25	27	30	40	20	25	6	8				
DT7969-QZ	32	25 mm	1	2	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1					5035048083727	1	
		Autres	SI3, SL4, SL5, SL6.5, H3, H4, H5, H6, T10H, T15H, T20H, T25H, T27H, T30H, T40H																				
		Porte-embout	Porte-embout magnétique ×1																				
DT71702-QZ	45	25 mm		6	5	2	2	2	2	2	2	2	2	2					1	1	5035048535370	1	
		50 mm	1	3		1	2				1	1	2	2									
		85 mm				1																	
		Douilles	Zeskantdop 8× 1, 10× 1																				
		Porte-embout	Fourreau de guidage compacte																				
DT71703-QZ	45	25 mm		6	5	2	2	2	2	2	2	2									5035048535370	1	
		50 mm	1	3		1	2				1	1	2	2									
		85 mm				2																	
		Douilles	Douilles 8× 1, 10× 1																				
		Porte-embout	Fourreau de guidage compacte																				
DT71502-QZ	14	25 mm	1	3	1	1	1	1			1	1	1						1	5035048098509	1		
		Porte-embout	Fourreau de guidage compacte ×1, longue ×1																				
DT71569-QZ	100	25 mm	2	29	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2							5035048537930	1	
		50 mm		15																			
		Autres	25 mm SL4, SL5, SL6, SL7.2																				
		Porte-embout	Porte-embout magnétique ×1																				
		Douilles	5, 6, 7, 8, 10 mm																				
		Mèches pierre	4, 5, 5.5, 6 ×2, 8 ×2, 10 mm																				
		Mèches métal	1.5, 2, 2.5, 3, 3.5, 4, 4.5, 5, 5.5, 6, 6.5, 7 mm																				
		Scies cloches	32, 38, 44, 54 mm																				
Mandrin	×1																						
DT71516M-QZ	32	Autres	32 pièces douilles/embouts																	5035048098929	12		

EXTREME FORETS BÉTON



Référence	Description	Pièces	Commande par	Gencod
DT6956-QZ	Coffret de 5 forets béton Extreme diamètre : 4,5,6,8,10 mm	5	1	5035048060797

IMPACT FORET BÉTON



Référence	Description	Pièces	Commande par	Gencod
DT60099-QZ	Coffret de 5 forets multi-matériaux impact diamètre : 4,5,5.5,6,8 mm	5	1	5035048537220

EXTREME FORETS SDS-PLUS



DT7935B-QZ

Référence	Description	Pièces	Commande par	Gencod
DT9700-QZ	Coffret 4 pièces 5, 6, 8, 10 mm	4	1	5035048056400
DT9701-QZ	Coffret 7 pièces 5, 6 (×2), 8 (×2), 10, 12 mm	7	1	5035048056417
DT7935B-QZ	Coffret 10 pièces en Tough Case (5-12 mm), 6×2 (110 mm), 6×2, 7, 8, 9, 10, 12 (160 mm), blister	10	1	5035048072257

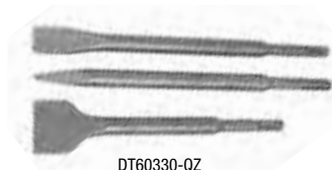
XLR FORETS SDS-PLUS



DT8977B-QZ

Référence	Description	Pièces	Commande par	Gencod
DT8976-QZ	Coffret 7 pièces XLR SDS-Plus 5× 110, 6× 110, 8× 110, 6× 160, 8× 160, 10× 160, 12× 160 mm	7	1	5035048078341
DT8977B-QZ	Coffret 10 pièces XLR SDS-Plus 5× 110, 6× 110 (×2), 6× 160 (×2), 6.5× 160, 8× 160 (×2), 10× 160, 12× 160 mm	10	1	5035048078358

BURINS ET POINTES



DT60330-QZ

SDS-Plus

Référence	Description	Pièces	Commande par	Gencod
DT60330-QZ	Jeu de burins 3-pièces (pointe, plat 20 & 40 mm)	3	1	5035048099957

SDS-Max

Référence	Description	Pièces	Commande par	Gencod
SDSMAXSET-QZ	Jeu de burins 5 pièces SDS-Max	5	1	5035048061381

FORETS DIAMANTÉS



DT6046-QZ

Référence	Description	Pièces	Commande par	Gencod
DT6049-QZ	Coffret 4 pièces 6, 8, 10, 15 mm	4	1	5035048072547
DT6046-QZ	Coffret 5 pièces 5, 6, 7, 8, 10 mm	5	1	5035048066393

EXTREME FORETS MÉTAL AU COBALT HSS-CO



DT4957-QZ

Référence	Description	Pièces	Commande par	Gencod
DT4956-QZ	Coffret plastique de 6 forets métal Extreme Cobalt HSS-CO, long : 24-72 mm, diam : 2, 3, 4, 5, 6, 8 mm	6	1	5035048535059
DT4968-QZ	Coffret plastique de 13 forets métal Extreme Cobalt HSS-CO, diam : 1.5, 2, 2.5, 3, 3.2, 3.5, 4, 4.5, 5, 5.5, 6, 6.5, 7 mm	13	1	5035048542811
DT4957-QZ	Coffret plastique de 29 forets métal Extreme Cobalt HSS-CO, long : 12-98 mm, diam : 1, 1.5, 2, 2.5, 3, 3.2, 3.3, 3.5, 4, 4.2, 4.5, 4.8, 5, 5.5, 6, 6.5, 7, 7.5, 8, 8.5, 9, 9.5, 10, 10.5, 11, 11.5, 12, 12.5, 13 mm	29	1	5035048535066

EXTREME FORETS MÉTAL HSS-G



DT71501-QZ

Référence	Description	Pièces	Commande par	Gencod
DT71501-QZ	Coffret Tough Case 56 pièces : Forets HSS-G: 3, 4, 5, 6, 8, 10, 12 mm , Embouts 25 mm : Ph1 x 2, Ph2 x 2, P16, P18, Pz2 x 25, Pz3 x 2, T10 x 3, T20 x 3, T25 x 2, T30 x 2, Adapteurs : 1/4 à 1/4, 1/4 à 3/8, Mèches à bois plates 14, 20 mm , Douilles : 8, 10 mm	56	1	5035048098493
DT7626-XJ	Coffret plastique de 29 forets métal HSS-G Extreme Diam : 1, 1.5, 2, 2.5, 3, 3.2, 3.3, 3.5, 4, 4.2, 4.5, 4.8, 5, 5.5, 6, 6.5, 7, 7.5, 8, 8.5, 9, 9.5, 10, 10.5, 11, 11.5, 12, 12.5, 13 mm	29	1	5035048060285

IMPACT FORETS MÉTAL TITANIUM



Référence	Description	Pièces	Commande par	Gencod
DT50050-QZ	Coffret robuste 10 pcs. avec EXTREME IMPACT TITANIUM forets métal pour visseuse à chocs 3, 3.2, 3.5, 4, 4.5, 5, 6, 8, 10, 12	10	1	5035048536810

EXTREME COFFRETS TOUGH CASE



DT7921B-QZ

Référence	Description	Pièces	Commande par	Gencod
DT7920B-QZ	Coffret plastique 13 pièces EXTREME DeWALT® 2 HSS-G Forets Métal 1.5, 2, 2.5, 3, 3.2, 3.5, 4, 4.5, 5, 5.5, 6, 6.5, 7 mm	13	1	5035048072189
DT7921B-QZ	Petit coffret Tough Case avec forets métal EXTREME DeWALT® 2 diam. 2, 3, 4, 5, 6, 8, Ph 4x2, Pz 4x2, Ph 2x50 mm, Pz 2x50 mm,	19	1	5035048072196
DT7922B-QZ	Tough Case, 29 pièces, embouts et porte-embout, blister	29	1	5035048072202
DT7926-XJ	Grand coffret Tough Case avec forets métal EXTREME DeWALT® 2, diam. 1, 1.5, 2, 2.5, 3, 3.2, 3.3, 3.5, 4, 4.2, 4.5, 4.8, 5, 5.5, 6, 6.5, 7, 7.5, 8, 8.5, 9, 9.5, 10, 10.5, 11, 11.5, 12, 12.5, 13 mm.	29	1	5035048052341
DT7938B-QZ	36 pcs. Grand coffret tough case avec forets métal EXTREME DeWALT® 2: 1.5, 2, 2.5, 3, 3.2, 3.3, 3.5, 4, 4.2, 4.5, 4.8, 5, 5.5, 6, 6.5, 7, 7.5, 8, 10, 12 Embouts 25 mm Pz1, Pz2x2, Pz3, Ph1, Ph2, Ph3, Embouts 70 mm TX20, TX25 Embouts 50 mm Pz2, Ph2 Porte-embouts magnétique, porte-embouts magnétique avec fourreau de guidage, version blisterpack	36	1	5035048011409

COFFRETS MAC CASE



DT9281-QZ

Référence	Description	Pièces	Commande par	Gencod
DT9281-QZ	Coffret Métal et Béton 63 pièces avec forets béton EXTREME DeWALT® (4,5,6x2,8x2 mm), forets métal EXTREME DeWALT® 2 (1.5,2,2.5,3,3.5,4,4.5,5,5.5,6,6.5,7 mm). Embouts de vissage : 50 mm Pz2, Ph2, SI5.5, SI6.5, 25 mm Ph1, Ph2x3, Ph3, Pz1, Pz2x23, Pz3, T15, T20x2, T25x3, T30, T40, porte-embouts magnétique, fourreau de guidage	63	1	5035048073308
DT9282-QZ	Coffret Bois 58 pièces avec mèches à bois 3 pointes (3,4,5,6,8,10,12 mm), mèches à bois plates Extreme (12,14,16,20,22,25mm), Embouts de vissage : 50 mm Pz2, Ph2, PI5.5, PI6.5, 25 mm Ph1, Ph2x2, Ph3, Pz1, Pz2x3, Pz3, T15, T20x2, T25x3, T30, T40, porte-embouts magnétique, fourreau de guidage.	57	1	5035048073315

EXTREME SCIES CLOCHES BIM



DT83001-QZ

Référence	Description	Pièces	Commande par	Gencod
DT83001-QZ	Coffret 13 pièces: 2 mandrins, 2 mèches pilotes, 9 scies cloches (Ø 16,19,25,32,38,44,48,51 en 64 mm)	13	1	5035048090657
DT83002-QZ	Coffret 11 pièces avec 2 mandrins queue hexagonale, 2 mèches pilotes et 7 scies cloches diam. 22, 29, 35, 38, 44, 51, 64 mm	11	1	5035048090664
DT83003-QZ	Coffret 11 pièces avec 2 mandrins queue hexagonale, 2 mèches pilotes et 7 scies cloches diam. 16, 20, 25, 32, 40, 51, 64 mm	11	1	5035048090671

2X SCIES CLOCHES BIM 2XLONG LIFE



Référence	Description	Pièces	Commande par	Gencod
DT8270L-QZ	Coffret 11 pièces avec 1 petit et 1 grand mandrin à changement rapide, 2 mèches pilotes et 7 scies cloches diam. 22, 29, 35, 44, 51, 64, 68 mm	11	1	5035048089200
DT8269L-QZ	Coffret 11 pièces avec 1 petit et 1 grand mandrin à changement rapide, 2 mèches pilotes et 7 scies cloches diam. 19, 22, 29, 38, 44, 51, 57 mm	11	1	5035048089200

MÈCHES À BOIS 3 POINTES



Référence	Description	Pièces	Commande par	Gencod
DT4535-QZ	Coffret plastique 5 pièces 4, 5, 6, 8, 10 mm	5	1	5011402385713

IMPACT MÈCHES À BOIS PLATES



Référence	Description	Pièces	Commande par	Gencod
DT7943B-QZ	Coffret 8 pièces, Ø12, 16, 18, 20, 22, 25, 28, 32 mm	8	1	5035048073292

TOURN' & VISSE



DT7612-XJ

Référence	Taille	Description	Pièces	Commande par	Gencod
DT7612-XJ	Nr. 6,8,10,12	Coffret avec un adaptateur, un support N°6 avec mèche, fraise et embout PZ2, mèches et fraises N°8, 10 et 12, 2 embouts PZ2 et 2 embouts Ph2	10	1	5035048031810

IMPACT DOUILLES HEXAGONALES



DT7507-QZ

Référence	Description	Pièces	Commande par	Gencod
DT7507-QZ	Coffret de douilles, 9 pièces (10, 13, 15, 17, 19, 22, 24, 27 mm 1/4" à 1/2" Adapter)	9	1	5035048078631
DT7506-QZ	Coffret de douilles, 17 pièces (6, 8, 10, 11, 12, 13, 14, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 24, 27 mm & 1/4" à 1/2" Adaptateur)	17	1	5035048078624



COFFRETS DE LAMES POUR SCIES SABRES



DT99550-QZ

Référence	Description	Pièces	Commande par	Gencod
DT99551-QZ	Coffret 8 pièces	8	1	5035048542118
DT99550-QZ	Coffret 13 pièces	13	1	5035048542101



COFFRETS DE LAMES POUR SCIES SABRES



Référence	Description	Pièces	Commande par	Gencod
DT2446-QZ	Coffrets de lames sécables pour scies sabres pour le métal	8	1	5035048543481

2X COFFRETS DE LAMES POUR SCIES SABRES



DT2441L-QZ

Référence	Description	Pièces	Comman- de par	Gencod
DT2440L-QZ	Jeu de lames scie sabre 2X BiM en coffret (1× DT2300L-QZ, 1× DT2307L-QZ, 1× DT2315L-QZ, 1× DT2301L-QZ, 1× DT2308L-QZ, 1× DT2407L-QZ)	6	1	5035048088678
DT2443L-QZ	Jeu de lames scie sabre 2X BiM en coffret (8 pièces) (3× DT2300L-QZ, 3× DT2407L-QZ, 1× DT2308L-QZ, 1× DT2408L-QZ)	8	1	5035048089842
DT2441L-QZ	Jeu de lames scie sabre 2X BiM (12 pièces) (2× DT2300L-QZ, 2× DT2307L-QZ, 2× DT2315L-QZ, 2× DT2301L-QZ, 2× DT2308L-QZ, 1× DT2407L-QZ, 1× DT2408L-QZ)	12	1	5035048088685

COFFRETS DE LAMES POUR SCIE SAUTEUSE



Référence	Description	Pièces	Commande par	Gencod
DT2290-QZ	Set, 10 pièces, lames de scies sauteuses pour le bois	10	1	5035048061077
DT2292-QZ	Set, 10 pièces, lames de scies sauteuses pour le métal	10	1	5035048061084
DT2294-QZ	Set, 10 pièces, lames de scies sauteuses pour le bois et le métal	10	1	5035048061091



COFFRETS DE LAMES BOIS POUR SCIE SAUTEUSE



DT2298-QZ

Référence	Description	Pièces	Commande par	Gencod
DT2296-QZ	10 pièces lames de scies pour bois DT2205×2, DT2209×2, DT2213×2, DT2216×1, DT2217×1, DT2218×1, DT2220×1	10	1	5035048065142
DT2298-QZ	14 pièces lames de scies pour bois DT2205 ×3, DT2209 ×3, DT2213 ×3, DT2207 ×1, DT2216 ×1, DT2217 ×1, DT2218 ×1, DT2220 ×1	14	1	5035048065159

COFFRETS DE FRAISES



DT90016-QZ

Référence	Description	Pièces	Commande par	Gencod
DT90016-QZ	Jeu de fraises 12 pièces 8 mm en coffret	12	1	5035048538647
DT90017-QZ	Jeu de fraises 22 pièces 8 mm en coffret	22	1	5035048538654

COFFRETS DE LAMES POUR MULTI-CUTTER



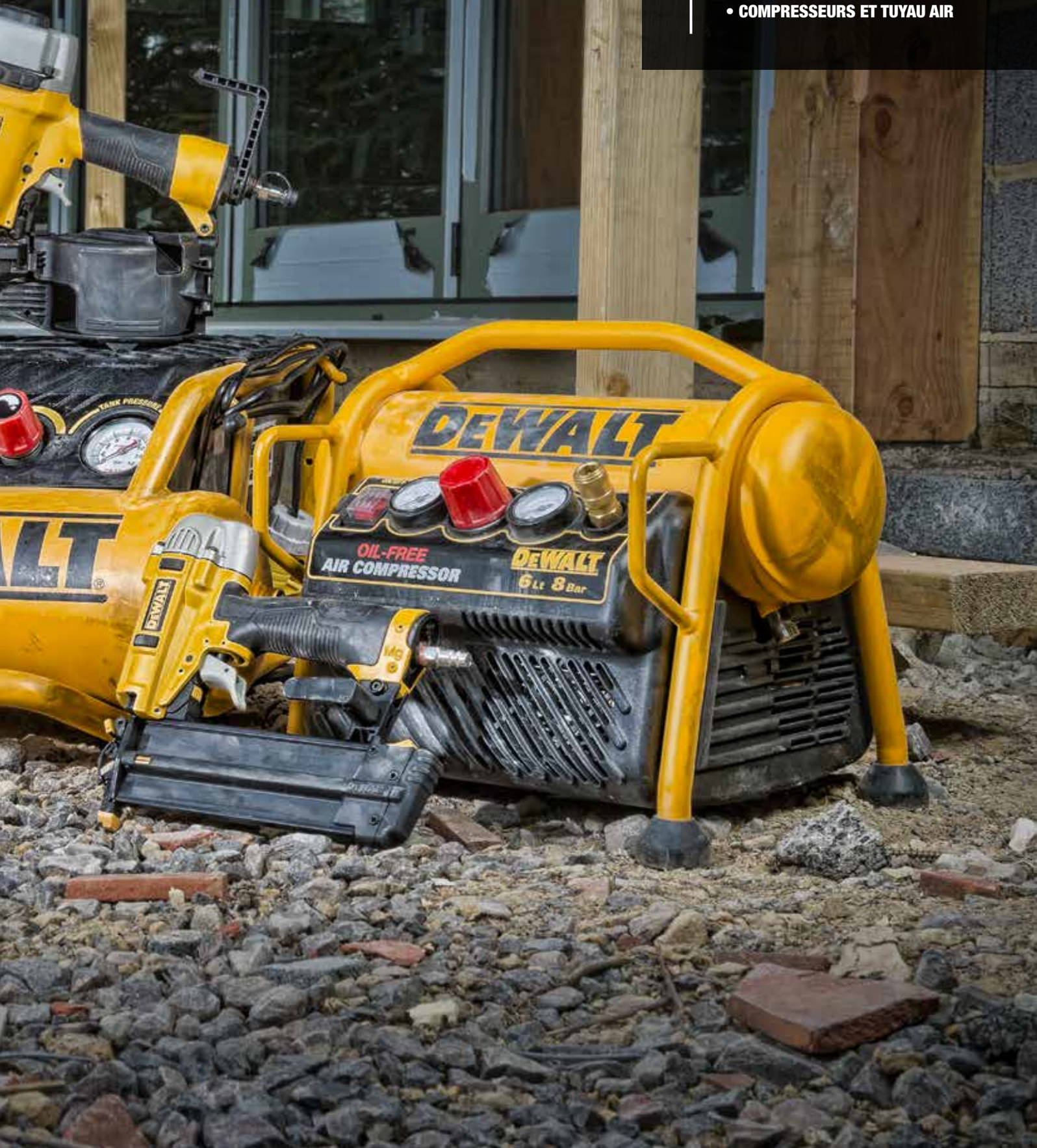
DT20731-QZ

Référence	Description	Pièces	Commande par	Gencod
DT20713-QZ	Jeu de lames multi-cutter 3-pièces (DT20701-QZ, DT20706-QZ, DT20704-QZ)	3	1	5035048099360
DT20715-QZ	Jeu de lames multi-cutter 5-pièces (DT20701-QZ, DT20701-QZ, DT20704-QZ, DT20714-QZ, DT20711-QZ)	5	1	5035048099377
DT20731-QZ	Jeu de lames multi-cutter 8-pièces (DT20700 × 1, DT20701, DT20704, DT20705, DT20710, Feuilles abrasifs ×3 (K60, 80, 120))	8	1	5035048093818



CLOUAGE

- GAMME CONSTRUCTION GROS ŒUVRE
- GAMME FINITION
- COMPRESSEURS ET TUYAU AIR



MACHINES ET CLOUS DE CONSTRUCTION GROS ŒUVRE

CONÇUS POUR DIFFÉRENTS ENVIRONNEMENTS

La gamme de cloueurs DeWALT sans fil, pneumatiques, agrafages et compresseurs est conçue pour offrir une performance maximale dans les conditions les plus difficiles. Avec des années d'expérience sur les chantiers, ces outils sont fabriqués pour répondre à toutes vos exigences.

LE BON CLOUEUR POUR LA BONNE APPLICATION

L'ensemble des clous et agrafes DeWALT est fabriqué selon des hauts standards de qualité. Les clous gros œuvre sont disponibles en plusieurs finitions dont électro-zingués G12 et inoxydable pour une résistance à la corrosion et sont idéaux pour des applications extérieures. Les clous en forme crantés sont également disponibles pour un meilleur maintien et sont idéaux pour les travaux de charpente.

SATISFAIRE AUX NORMES DE L'INDUSTRIE

A partir du 1^{er} Juillet 2013, la norme 89/106 /EWG (CPD) a été remplacé par la norme CPR No. 305/2011. Les déclarations de performance sont disponibles pour nos cloueurs de gros œuvre à bandes et à rouleaux. Pour plus d'informations et pour télécharger les certificats visitez notre site :

www.DeWALT.fr



TECHNOLOGIE ET AVANTAGES PRODUITS



XR
LITHIUM ION

CLOUEURS SUR BATTERIE

Les cloueurs sur batterie XR offrent plusieurs avantages :

BRUSHLESS : Moteur sans charbon, démarrage rapide et autonomie importante

ROBUSTESSE : Nettoyage et entretien facile

SÉCURITÉ : Pas de raccord pneumatiques ni de cartouche de gaz



CLOUEURS PNEUMATIQUES

Les cloueurs pneumatique offrent plusieurs avantages qui ne sont pas disponible chez d'autres machines:

EFFICACITÉ : Cloueurs légers avec la gamme la plus large du marché, des clous crantées jusqu'à 90mm

PUISSANCE : Pas de perte en cas de basse température, même en dessous de -40°

ENVIRONNEMENT : Pas de combustion, peut être utilisé dans des zones peu ventilées



CHOISIR SES CLOUS

ÉTAPE 1 : FINITION

BRILLANT : Idéal pour usage intérieur.

GALVANISÉ À CHAUD : Galvanisation renforcée, pour un usage à l'extérieur.

INOXYDABLE : Protection maximale à la corrosion, idéal pour des applications à l'extérieur.

ACIER ZINGUÉ : Pour une meilleure résistance à la corrosion, pour un usage à l'intérieur et à l'extérieur si couvert.

ÉTAPE 2 : LONGUEUR

Pour fixation bois à bois, choisissez des clous ou agrafes trois fois plus longues que l'épaisseur du matériau que vous fixez. Pour les matériaux fins, il faut une fixation minimum de 25mm.

ÉTAPE 3 : DIAMÈTRE

Les clous de diamètre plus petits éclateront moins le bois si la fixation est près du bord.

Les diamètres de clous plus larges sont plus résistants aux torsions et aux cisaillements, notamment avec les bois les plus durs.

ÉTAPE 4 : TYPE

Les cloueurs gros œuvre sont disponibles avec différents types de clous pour répondre à toutes les applications :

LISSE : Facilité de contrôle, idéal pour un usage générique.

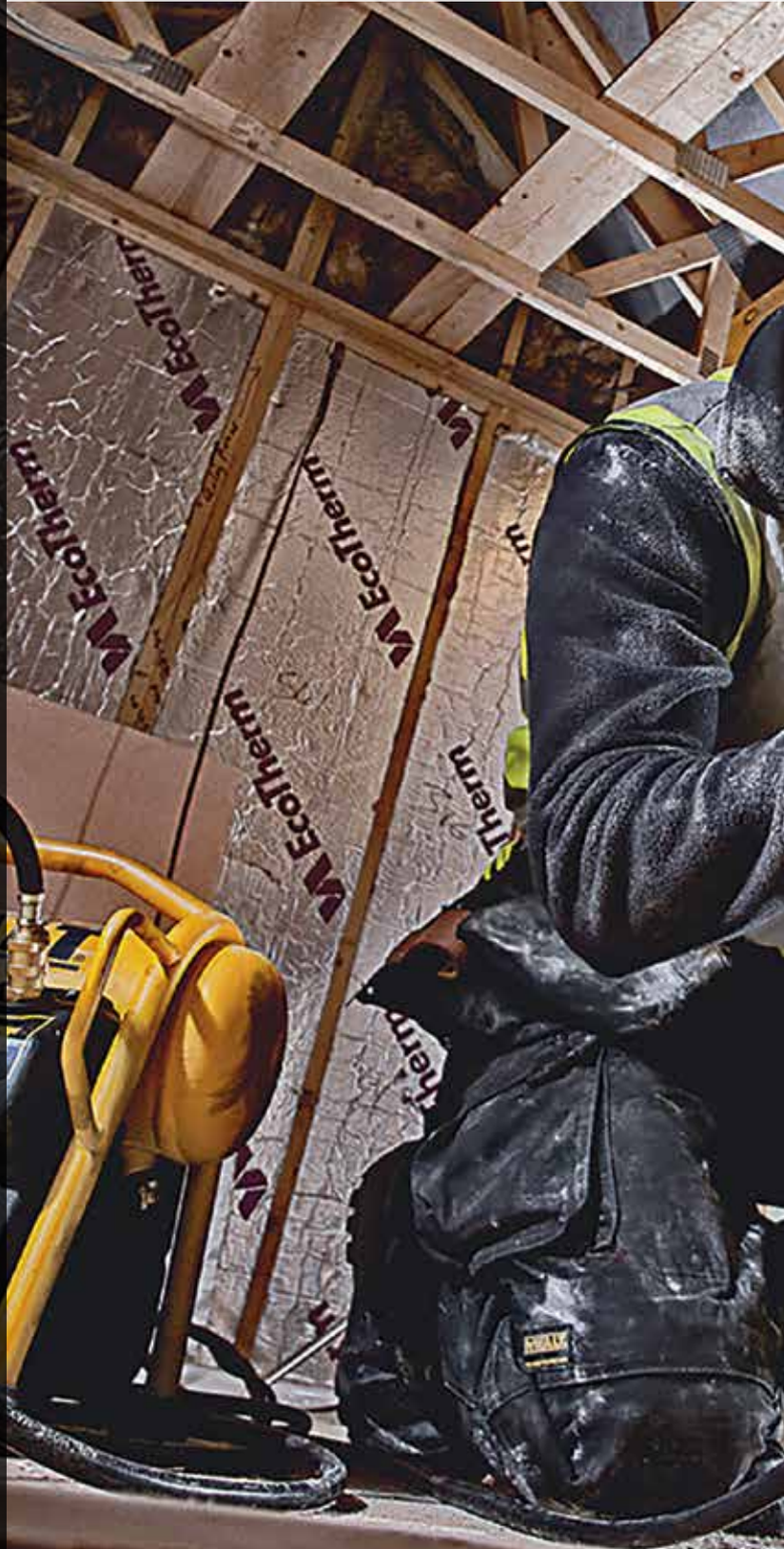
TORSSADÉ : Augmente la résistance à l'arrachement par rapport à un modèle lisse.

SPIRAL : Les fibres de bois s'enroulent autour du clou pour augmenter la résistance à l'arrachement.

CRANTÉ : La meilleure résistance à l'arrachement, dans le bois à faible et moyenne densité.

Attention : Plus le clou résiste à l'arrachement, plus la puissance d'enfoncement sera élevée.

DÉCOUVREZ LA GAMME :





GAMME DE CONSTRUCTION GROS ŒUVRE

Les gammes de cloueurs sans fil XR Li-Ion et pneumatiques sont compatibles avec les clous bandes papiers, métal et plastique - Idéal pour la charpente, parquet, solives, poutrelles, terrassement et cloisons.

Les cloueurs pneumatiques à rouleau ont une capacité de magasin importante pour une meilleure productivité. La gamme inclut des cloueurs pour la charpente, le bardage et le gros œuvre.

LÉGENDE



Clous crantés de 90mm



Clous en bande papier



Clous reliés par métal



Clous en bande plastique



Cloueurs sur batterie



Sans gaz



Outil pneumatique



Réglage de profondeur



Échappement à 360°



Pointe dentelé



Pointe anti-marque



Mode de tir rapide



Pointe apparente



Chargeur réglable



Chargeur résistant aux impacts

Les cloueurs XR Li-on et pneumatique répondent à différentes applications



Les cloueurs de charpente sont compatibles avec des clous bande papier, bande métal et bande plastique

Mode de tir rafale pour plus de rapidité

Nez cranté pour charpente

Choisissez parmi les cloueurs de charpente avec magasin court ou long

CLOUEUR DE CHARPENTE XR 18V LI-ION BRUSHLESS



• Le nouveau moteur sans charbon vous permet de tirer des pointes crantées de 90 mm de longueur dans le bois tendre, et des pointes de 63 mm de longueur dans le bois dur • Sélecteur de tir, le cloueur peut être utilisé en tir continu ou séquentiel, 2 tirs/seconde en mode continu • **DCN692N-XJ** sans batteries ni chargeur



BRUSHLESS

PERFORM PROTECT



Caractéristiques techniques :	DCN692P2-QW	DCN692N-XJ
Diamètre clous	2.8 - 3.3 mm	
Batterie	2x 5.0 Ah XR Li-Ion	-
Inclinaison du magasin	34°	
Longueur des clous	50 - 90 mm	
Capacité du magasin	55	
Tir	Continu et séquentiel	
Poids	4.1 kg (batterie incluse)	
Température	-20 jusqu'à 50°C	
Témoins de blocage	Indicateur d'erreur LED	
Type de coffret	Standard	Aucun

CLOUEUR DE CHARPENTE À BANDE PNEUMATIQUE 90 MM



• Grande puissance d'enfoncement, particulièrement léger grâce à son corps en aluminium



Caractéristiques techniques :	DPN9033-XJ	DPN9033SM-XJ
Poids	3.6 kg	
Type de gâchette	Séquentielle	
Capacité du magasin	38-75	38-50
Vibration (m/s ²)	3.62 m/s ²	
Niveau Sonore (dB) LPA 1S, d	83.9dB / 4dB	
Niveau Sonore (dB) LWA 1S, d	83.9dB / 4dB	
Niveau Sonore (dB) LPA 1S, 1m	83.9dB / 4dB	
Pression d'utilisation (BAR)	4.8 - 8.3 mm	
Pression d'utilisation (PSI)	120	
Longueur de clous	50-90 mm	

DNPT - CLOUS EN BANDE PAPIER 33°



Référence	Description	Longueur mm	Diamètre mm	Profilé	Quantité par emballage	Gencod
DNPT28R50Z	Brillant	50	2.8	Cranté	2200	5902013961536
DNPT2863Z	Brillant	63	2.8	Lisse	2200	5902013961505
DNPT28R63Z	Brillant	63	2.8	Cranté	2200	5902013961482
DNPT28R75Z	Brillant	75	2.8	Cranté	2200	5902013961420
DNPT3190Z	Brillant	90	3.1	Lisse	2200	5902013961390
DNPT31R90Z	Brillant	90	3.1	Cranté	2200	5902013961376
DNPT28R50G12Z	Electro-zingué	50	2.8	Cranté	2200	5902013961529
DNPT28R63G12Z	Electro-zingué	63	2.8	Cranté	2200	5902013961475
DNPT28R75G12Z	Electro-zingué	75	2.8	Cranté	2200	5902013961413
DNPT3190G12Z	Electro-zingué	90	3.1	Lisse	2200	5902013961383
DNPT31R90G12Z	Electro-zingué	90	3.1	Cranté	2200	5902013961369
DNPT28R50HDZ	Galvanisé à chaud	50	2.8	Cranté	1100	5902013961512
DNPT28R63HDZ	Galvanisé à chaud	63	2.8	Cranté	1100	5902013961468
DNPT31R75HDZ	Galvanisé à chaud	75	2.8	Cranté	1100	5902013961406
DNPT31R90HDZ	Galvanisé à chaud	90	3.1	Cranté	1100	5902013961352
DNPT28R63SZ	Inoxydable	63	2.8	Cranté	1100	5902013961451

DNW - CLOUS EN BANDE SOUDÉS 33°



Référence	Description	Longueur mm	Diamètre mm	Profilé	Quantité par emballage	Gencod
DNW2850E	Brillant	50	2.8	Lisse	2200	5902013950806
DNW28R50E	Brillant	50	2.8	Cranté	2200	5902013950752
DNW2863E	Brillant	63	2.8	Lisse	2200	5902013950790
DNW28R63E	Brillant	63	2.8	Cranté	2200	5902013950738
DNW2870E	Brillant	70	2.8	Lisse	2200	5902013950783
DNW28R70E	Brillant	70	2.8	Cranté	2200	5902013950714
DNW31R70E	Brillant	70	3.1	Cranté	2200	5902013950608
DNW28R75E	Brillant	75	2.8	Cranté	2200	5902013950691
DNW31R75E	Brillant	75	3.1	Cranté	2200	5902013950592
DNW2880E	Brillant	80	2.8	Lisse	2200	5902013950776
DNW28R80E	Brillant	80	2.8	Cranté	2200	5902013950677
DNW3180E	Brillant	80	3.1	Lisse	2200	5902013950639
DNW31R80E	Brillant	80	3.1	Cranté	2200	5902013950585
DNW2890E	Brillant	90	2.8	Lisse	2200	5902013950769
DNW28R90E	Brillant	90	2.8	Cranté	2200	5902013950653
DNW3190E	Brillant	90	3.1	Lisse	2200	5902013950622
DNW31R90E	Brillant	90	3.1	Cranté	2200	5902013950578
DNW28R50G12E	Electro-zingué	50	2.8	Cranté	2200	5902013950745
DNW28R63G12E	Electro-zingué	63	2.8	Cranté	2200	5902013950721
DNW28R70G12E	Electro-zingué	70	2.8	Cranté	2200	5902013950707
DNW28R75G12E	Electro-zingué	75	2.8	Cranté	2200	5902013950684
DNW28R80G12E	Electro-zingué	80	2.8	Cranté	2200	5902013950660
DNW28R90G12E	Electro-zingué	90	2.8	Cranté	2200	5902013950646
DNW3190G12E	Electro-zingué	90	3.1	Lisse	2200	5902013950615
DNW31R90G12E	Electro-zingué	90	3.1	Cranté	2200	5902013950561

CLOUEUR DE SABOTS DE CHARPENTE XR 18V LI-ION BRUSHLESS



• Cloueur sur batterie avec moteur sans charbon. Adapté pour un clouage extrêmement précis pour des sabots de panne (étriers), connecteurs métalliques ou feuillard perforé



Caractéristiques techniques :	DCN693P2-QW	DCN693N-XJ
Diamètre clous	4 mm	
Batterie	2x 5.0 Ah XR Li-Ion	-
Inclinaison du magasin	34°	
Longueur des clous	40 - 50 - 60 mm	
Capacité du magasin	27	
Tir	Continu et séquentiel	
Poids	3.6 kg (batterie incluse)	
Température	-20 jusqu'à 50°C	
Type de coffret	Standard	Aucun

CLOUEUR DE SABOTS DE CHARPENTE À BANDE PNEUMATIQUE 60 MM



• Le cloueur à sabots offre les meilleures performances pour un clouage extrêmement précis que vous fixiez sabots de panne (étriers), connecteurs métalliques ou feuillard perforé



Caractéristiques techniques :	DPN250MCN-XJ
Poids	2.63 kg
Type de gâchette	Séquentielle
Capacité du magasin	29
Vibration (m/s²)	3.83 m/s²
Niveau Sonore (dB) LPA 1S, d	90.41dB / 4dB
Niveau Sonore (dB) LWA 1S, d	100.56dB / 4dB
Niveau Sonore (dB) LPA 1S, 1m	87.6dB / 4dB
Pression d'utilisation (BAR)	4.8 - 8.4 mm
Pression d'utilisation (PSI)	120
Longueur de clous	40 / 50 / 60 mm

DNM - CLOUS À SABOTS



Référence	Description	Longueur mm	Diamètre mm	Profilé	Quantité par emballage	Gencod
DNM40R40GZ	Electro-zingué	40	4.04	Cranté	2000	5902013952947
DNM40R50GZ	Electro-zingué	50	4.04	Cranté	2000	5902013952954
DNM40R60GZ	Electro-zingué	60	4.04	Cranté	2000	5902013952961
DNM40R40HDZ	Galvanisé à chaud	40	4.04	Cranté	1500	5902013960072
DNM40R50HDZ	Galvanisé à chaud	50	4.04	Cranté	1500	5902013960065
DNM40R60HDZ	Galvanisé à chaud	60	4.04	Cranté	1500	5902013960058

CLOUEUR DE CHARPENTE À ROULEAU PNEUMATIQUE 90 MM



- Grande puissance d'enfoncement. Robuste, léger et maniable, idéal pour une utilisation intensive



Caractéristiques techniques :	DPN90C-XJ
Poids	3,6 kg
Type de gâchette	Séquentielle
Capacité du magasin	225-300
Vibration (m/s ²)	3,62 m/s ²
Niveau Sonore (dB) LPA 1S, d	90,7dB / 4dB
Niveau Sonore (dB) LWA 1S, d	99,5dB / 4dB
Niveau Sonore (dB) LPA 1S, 1m	86,5dB / 4dB
Pression d'utilisation (BAR)	4,8 - 8,3 mm
Pression d'utilisation (PSI)	120
Longueur de clous	50-90 mm

CLOUEUR DE CHARPENTE À ROULEAU PNEUMATIQUE 75 MM



- Grande puissance d'enfoncement. Robuste, léger et maniable, idéal pour une utilisation intensive



Caractéristiques techniques :	DPN75C-XJ
Poids	2,5 kg
Type de gâchette	Séquentielle
Capacité du magasin	225-300
Vibration (m/s ²)	3,05 m/s ²
Niveau Sonore (dB) LPA 1S, d	90,6dB / 4dB
Niveau Sonore (dB) LWA 1S, d	99,3dB / 4dB
Niveau Sonore (dB) LPA 1S, 1m	86,3dB / 4dB
Pression d'utilisation (BAR)	4,8 - 8,3 mm
Pression d'utilisation (PSI)	120

DNF - CLOUS À ROULEAU MODÈLE F



Référence	Description	Longueur mm	Diamètre mm	Profilé	Quantité par emballage	Gencod
DNF25R40E	Brillant	40	2,5	Annelé	9900	5902013952770
DNF2550E	Brillant	50	2,5	Lisse	9900	5902013952824
DNF25R50E	Brillant	50	2,5	Annelé	9900	5902013952756
DNF28R50E	Brillant	50	2,8	Annelé	7500	5902013952503
DNF28R55E	Brillant	55	2,8	Annelé	7500	5902013952480
DNF2560E	Brillant	60	2,5	Lisse	9000	5902013952800
DNF25R60E	Brillant	60	2,5	Annelé	9000	5902013952725
DNF28R60E	Brillant	60	2,8	Annelé	7500	5902013952466
DNF2564E	Brillant	64	2,5	Lisse	9000	5902013952794
DNF25R64E	Brillant	64	2,5	Annelé	9000	5902013952718
DNF2865E	Brillant	65	2,8	Lisse	5000	5902013952565
DNF28R65E	Brillant	65	2,8	Annelé	5000	5902013952442
DNF2570E	Brillant	70	2,5	Lisse	9000	5902013952787
DNF25R70E	Brillant	70	2,5	Annelé	9000	5902013952695
DNF28R70E	Brillant	70	2,8	Annelé	5000	5902013952428
DNF31R70E	Brillant	70	3,1	Annelé	4500	5902013952275
DNF25R75E	Brillant	75	2,5	Annelé	6000	5902013952688
DNF25SP75E	Brillant	75	2,5	Spiral	7200	5902013952626
DNF2875E	Brillant	75	2,8	Lisse	5000	5902013952541
DNF28R75E	Brillant	75	2,8	Annelé	5000	5902013952404
DNF2880E	Brillant	80	2,8	Lisse	5000	5902013952534
DNF28R80E	Brillant	80	2,8	Annelé	5000	5902013952381
DNF31R80E	Brillant	80	3,1	Annelé	4500	5902013952251
DNF2890E	Brillant	90	2,8	Lisse	5000	5902013952527
DNF28R90E	Brillant	90	2,8	Annelé	5000	5902013952367
DNF3190E	Brillant	90	3,1	Lisse	3150	5902013952299
DNF31R90E	Brillant	90	3,1	Annelé	3150	5902013952237
DNF28R55G12E	Electro-zingué	55	2,8	Annelé	7500	5902013952473
DNF28R60G12E	Electro-zingué	60	2,8	Annelé	7500	5902013952459
DNF25R64G12E	Electro-zingué	64	2,5	Annelé	9000	5902013952701
DNF28R65G12E	Electro-zingué	65	2,8	Annelé	5000	5902013952435
DNF28R50HDZ	Galvanisé à chaud	50	2,8	Annelé	1200	5902013960591
DNF28R63HDZ	Galvanisé à chaud	63	2,8	Annelé	1200	5902013960621
DNF28R75HDZ	Galvanisé à chaud	75	2,8	Annelé	1200	5902013959854
DNF31R90HDZ	Galvanisé à chaud	90	3,1	Annelé	1200	5902013960614

► suite DNF - CLOUS À ROULEAU MODÈLE F

Référence	Description	Longueur mm	Diamètre mm	Profilé	Quantité par emballage	Gencod
DNF25R50S316E	Inoxydable	50	2.5	Annelé	5940	5902013952619
DNF25R55S316E	Inoxydable	55	2.5	Annelé	5940	5902013952602
DNF25R64S316E	Inoxydable	64	2.5	Annelé	3600	5902013952596
DNF25R70S316E	Inoxydable	70	2.5	Annelé	3600	5902013952589
DNF31R70S316E	Inoxydable	70	3.1	Annelé	2700	5902013952220
DNF31R75S316E	Inoxydable	75	3.1	Annelé	2700	5902013952213
DNF28R80S316E	Inoxydable	80	2.8	Annelé	3000	5902013952350
DNF31R80S316E	Inoxydable	80	3.1	Annelé	2700	5902013952206
DNF31R90S316E	Inoxydable	90	3.1	Annelé	2700	5902013952190

CLOUEUR DE BARDAGE À ROULEAU PNEUMATIQUE 64 MM



• Robuste, léger et maniable, ce cloueur est idéal pour une utilisation intensive



Caractéristiques techniques :	DPN64C-XJ
Poids	2.5 kg
Type de gâchette	Séquentielle
Capacité du magasin	225
Vibration (m/s ²)	3.26 m/s ²
Niveau Sonore (dB) LPA 1S, d	91.5dB / 4dB
Niveau Sonore (dB) LWA 1S, d	97.3dB / 4dB
Niveau Sonore (dB) LPA 1S, 1m	84.3dB / 4dB
Pression d'utilisation (BAR)	4.8 - 8.3 mm
Pression d'utilisation (PSI)	120
Longueur de clous	32-64mm

DNN - CLOUS À ROULEAU MODELE N



Référence	Description	Longueur mm	Diamètre mm	Profilé	Quantité par emballage	Gencod
DNN20R35G12E	Electro-zingué	35	2.03	Annelé	21000	5902013952121
DNN20R38G12E	Electro-zingué	38	2.03	Annelé	17500	5902013952107
DNN20R45G12E	Electro-zingué	45	2.03	Annelé	17500	5902013952084
DNN20R50G12E	Electro-zingué	50	2.03	Annelé	14000	5902013952060
DNN20R55G12E	Electro-zingué	55	2.03	Annelé	14000	5902013952046
DNN20R35HDZ	Galvanisé à chaud	35	2.03	Annelé	2600	5902013959793
DNN20R40HDZ	Galvanisé à chaud	40	2.03	Annelé	2000	5902013959786
DNN20R45HDZ	Galvanisé à chaud	45	2.03	Annelé	2000	5902013959779
DNN20R50HDZ	Galvanisé à chaud	50	2.03	Annelé	2000	5902013959762
DNN23R63HDZ	Galvanisé à chaud	63	2.3	Annelé	1400	5902013959748
DNN23R55S316E	Inoxydable	55	2.3	Annelé	6600	5902013951858

CLOUEUR BÉTON ET ACIER XR 18V LI-ION BRUSHLESS

>> NOUVEAU <<



- Ce cloueur pour le béton 18V fonctionne entièrement sur batterie. Plus aucune cartouche de gaz n'est nécessaire, ce qui fait que les frais de consommation sont inférieurs • La machine idéale pour la fixation dans le béton, entre autres, de profilés en placoplâtre, de planchettes ou de différentes fixations lors des travaux d'installation
- Le moteur Brushless offre un temps de travail inégalé dans un coffrage compact
- 3 vitesses, ce qui permet de libérer la puissance nécessaire pour chaque longueur de clou • La puissance pour enfoncer de longs clous jusqu'à 57 mm • Le mode clou après clou contrôlé ou le mode en rafale permet d'enfoncer jusqu'à 4 clous par seconde • La protection contre le feu sec permet d'enfoncer des clous sans qu'il ne reste un clou dans le barillet • 2 embouts sont également délivrés : un embout standard pour les profilés en placoplâtre et un embout non magnétique pour les fixations Stick-E (DCN890N-XJ : 1 embout également délivré) • DCN890N-XJ sans batteries ni chargeur

BRUSHLESS

Caractéristiques techniques :	DCN890P2-QW	DCN890N-XJ
Voltage	18V	
Batterie	2x 5.0 Ah XR Li-Ion -	
Diamètre des clous	2.6 - 3.7 mm (avec du plastique)	
Inclinaison du magasin	15°	
Longueur des clous	13 - 57 mm	
Capacité du magasin (clous)	30	
Température	-20 jusqu'à 50°C	
Poids	4,7 kg (batterie incluse)	
Nombre d'embouts compris	2	1
Type de coffret	Standard	Aucun

ACCESSOIRES POUR DCN890 - CLOUEUR POUR LE BÉTON 18V XR BRUSHLESS



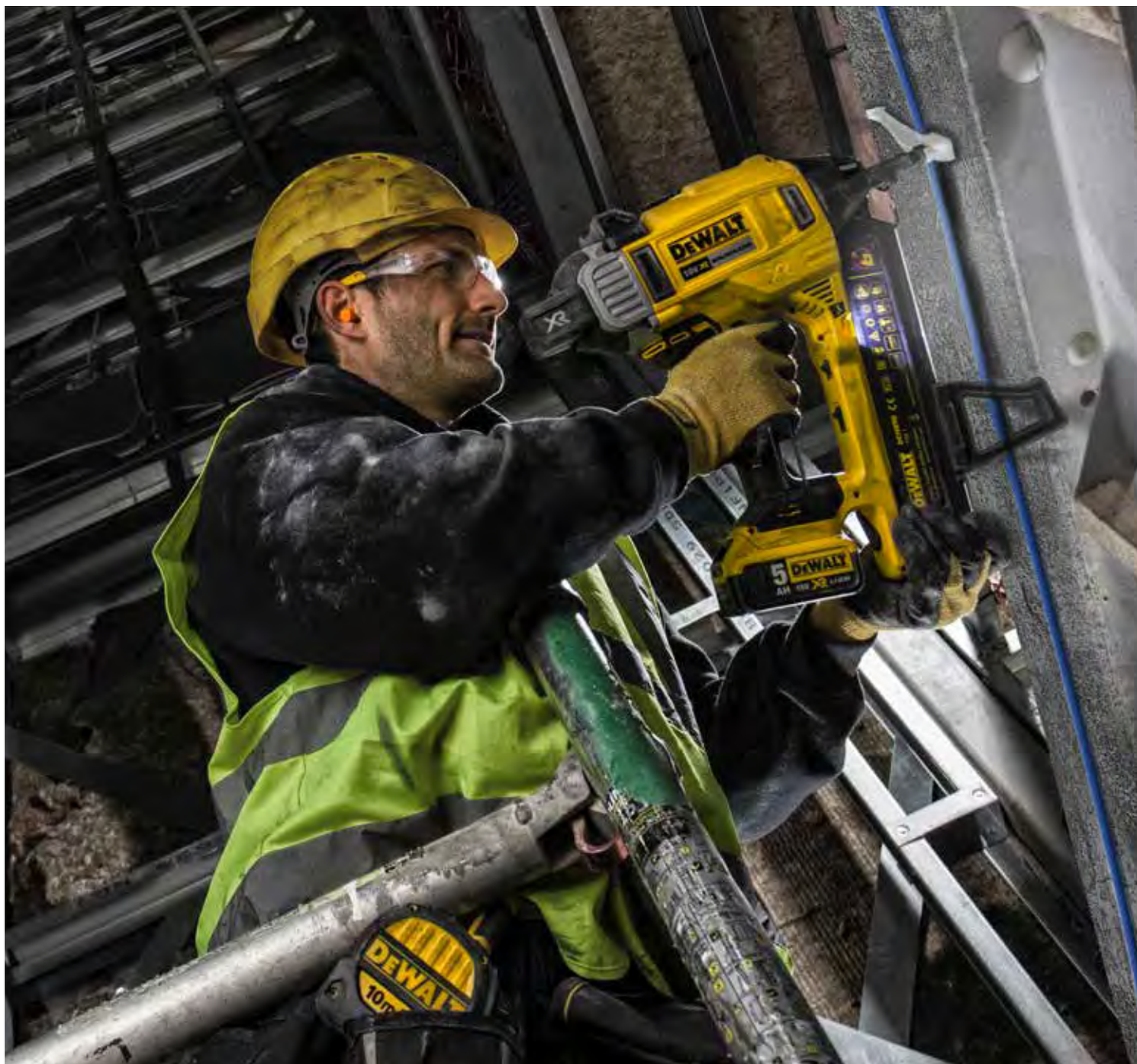
Cat. nr.	Description	Quantité par emballage	Commande par	Gencod
DCN8905-XJ	Barre d'extension	1	1	5035048678220
DCN8904-XJ	Nez pour cloison sèche	1	1	5035048678268
DCN8903-XJ	Nez standard non magnétique	1	1	5035048678251
DCN8902-XJ	Nez magnétique	1	1	5035048678244
DCN8901-XJ	Kit de remplacement percuteur	1	1	5035048678237

DCN890 CLOUS

Référence	Description	Longueur mm	Diamètre mm	Quantité par emballage	Gencod
DCN8901015	Standard	15	2.6	1005	5054905022334
DCN8901020	Standard	20	2.6	1005	5054905022341
DCN8901025	Standard	25	2.6	1005	5054905022358
DCN8901030	Standard	30	2.6	1005	5054905022365
DCN8901035	Standard	35	2.6	1005	5054905022372
DCN8901040	Standard	40	2.6	1005	5054905022389
DCN8901045	Standard	45	2.6	510	5054905022396
DCN8901050	Standard	50	2.6	510	5054905022402
DCN8901055	Standard	55	2.6	510	5054905022419
DCN8901057	Standard	57	2.6	510	5054905022426
DCN8902015	Haute densité	15	3.7	1005	5054905022433
DCN8902020	Haute densité	20	3.7	1005	5054905022440
DCN8902025	Haute densité	25	3.7	1005	5054905022457
DCN8903013	Acier XH	13	3.0	1000	5054905022464
DCN8903017	Acier XH	17	3.0	1005	5054905022471
DCN8903022	Acier XH	22	3.0	1005	5054905022488
DCN8903027	Acier XH	27	3.0	1005	5054905022495
DCN8903032	Acier XH	32	3.0	1005	5054905022501
DCN8903038	Acier XH	38	3.0	1005	5054905022518
DCN8903043	Acier XH	43	3.0	510	5054905022525
DCN8903048	Acier XH	48	3.0	510	5054905022532
DCN8903053	Acier XH	53	3.0	510	5054905022549
DCN8903057	Acier XH	57	3.0	510	5054905022556

ACCESSOIRES DE FIXATION POUR DCN890 ET DDF5110500/DDF5120550

Référence	Description	Longueur mm	Quantité par emballage	Gencod
DDF6720050	Support d'attache 25 mm	25	200	5054905030001
DDF6770000	Clip œillet		100	75352959702
DDF6750100	Rondelle d'usinage 13 mm	13	100	75352959665
DDF6755012	Rondelle d'usinage 25mm (incompatible C5)	25	100	5054905022655
DDF6750000	Rondelle d'usinage 25 mm	25	100	75352959627
DDF6750036	Rondelle plastique 36 mm	36	500	75352959689
DDF6750050	Rondelle d'isolement 36 mm	36	100	75352959641
DDF6755004	Bande perforée 12 mm x 10 mm	12	1	5054905028077
DDF6755005	Bande perforée 17 mm x 10 mm	17	1	5054905028084
DDF6710016	Gaine 16 mm	16	100	75352959542
DDF6710020	Gaine 20 mm	20	100	75352959566
DDF6710024	Gaine 24 mm	24	100	75352959580
DDF6755315	Gaine double 24 mm	24	100	5054905022693
DDF6775320	Gaine double 28 mm	28	100	5054905022730



OUTIL À GAZ TRAK-IT® C5 ET ACCESSOIRES

CLOUEUR À GAZ LÉGER, PUISSANT ET COMPACT.



Le Trak-It® C5 est un puissant cloueur à gaz conçu pour enfoncer des clous et attaches dans une grande variété de substrats, notamment l'acier, le béton, la brique pleine et creuse.

Il est idéal pour l'installation de bâtis en métal et pour renforcer la fixation d'aménagements et de tuyauteries.

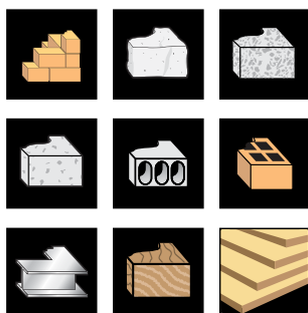
Les outils **DEWALT** sont conçus pour répondre aux exigences d'utilisation sur site et le C5 ne fait pas exception à la règle, car il est doté d'un ensemble de fonctionnalités assurant un usage fiable et pratique :

- L'outil le plus léger et le plus petit de sa catégorie
- Moins de fatigue grâce à un concept parfaitement ergonomique et une maniabilité extrême

- Puissance de 105 Joules permettant d'enfoncer même dans le béton le plus résistant
- Ventilation intelligente – système informatisé s'adaptant à l'outil et à la température ambiante
- Filtre métallique d'aspiration procurant une protection très efficace contre la poussière

Le système Trak-It est également certifié ATE pour les clous XH de 22 à 38 mm. Les clous XH ont un revêtement galvanisé spécial et un diamètre de tige 'dégressif' qui facilitent leur pénétration dans du béton très dur.

KIT TRAK-IT® C5, BATTERIES ET CHARGEUR



APPLICATIONS

- Installation de bâtis en acier pour plaques de plâtre dans du béton, du parpaing ou de l'acier
- Fixation de contre-plaqué sur du béton ou des parpaings
- Fixation de fourrures sur du béton ou des parpaings
- Applications générales dans le bâtiment



Référence	Description	Quantité par emballage	Quantité par carton	PCB	Gencod
DDF5110500	C5 Trak-It® Kit - Magasin long	1	-	1	075352959436
DDF5120550	C5 Trak-It® Kit - Magasin court	1	-	1	075352061450
DDF5150500	C5 Trak-It® Magasin long - pièce de rechange	1	30	1	075352959467
DDF5150550	C5 Trak-It® Magasin court - pièce de rechange	1	30	1	075352959474

BATTERIES ET CHARGEUR TRAK-IT® C5



Référence	Description	Quantité par emballage	Quantité par carton	PCB	Gencod
DDF5140500	C5 Trak-It® cartouche de gaz	1	-	1	75352967813
DDF5610500	C5 Trak-It® batterie	1	-	1	075352959504
DDF5610510	C5 Trak-It® 220V adaptateur	1	-	1	075352959511
DDF5610520	C5 Trak-It® chargeur	1	-	1	075352959528

CLOUS ET GAZ TRAK-IT® C5

Référence	Description	Longueur [mm]	Ø [mm]	Quantité par emballage	Quantité par carton	PCB	Gencod
DDF6500020	C5 Trak-It Clous	20	2.6	700	1	1	5054905029746
DDF6500025	C5 Trak-It Clous	25	2.6	700	1	1	5054905029753
DDF6500030	C5 Trak-It Clous	30	2.6	700	1	1	5054905029760
DDF6500035	C5 Trak-It Clous	35	2.6	700	1	1	885911408134
DDF6500040	C5 Trak-It Clous	40	2.6	700	1	1	5054905029784
DDF6500017	C5 Trak-It XH-Clous	17	3	700	1	1	5054905029791
DDF6500022	C5 Trak-It XH-Clous	22	3	700	1	1	5054905029807
DDF6500027	C5 Trak-It XH-Clous	27	3	700	1	1	5054905029814
DDF6300032	C5 Trak-It XH-Clous	32	3	700	1	1	5054905022891
DDF6510015	C5 Trak-It Clous & Gaz	15	2.6	700+1	1	1	5054905029821
DDF6510020	C5 Trak-It Clous & Gaz	20	2.6	700+1	1	1	5054905029838
DDF6510025	C5 Trak-It Clous & Gaz	25	2.6	700+1	1	1	5054905029845
DDF6510030	C5 Trak-It Clous & Gaz	30	2.6	700+1	1	1	5054905029852
DDF6510035	C5 Trak-It Clous & Gaz	35	2.6	700+1	1	1	5054905029777
DDF6510040	C5 Trak-It Clous & Gaz	40	2.6	700+1	1	1	5054905029876
DDF6510017	C5 Trak-It XH-Clous & Gaz	17	3	700+1	1	1	5054905029883
DDF6510022	C5 Trak-It XH-Clous & Gaz	22	3	700+1	1	1	5054905029890
DDF6510027	C5 Trak-It XH-Clous & Gaz	27	3	700+1	1	1	5054905029906
DDF6510032	C5 Trak-It XH-Clous & Gaz	32	3	700+1	1	1	5054905029913
DDF6510038	C5 Trak-It XH-Clous & Gaz	38	3	700+1	1	1	5054905029920

ACCESSOIRES TRAK-IT® C3

DESCRIPTION

- Gamme d'accessoires à utiliser avec le cloueur Trak-It® C3



Référence	Description	Quantité par emballage	Quantité par carton	PCB	Gencod
DDF5330000	C3 Blue Trak-It® cartouche de gaz	1	80	20	075352109046
DDF5610500	C3 Trak-It® batterie	1	-	1	075352959504
DDF5610510	C3 Trak-It® 220V adaptateur	1	-	1	075352959511
DDF5610520	C3 Trak-It® chargeur	1	-	1	075352959528

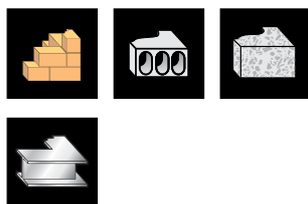
CLOUS P3X



Référence	Longueur [mm]	Ø de clou	Taille Tête [mm]	Quantité par emballage	Quantité par carton	PCB	Gencod
DDF3440000	15	3.7	8.6	500+1	2500+5	1	075352109343
DDF3440050	20	3.7	8.6	500+1	2500+5	1	075352109367
DDF3440100	25	3.7	8.6	500+1	2500+5	1	075352109381
DDF3440150	30	3.7	8.6	500+1	2500+5	1	075352109404
DDF3440200	35	3.7	8.6	500+1	2500+5	1	075352109428
DDF3440250	40	3.7	8.6	300+1	1500+5	1	075352109442
DDF3440300	50	3.7	8.6	300+1	1500+5	1	075352109466
DDF3440350	60	3.7	8.6	300+1	1500+5	1	075352109480



OUTIL À CHARGE EXPLOSIVE P3X ET RECHARGES



DDF2130000



DDF2230000

Référence	Description	Quantité par emballage	Quantité par carton	PCB	Gencod
DDF2130000	P3X PAT .25 Cal 10mm cloueur à poudre	1	-	1	075352109282

DESCRIPTION

- Cloueur à charge explosive
- Vis de 15 à 60 mm
- Variateur de puissance pour une pénétration précise dans tous types de matériaux
- Peut passer facilement d'une fixation unique à une recharge complète
- Recharge réglable
- Entretien facile
- Les vis P3X et ressorts peuvent également être utilisés avec des outils d'autres marques

CHARGES DE POUDRE CALIBRE .25 SUR DISQUE



Référence	Type	Quantité par emballage	Quantité par carton	PCB	Gencod
DDF1220100	.25 Calibre jaune	100	1000	10	075352109305
DDF1220200	.25 Calibre rouge	100	1000	10	075352109329

GAMME DE FINITION

La gamme de cloueurs et agrafeuses de finition DeWALT comprend des modèles sur batterie XR Li-on et des modèles pneumatiques, permet un choix adapté pour différentes applications comme la décoration, rainures et languettes, ébenisterie, chambranles, escaliers et pose de portes et fenêtres.

Les compresseurs de second œuvre DeWALT sont idéaux si vous êtes basé sur un chantier ou en atelier.

LÉGENDE



Cloueurs sur batterie



Sans gaz



Outil pneumatique



Réglage de profondeur



Echappement à 360°



Echappement arrière



Pointe anti-marque



Outil accrochable



Mode de tir rapide



Sans huile



Gachette



Puissance réglable

Les modèles sans huile permettent moins d'entretien et évitent les traces





Les modèles précisions point™
permettent plus de précision
grâce au design de leurs nez

La gamme comprend
des cloueurs sur batterie
XR Li-Ion et des cloueurs
pneumatiques pour répondre
à tous les besoins

Mode de tir rafale
pour plus de rapidité

Les outils peuvent être
suspendus pour une meilleure
facilité de rangement

CLOUEUR DE FINITION 15GA XR 18V LI-ION BRUSHLESS

>> NOUVEAU <<



- Le moteur Brushless offre un temps de travail inégalé dans un coffrage compact
- Conception compacte et légère qui permet d'utiliser la machine de manière confortable
- Entraînement mécanique, au lieu d'un entraînement au gaz, ce qui fait que les frais de consommation sont faibles et que l'on peut également travailler lorsque les températures sont basses
- Mode contrôlé clou par clou ou mode en rafale qui permet de tirer jusqu'à 4 clous par seconde
- Facilité du réglage de fine profondeur
- **DCN650N-XJ** sans batteries ni chargeur



BRUSHLESS



Caractéristiques techniques :	DCN650P2-QW	DCN650N-XJ
Voltage	18V	
Batterie	2x 5.0 Ah XR Li-Ion	-
Inclinaison du magasin	34°	
Longueur des clous	32 - 63 mm	
Capacité du magasin	110	
Type de coffret	T-STAK	Aucun

CLOUEUR DE FINITION PNEUMATIQUE 15GA PRÉCISION POINT



- Doté de la technologie PRECISION POINT pour une précision optimale
- Equipé d'un chargeur incliné pour un accès dans les espaces restreints



Caractéristiques techniques :	DPN1564APP-XJ
Poids	1.8 kg
Type de gâchette	Séquentielle
Capacité du magasin	129
Vibration (m/s ²)	3.32 / 1.66 m/s ²
Niveau Sonore (dB) LPA 1S, d	80.1dB / 4dB
Niveau Sonore (dB) LWA 1S, d	93.12dB / 4dB
Niveau Sonore (dB) LPA 1S, 1m	87.13dB / 4dB
Pression d'utilisation (BAR)	8.3
Pression d'utilisation (PSI)	120
Longueur de clous	32-64 mm

DNBDA15 - CLOUS 15GA 33°



Référence	Description	Longueur mm	Diamètre mm	Quantité par emballage	Gencod
DNBDA1525GZ	Electro-zingué	25	1.8	4000	5902013951537
DNBDA1532GZ	Electro-zingué	32	1.8	4000	5902013951520
DNBDA1538GZ	Electro-zingué	38	1.8	4000	5902013951513
DNBDA1545GZ	Electro-zingué	45	1.8	4000	5902013951506
DNBDA1550GZ	Electro-zingué	50	1.8	4000	5902013951490
DNBDA1564GZ	Electro-zingué	64	1.8	4000	5902013951483
DNBDA1538SZ	Inoxydable	38	1.8	4000	5902013951476
DNBDA1550SZ	Inoxydable	25	1.8	4000	5902013951469

CLOUEUR DE FINITION 16GA XR 18V LI-ION BRUSHLESS



- Transmission mécanique sans gaz réduisant le coût de consommation et permettant de travailler à basse température
- Abrité par un boîtier compact, le moteur Brushless offre une autonomie inégalée
- Mode coup par coup ou mode rafale pour fixer jusqu'à 4 pointes à la seconde
- Réglage simple et précis de la profondeur
- Ouverture sans clé du magasin en cas de pointe bloquée
- **DCN660NT-XJ** sans batteries ni chargeur



BRUSHLESS



Caractéristiques techniques :	DCN660D2-QW	DCN660P2-QW	DCN660NT-XJ
Voltage	18V		
Batterie	2x 2.0 Ah XR Li-Ion	2x 5.0 Ah XR Li-Ion	-
Inclinaison du magasin	20°		
Longueur des clous	32 - 63 mm		
Capacité du magasin	110		
Tir	Continu et séquentiel		
Température	-20 jusqu'à 50°C		
Poids	2.65 kg	2.95 kg	-
Type de coffret	Standard	Standard	T-STAK

DNBA16 - CLOUS 16 GA 20°



Référence	Description	Longueur mm	Diamètre mm	Quantité par emballage	Gencod
DNBA1632GZ	Electro-zingué	32	1.5	2500	5902013961178
DNBA1638GZ	Electro-zingué	38	1.5	2500	5902013961161
DNBA1644GZ	Electro-zingué	44	1.5	2500	5902013961154
DNBA1650GZ	Electro-zingué	50	1.5	2500	5902013961147
DNBA1663GZ	Electro-zingué	63	1.5	2500	5902013961130
DNBA1632SZ	Inoxydable	32	1.5	2500	5902013961123
DNBA1638SZ	Inoxydable	38	1.5	2500	5902013961116
DNBA1644SZ	Inoxydable	44	1.5	2500	5902013961109
DNBA1650SZ	Inoxydable	50	1.5	2500	5902013961093

CLOUEUR DE FINITION PNEUMATIQUE 16GA PRÉCISION POINT



• Cloueur équipé de la technologie PRECISION POINT et sans huile pour un entretien minimum. Allié légèreté et performance maximale



Caractéristiques techniques :	DPN1664PP-XJ
Poids	1.7 kg
Type de gâchette	Séquentielle
Capacité du magasin	110
Vibration (m/s ²)	3.26 / 1.63 m/s ²
Niveau Sonore (dB) LPA 1S, d	79.0dB / 4dB
Niveau Sonore (dB) LWA 1S, d	92.05dB / 4dB
Niveau Sonore (dB) LPA 1S, 1m	85.2dB / 4dB
Pression d'utilisation (BAR)	4.8 - 8.3 mm
Pression d'utilisation (PSI)	120
Longueur de clous	25-64 mm

DNBSB16 - CLOUS 16 GA



Référence	Description	Longueur mm	Diamètre mm	Quantité par emballage	Gencod
DNBSB1625Z	Electro-zingué	25	1.5	5000	5902013951667
DNBSB1632Z	Electro-zingué	32	1.5	2500	5902013951650
DNBSB1638Z	Electro-zingué	38	1.5	2500	5902013951643
DNBSB1645Z	Electro-zingué	45	1.5	2500	5902013951636
DNBSB1650Z	Electro-zingué	50	1.5	2500	5902013951629
DNBSB1657Z	Electro-zingué	57	1.5	2500	5902013951612
DNBSB1664Z	Electro-zingué	64	1.5	2500	5902013957980
DNBSB1618S316Z	Inoxydable	18	1.5	2500	5902013960041
DNBSB1622S316Z	Inoxydable	22	1.5	2500	5902013960034
DNBSB1625S316Z	Inoxydable	25	1.5	2500	5902013960027
DNBSB1632S316Z	Inoxydable	32	1.5	2500	5902013960010
DNBSB1638S316Z	Inoxydable	38	1.5	2500	5902013960003
DNBSB1650S316Z	Inoxydable	50	1.5	2500	5902013959991

CLOUEUR DE FINITION 18GA XR 18V LI-ION BRUSHLESS

>> NOUVEAU <<



• Le cloueur 18V XR Li-Ion 18Ga minibrad présente la technologie la plus moderne • Le moteur Brushless propose un temps de travail inégalé dans un coffrage compact • La conception compacte et légère permet d'utiliser la machine de manière confortable • Entraînement mécanique, au lieu d'un entraînement au gaz, ce qui fait que les frais de consommation sont faibles et que l'on peut également travailler lorsque les températures sont basses • Le mode contrôlé séquentiel ou le mode en rafale permet de tirer jusqu'à 4 clous par seconde • Les batteries 2.0Ah XR sont compatibles avec toutes les autres machines XR 18V de DeWALT • DCN680NT-XJ sans batteries ni chargeur



Caractéristiques techniques :	DCN680D2-QW	DCN680NT-XJ
Voltage	18V	
Batterie	2.0 Ah XR Li-Ion	
Longueur des clous	15 - 54 mm	
Capacité du magasin	110	
Poids	2.6 kg	
Type de coffret	T-STAK	

CLOUEUR PNEUMATIQUE 18GA PRÉCISION POINT



- Cloueur à pointes brads et sans huile pour un entretien minimum. Doté de la technologie PRÉCISION POINT pour une précision optimale



Caractéristiques techniques :	DPN1850PP-XJ
Poids	1,24 kg
Type de gâchette	Séquentielle
Capacité du magasin	100
Vibration (m/s ²)	2,71 / 1,35 m/s ²
Niveau Sonore (dB) LPA 1S, d	75,3dB / 4dB
Niveau Sonore (dB) LWA 1S, d	88,27dB / 4dB
Niveau Sonore (dB) LPA 1S, 1m	82,0dB / 4dB
Pression d'utilisation (BAR)	4,8 - 8,3 mm
Pression d'utilisation (PSI)	120
Longueur de clous	15-50 mm

CLOUEUR / AGRAFEUSE PNEUMATIQUE 18GA



- Conçu pour la pose de panneaux, clôtures et la décoration



Caractéristiques techniques :	DPSB21N1-XJ
Poids	1,2 kg
Type de gâchette	Séquentielle
Capacité du magasin	100
Vibration (m/s ²)	1,91 / 0,955 m/s ²
Niveau Sonore (dB) LPA 1S, d	86,6dB / 4dB
Niveau Sonore (dB) LWA 1S, d	93,3dB / 4dB
Niveau Sonore (dB) LPA 1S, 1m	80,3dB / 4dB
Pression d'utilisation (BAR)	7
Pression d'utilisation (PSI)	100

DNBT18 - CLOUS 18 GA



Référence	Description	Longueur mm	Diamètre mm	Quantité par emballage	Gencod
DNBT1815GZ	Electro-zingué	15	1,25	5000	5902013951841
DNBT1820GZ	Electro-zingué	20	1,25	5000	5902013951834
DNBT1825GZ	Electro-zingué	25	1,25	5000	5902013951810
DNBT1830GZ	Electro-zingué	30	1,25	5000	5902013951797
DNBT1835GZ	Electro-zingué	35	1,25	5000	5902013951773
DNBT1838GZ	Electro-zingué	38	1,25	5000	5902013951759
DNBT1840GZ	Electro-zingué	40	1,25	5000	5902013951742
DNBT1845GZ	Electro-zingué	45	1,25	5000	5902013951728
DNBT1850GZ	Electro-zingué	50	1,25	5000	5902013951704
DNBT1820SZ	Inoxydable	20	1,25	5000	5902013951827
DNBT1825SZ	Inoxydable	25	1,25	5000	5902013951803
DNBT1830SZ	Inoxydable	30	1,25	5000	5902013951780
DNBT1835SZ	Inoxydable	35	1,25	5000	5902013951766
DNBT1840SZ	Inoxydable	40	1,25	5000	5902013951735
DNBT1845SZ	Inoxydable	45	1,25	5000	5902013951711
DNBT1850SZ	Inoxydable	50	1,25	5000	5902013951698

AGRAFEUSE 18GA XR 18V LI-ION BRUSHLESS

>> NOUVEAU <<



- Agrafeuse sans fil 18Ga, fixation plus solide, arachement plus facile
- Le moteur Brushless offre un temps de travail inégalé dans un coffrage compact
- Conception compacte et légère qui permet d'utiliser la machine de manière confortable
- Entraînement mécanique, au lieu d'un entraînement au gaz, ce qui fait que les frais de consommation sont faibles et que l'on peut également travailler lorsque les températures sont basses
- Mode séquentiel ou mode en rafale
- Réglage de profondeur facile
- **DCN681N-XJ** sans batteries ni chargeur



BRUSHLESS



Caractéristiques techniques :	DCN681 D2-QW	DCN681N-XJ
Voltage	18V	
Batterie	2x 2.0 Ah XR Li-Ion	-
Longueur des agrafes	12 - 38 mm	
Capacité du magasin	110	
Poids	2.6 kg	
Type de coffret	T-STAK	Aucun

AGRAFEUSE PNEUMATIQUE DE CONSTRUCTION



- Agrafeuse solide et légère pour applications de construction. profondeur d'agrafage rapidement réglable et entretien sans huile pour une plus grande facilité



Caractéristiques techniques :	DPSSX38-XJ
Poids	1.36 kg
Type de gâchette	Séquentielle
Capacité du magasin	100
Vibration (m/s ²)	2.479 / 1.24m/s ²
Niveau Sonore (dB) LPA 1S, d	83.06dB / 4dB
Niveau Sonore (dB) LWA 1S, d	89.73dB / 4dB
Niveau Sonore (dB) LPA 1S, 1m	76.7dB / 4dB
Pression d'utilisation (BAR)	4.8 - 8.3 mm
Types de clous	Agrafes SX
Nietlengte	12-38 mm

DSTSX - AGRAFES SX



Référence	Description	Longueur mm	Diamètre mm	Quantité par emballage	Gencod
DSTSX12Z	Electro-zingué	12	5.6	5000	5902013951605
DSTSX15Z	Electro-zingué	15	5.6	5000	5902013951599
DSTSX19Z	Electro-zingué	19	5.6	5000	5902013951582
DSTSX22Z	Electro-zingué	22	5.6	5000	5902013951575
DSTSX25Z	Electro-zingué	25	5.6	5000	5902013951568
DSTSX30Z	Electro-zingué	30	5.6	3000	5902013951551
DSTSX35Z	Electro-zingué	35	5.6	3000	5902013951544
DSTSX18SE	Inoxydable	18	5.6	5000	5902013951452
DSTSX25SE	Inoxydable	25	5.6	5000	5902013951445
DSTSX28SE	Inoxydable	28	5.6	5000	5902013951438
DSTSX30SE	Inoxydable	30	5.6	5000	5902013951421
DSTSX35SE	Inoxydable	35	5.6	5000	5902013951414

AGRAFEUSE PNEUMATIQUE DE FINITION



- Très résistante et ultra légère. Idéale pour la fixation de matériaux fins



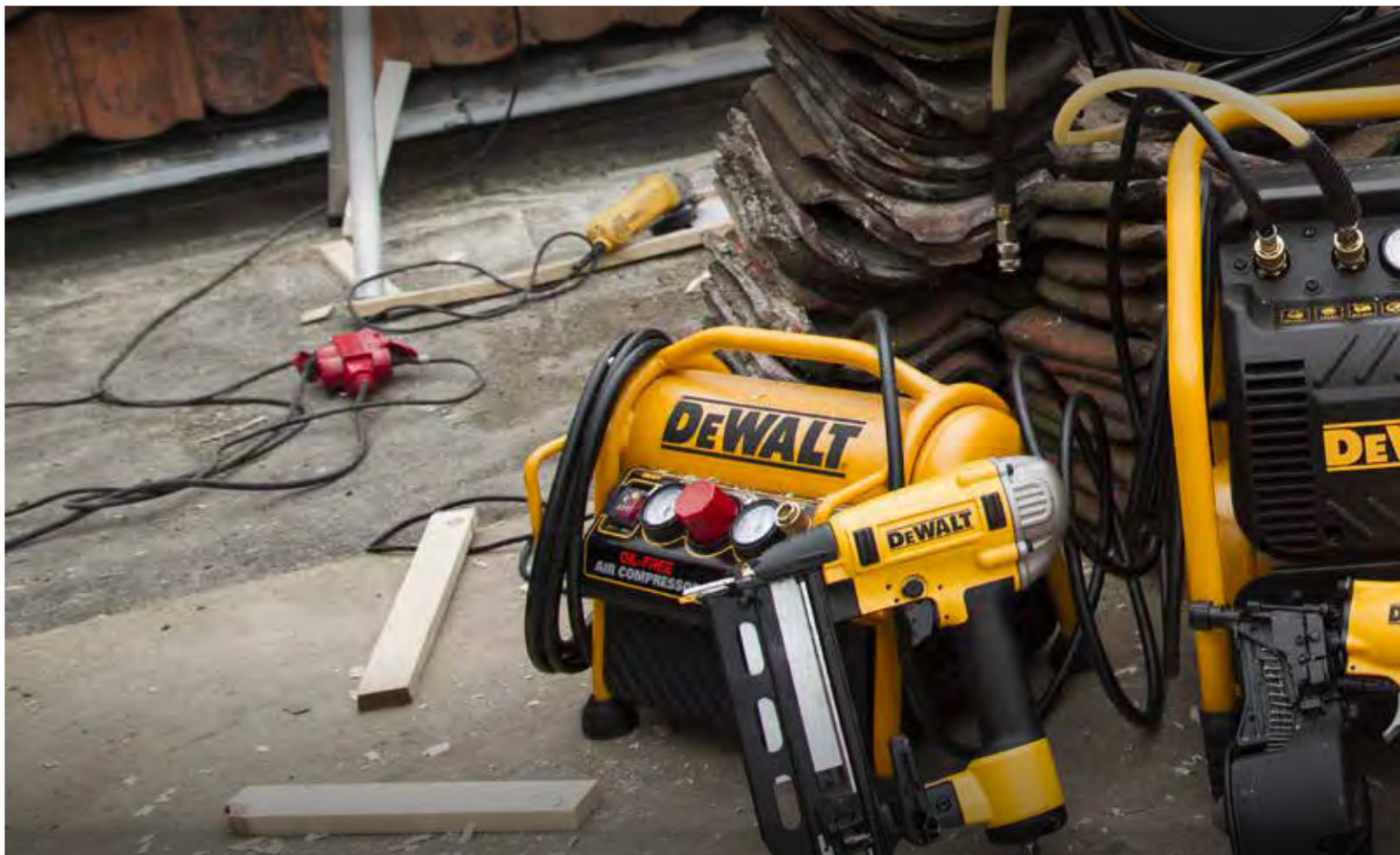
Caractéristiques techniques :	DPS8016-XJ
Poids	0.81 kg
Type de gâchette	Séquentielle
Capacité du magasin	139
Vibration (m/s ²)	<2.50 / 1.25 m/s ²
Niveau Sonore (dB) LPA 1S, d	68.4dB / 4dB
Niveau Sonore (dB) LWA 1S, d	75.8dB / 4dB
Niveau Sonore (dB) LPA 1S, 1m	62.80dB / 4dB
Pression d'utilisation (BAR)	4.9 - 8.3 mm
Nietlengte	4-16 mm

DST80 - AGRAFES 80 SERIES



Référence	Description	Longueur mm	Diamètre mm	Quantité par emballage	Gencod
DST8006Z	Electro-zingué	6	12.8	10000	5902013959373
DST8008Z	Electro-zingué	8	12.8	10000	5902013959366
DST8010Z	Electro-zingué	10	12.8	10000	5902013959359
DST8012Z	Electro-zingué	12	12.8	10000	5902013959342
DST8014Z	Electro-zingué	14	12.8	10000	5902013959335
DST8016Z	Electro-zingué	16	12.8	10000	5902013959328





COMPRESSEUR 16L



- Compresseur de haute performance et robuste pour une utilisation avec des outils construction gros œuvre
- Double sortie d'air pour utilisation de deux appareils
- Fourni avec tuyau de 10m

Caractéristiques techniques :	DPC16PS-QS
Capacité du réservoir	16L
Voltage	230V
Niveau Sonore LWA/KWA	91dB / 1.5dB
Niveau Sonore LPA/KPA	71dB
Pression d'utilisation maximale	10 BAR / 145 PSI
Air aspiré	240 l/min / 8.4 cfm
Production d'air	150 l/min / 5.3 cfm
Poids	37.5 kg
Tuyau inclus	10 m

COMPRESSEUR 10L



- Portable et robuste mais silencieux pour une utilisation sur chantier. double sortie d'air pour utilisation de deux appareils
- Fourni avec tuyau de 10m

Caractéristiques techniques :	DPC10RC-QS
Capacité du réservoir	10L
Voltage	230V
Niveau Sonore LWA/KWA	97dB / 1.5dB
Niveau Sonore LPA/KPA	77dB / 3.0dB
Pression d'utilisation maximale	10 BAR / 145 PSI
Air aspiré	216 l/min / 7.6 cfm
Production d'air	82 l/min / 2.9 cfm
Poids	17.5 kg
Tuyau inclus	10 m



COMPRESSEUR 6L

- Compact et solide. Portatif et ultra léger
- Rechargement d'air rapide
- Allie puissance et légèreté
- Fourni avec tuyau de 5m



Caractéristiques techniques :	DPC6MRC-QS
Capacité du réservoir	6L
Voltage	230V
Niveau Sonore LWA/KWA	97dB / 1.5dB
Niveau Sonore LPA/KPA	77dB
Pression d'utilisation maximale	8 BAR / 116 PSI
Air aspiré	170 l/min / 6.0 cfm
Production d'air	75 l/min / 2.6 cfm
Poids	12.8kg
Tuyau inclus	5m

ENROULEUR MÉTALLIQUE À MANIVELLE 30 M

- 30 mètres enrouleur rotatif



Caractéristiques techniques :	DWP-CPACK30
Longueur	30m
Pression d'utilisation maximale	15 BAR / 214 PSI



GARANTIE 3 ANS

ENREGISTREMENT DANS LES 4 SEMAINES QUI SUIVENT L'ACHAT

RESPECTER LES CONDITIONS GÉNÉRALES DE VENTE

PLUS DE DÉTAILS SUR : MYDEWALT.DEWALT.FR/3

NOUVEAU! VOTRE MACHINE GARANTIE 3 ANS!

La Garantie DEWALT pour vos machines peut être étendue de 1 an à 3 ans à partir de la date d'achat. Soumis aux termes et conditions générales. Elle constitue une assurance en cas de défauts de fabrication et de matériaux sur les machines DEWALT.

Pour bénéficier de cette garantie prolongée, l'utilisateur final, devra obligatoirement enregistrer sa machine en ligne dans les 4 semaines suivant l'achat. Vous trouverez la liste des produits éligibles à cette garantie prolongée sur le site internet MyDEWALT.

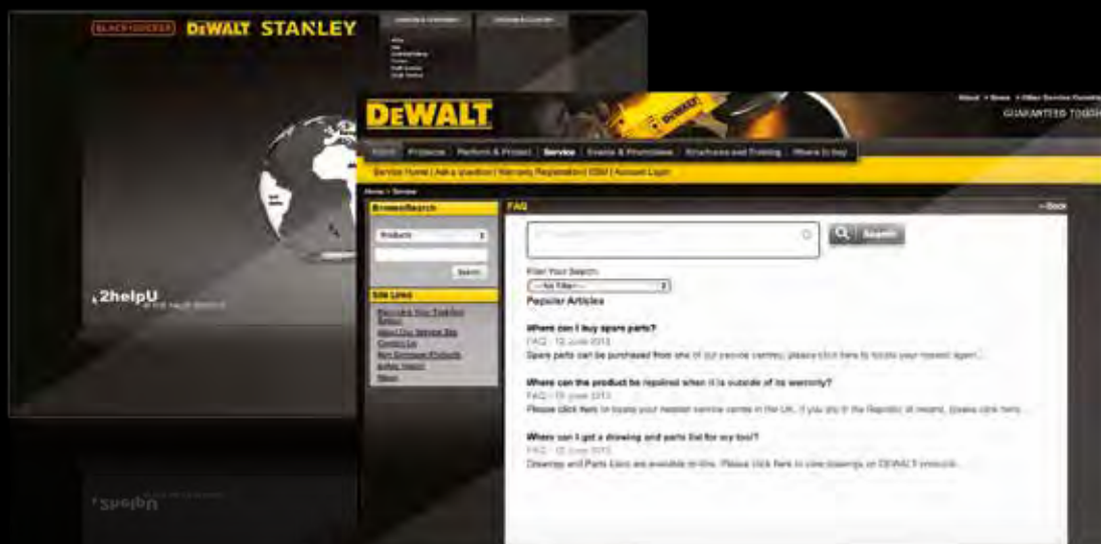
COMMENT CELA FONCTIONNE ?

1. Connectez-vous sur MyDEWALT via www.DEWALT.fr puis sélectionner MyDEWALT.
2. Enregistrez la machine en saisissant la référence figurant sur la plaque signalétique.
Les « compositions », comportant plusieurs machines doivent être enregistrées machine par machine.
3. Renseignez la date de fabrication et le numéro de série indiqué sur la machine, ainsi que la date et le lieu d'achat.
4. Votre machine est à présent enregistrée sur le site MyDEWALT. Si une garantie prolongée est accordée, le certificat pourra être téléchargé, imprimé. Il est conseillé de l'agrafer avec la facture d'achat.
5. Si vous voulez avoir recours à la garantie prolongée, n'oubliez pas d'apporter votre preuve d'achat et votre certificat de garantie imprimé chez votre revendeur DEWALT.



SERVICE EN LIGNE

www.2helpU.com



Visitez notre site web pour :

- Les vues éclatées, la liste des pièces détachées
- La notice d'utilisation
- Notre politique de garantie
- Trouver les réponses à vos questions

PIÈCES D'ORIGINE

Toutes nos pièces de rechange sont d'origine :

- Nous utilisons uniquement des pièces de rechanges d'origine DEWALT.





Raison du succès du service après vente DEWALT



**DES
RÉPARATIONS
RAPIDES**



**PIÈCES DÉTACHÉES
DISPONIBLES
RAPIDEMENT**



**UN SERVICE
DE QUALITÉ**



**ENLÈVEMENT
DES OUTILS
FACILITÉ**



**UN SERVICE APRÈS
VENTE DE QUALITÉ
SUPÉRIEURE**

Service de réparation rapide

Selon la disponibilité des pièces, les réparations doivent s'effectuer dans un délai maximum de 48 heures.

www.2helpU.com

EXTENSION DE GARANTIE

1 AN + 2 ANS

SUR TOUS LES PRODUITS DE LA GAMME DEWALT



Enregistrez votre machine durant les 4 semaines suivant votre achat sur notre site internet DEWALT et bénéficiez de l'extension de garantie de 2 ans.



**14 CENTRES AGRÉÉS
DE RÉPARATION**



SERVICES EN LIGNE
www.2helpU.com

DPT	ADRESSE	TÉLÉPHONE	FAX	EMAIL
OUTILLAGE ÉLECTROPORATIF				
13 Servitech	503 rue St Pierre, 13012 MARSEILLE	04 96 12 54 54	04 91 47 70 20	agence.marseille@servitech.fr
18 Carcassier	4 rue de la Berthauderie, 18110 ST ELOY DE GY	02 48 25 42 14	02 48 25 44 75	carcassier@wanadoo.fr
29 Sofintec	30 route de Kerourvois, 29500 ERGUE-GABERIC	02 98 90 02 26	02 98 52 10 16	contact@sofintec.fr
31 Servitech	33 Avenue de Larrieu - P.A du Chapitre, 31100 TOULOUSE	05 61 43 66 50	05 61 43 66 51	agence.toulouse@servitech.fr
33 Servitech	ZA Pessac-Bersol, 1&2 av Louis de Broglie, 33600 PESSAC	05 56 24 19 66	05 56 51 44 71	agence.bordeaux@servitech.fr
44 Servitech	5 rue de la garde - Nant'Est Entreprises, 44300 NANTES	02 40 52 02 02	02 40 52 20 18	agence.nantes@servitech.fr
54 Servitech	Dynapole, 95 impasse Henri Becquerel, 54710 LUDRES	03 83 53 26 22	03 83 56 23 42	agence.nancy@servitech.fr
59 Servitech	Parc des Pyramides / Bâtiment 2 - 430, rue des Bourreliers 59320 HALLENES LEZ HAUBOURDIN	03 20 57 07 45	03 20 40 21 00	agence.lille@servitech.fr
66 Elec-machines	72 bd Aristide Briand, 66000 PERPIGNAN	04 68 66 01 32	04 68 66 01 47	elecmac@cegetel.net
67 Servitech	Parc Phoenix Bat 2, 10 rue Schertz, 67100 STRASBOURG	03 88 40 37 88	03 88 40 37 89	agence.strasbourg@servitech.fr
69 Servitech	161 Av Franklin Roosevelt, 69150 DECINES	04 78 75 22 05	04 78 75 22 11	agence.decines@servitech.fr
74 AOD	158 rue de l'Artisanat, 74300 EPAGNY	04 50 22 86 25	04 50 22 83 41	aod74000@yahoo.fr
76 Servitech	1 rue Antoine Laurent De Lavoisier, 76300 SOTTEVILLE LES ROUEN	02 35 73 10 90	02 35 73 62 24	agence.rouen@servitech.fr
91 Stanley Black&Decker	20, rue Gustave Eiffel, 91420 MORANGIS	01 69 10 80 59	01 69 10 80 69	scufr@sbdinc.com
LASER UNIQUEMENT				
25 Stanley Black&Decker	Rue Auguste Jouchoux, 25009 BESANÇON	03 81 66 37 02	03 81 66 37 40	carlos.gomes@sbdinc.com

MACHINE

Référence	Page	Référence	Page	Référence	Page	Référence	Page
1-70-321	36	DCB118X2-QW	34	DCH273NT-XJ	17	DCS391NT-XJ	20
1-70-322	36	DCB119-XJ	34	DCH273P2T-QW	17	DCS396N-XJ	30
1-70-323	36	DCB127-XJ	34	DCH275P2-QW	17	DCS396T2-QW	30
1-70-324	36	DCB132T2-QW	34	DCH323NT-XJ	26	DCS397N-XJ	30
1-70-349	36	DCB132X2-QW	34	DCH323T2-QW	26	DCS397T2-QW	30
1-70-362	36	DCB183-XJ	34	DCH333NT-XJ	26	DCS491N-XJ	22
D21160-QS	58	DCB184-XJ	34	DCH333X2-QW	26	DCS520NT-XJ	28
D21510-QS	58	DCB546-XJ	34	DCH334X2-QW	26	DCS520T2R-QW	28
D23700-QS	78	DCB547-XJ	34	DCH481N-XJ	26	DCS570NT-XJ	20
D24000S-QS	69	DCD2000-XJ	22	DCH481X2-QW	26	DCS570P2-QW	20
D25033K-QS	60	DCD2005-XJ	22	DCK268P2T-QW	23	DCS576NT-XJ	28
D25134K-QS	60	DCD200D1-QW	22	DCK383P2T-QW	23	DCS576T2-QW	28
D25135K-QS	60	DCD200N-XJ	22	DCK551P3T-QW	23	DCS7485N-XJ	27 / 89
D25144K-QS	60	DCD460NT-XJ	29	DCK853P4-QW	23	DCS7485T2-QW	27 / 89
D25301D-XJ	56 / 61 / 80	DCD460T2-QW	29	DCL040-XJ	21	DCS777N-XJ	27 / 83
D25303DH-XJ	17	DCD710D2-QW	9	DCL043-XJ	21	DCS777T2-QW	27 / 83
D25304DH-XJ	26 / 56 / 60	DCD740C1-QW	16	DCL050-XJ	21	DCS778N-XJ	27 / 83
D25333K-QS	61	DCD740NT-XJ	16	DCL060-XJ	21	DCS778T2-QW	27 / 83
D25334K-QS	61	DCD791D2-QW	14	DCL510N-XJ	10	DCT410D1-QW	10
D25335K-QS	61	DCD791NT-XJ	14	DCM561P1-QW	32	DCV100-XJ	32
D25414KT-QS	61	DCD791P2-QW	14	DCM561PB-QW	32	DCV584L-QW	79
D25430K-QS	61	DCD796D2-QW	14	DCM562P1-QW	32	DE0714-XJ	50
D25481K-QS	62	DCD796NT-XJ	14	DCM562PB-QW	32	DE0714G-XJ	50
D25501K-QS	62	DCD996NT-XJ	14	DCM563P1-QW	32	DE0730-XJ	50
D25602K-QS	62	DCD996P2-QW	14	DCM563PB-XJ	32	DE0730G-XJ	50
D25603K-QS	62	DCE074D1R-QW	47	DCM571N-XJ	31	DE0735-XJ	50
D25723K-QS	62	DCE079D1G-KIT	47	DCM571X1-QW	31	DE0736-XJ	50
D25763K-QS	62	DCE079D1G-QW	46	DCM572N-XJ	31	DE0737-XJ	50
D25810K-QS	63	DCE079D1R-QW	47	DCM572X1-QW	31	DE0738	50
D25820K-QS	63	DCE0825D1G-QW	42	DCM575N-XJ	31	DE0881-XJ	50
D25831K-QS	63	DCE085D1G-QW	42	DCM575X1-QW	31	DE0882-XJ	50
D25871K-QS	63	DCE088D1G-QW	40	DCN650N-XJ	19	DE0892-XJ	42
D25902K-QS	63	DCE088D1R-QW	40	DCN650P2-QW	19	DE0892-XJ	45
D25960K-QS	64	DCE089D1G-QW	45	DCN660D2-QW	19	DE0892-XJ	50
D25961K-QS	64	DCE089D1R-QW	44	DCN660NT-XJ	19	DE0892G-XJ	42
D25981K-QS	64	DCE531N-XJ	22	DCN660P2-QW	19	DE0892G-XJ	45
D26200-QS	75	DCE5601-XJ	21 / 22	DCN680D2-QW	18	DE0892G-XJ	50
D26203-QS	75	DCE560D1-QW	21	DCN680NT-XJ	18	DE2642-XJ	73
D26204K-QS	75	DCE5801-XJ	21 / 22	DCN681D2-QW	18	DE2643-XJ	73
D26410-QS	73	DCE580D1-QW	22	DCN681N-XJ	18	DE2644-XJ	73
D26411-QS	74	DCE580N-XJ	22	DCN692N-XJ	19	DE2650-XJ	74
D26414-QS	74	DCF610D2-QW	9	DCN692P2-QW	19	DE3241-XJ	72
D26421-QS	73	DCF6201-XJ	15	DCN890N-XJ	19	DE3242-XJ	72
D26423-QS	73	DCF620D2K-QW	15	DCN890P2-QW	19	DE3472-XJ	88
D26430-QS	72	DCF620NT-XJ	15	DCR016-QW	33	DE3473-XJ	88
D26500K-QS	74	DCF680G2-QW	9	DCR019-QW	33	DE3474-XJ	88
D27107-QS	88	DCF815D2-QW	10	DCR027-QW	33 / 34	DE3491-XJ	86 / 88
D27107XPS-QS	88	DCF880M2-QW	16	DCS310D2-QW	10	DE3494-XJ	86 / 88
D27111-QS	85	DCF880NT-XJ	16	DCS331M2-QW	20	DE3495-XJ	86 / 88
D27112-QS	85	DCF887NT-XJ	14	DCS331NT-XJ	20	DE6258-XJ	76
D27113-QS	85	DCF887P2-QW	14	DCS350NT-XJ	18	DE6260-XJ	76
D27300-QS	91	DCF899HP2-QW	16	DCS355D2-QW	21	DE6262-XJ	76
D279058CL-XJ	61 / 78	DCF899NT-XJ	16	DCS355M2-QW	21	DE6272-XJ	76
D28710-QS	69	DCG405NT-QW	16	DCS355NT-XJ	21	DE6274-XJ	76
D28715-QS	69	DCG405NT-XJ	17	DCS365M2-QW	21	DE6276-XJ	76
DCB080-XJ	34	DCG405P2-QW	17	DCS365N-XJ	21 / 83	DE6277-XJ	76
DCB115-QW	34	DCG406NT-XJ	17	DCS367NT-XJ	20	DE6292-XJ	76 / 78
DCB115D2-QW	34	DCG414NT-XJ	29	DCS367P2-QW	20	DE6327-XJ	76
DCB115D3-QW	34	DCG414T2-QW	29	DCS371NT-XJ	18	DE6340-XJ	76
DCB115P2-QW	34	DCG426N-XJ	17	DCS388N-XJ	30	DE6427-XJ	76
DCB115P3-QW	34	DCG426P2-QW	17	DCS388T2-QW	30	DE6430-XJ	76
DCB118T2-QW	34	DCGG571M1-QW	22	DCS391M2-QW	20	DE6440-XJ	76

MACHINE

Référence	Page
DE6905-XJ	76
DE6910-XJ	76
DE6913-XJ	76
DE6917-XJ	76
DE6924-XJ	76
DE6927-XJ	76
DE6930-XJ	76
DE6940-XJ	76
DE6950-XJ	76
DE6952-XJ	76
DE6989-XJ	76
DE6990-XJ	76
DE6991-XJ	76
DE6992-XJ	76
DE7023-XJ	87
DE7024-XJ	87
DE7025-XJ	87
DE7027-XJ	87
DE7028-XJ	87
DE7029-XJ	87
DE7030-XJ	87
DE7031-XJ	87
DE7033-XJ	87
DE7035SET-XJ	87
DE7053-QZ	86
DE7080-XJ	86
DE7333	91
DE7400-XJ	89
DE7400-XJ	90
DE7450-XJ	89
DE7450-XJ	89
DE7778-XJ	86
DE8760	90
DHS780N-XJ	27 / 83
DHS780T2A-QW	27 / 83
DT20650-QZ	31
DT20650-QZ	32 / 167
DT20651-QZ	31
DT20651-QZ	32 / 167
DT20652-QZ	31
DT20653-QZ	31
DT20654-QZ	31
DT20655-QZ	31
DT20656-QZ	31
DT20660-QZ	31
DT20661-QZ	31
DT20662-QZ	31
DT20663-QZ	31
DT20664-QZ	31
DT20666-QZ	31
DT7205-QZ	15
DT7206-QZ	15
DT7207-QZ	15
DT7520-QZ	15
DW03050-XJ	49
DW03101-XJ	49
DW033-XJ	48
DW088CG-XJ	41
DW088K-XJ	41
DW099S-XJ	49
DW217-QS	58
DW221-QS	58

Référence	Page
DW274K-QS	59
DW292-QS	59
DW311K-QS	71
DW331KT-QS	72
DW333KT-QS	72
DW341K-QS	72
DW343K-QS	72
DW615-QS	75
DW621KT-QS	75
DW625EKT-QS	75
DW680-QS	74
DW682K-QS	77
DW712-QS	84
DW717XPS-QS	84
DW721KN-QS	90
DW733-QS	91
DW743N-QS	88
DW745-QS	89
DW872-QS	69
DW876-QS	90
DWC410-QS	69
DWD522KS-QS	59
DWD524KS-QS	59
DWD530KS-QS	59
DWE305PK-QS	71
DWE315KT-QS	74
DWE357K-QS	71
DWE396-QS	71
DWE397-QS	71
DWE398-QS	71
DWE4057-QS	64
DWE4207-QS	64
DWE4217-QS	65
DWE4237K-QS	65
DWE4257-QS	65
DWE4277-QS	65
DWE4559-QS	67
DWE4579-QS	67
DWE4579R-QS	67
DWE4599-QS	67
DWE46105-QS	66
DWE46150-XJ	68
DWE46170-XJ	68
DWE492-QS	66
DWE492SDT-QS	66
DWE576K-QS	78
DWE6411-QS	73
DWE6423-QS	72
DWE7491-QS	89
DWE74911-XJ	89
DWE74911-XJ	89
DWE74912-XJ	89
DWF4000250	15
DWF4000350	15
DWF4000450	15
DWF4000550	15
DWH050K-XJ	56
DWH050K-XJ	62 / 80
DWH051K-XJ	57
DWH051K-XJ	62 / 80
DWH052K-XJ	57
DWH052K-XJ	62 / 80

Référence	Page
DWP352VS-QS	72
DWP849X-QS	67
DWS5021-XJ	76 / 78
DWS5022-XJ	76 / 78
DWS5023-XJ	76 / 78
DWS5025-XJ	76 / 78
DWS5026-XJ	76 / 78
DWS5029-XJ	76 / 78
DWS5030-XJ	76 / 78
DWS5031-XJ	76
DWS5032-XJ	76 / 78
DWS520KT-QS	77
DWS771-QS	84
DWS774-QS	84
DWS777-QS	84
DWS778-QS	85
DWS780-QS	85
DWST1-70703	37
DWST1-70704	37
DWST1-70705	37
DWST1-70706	37
DWST1-71194	37
DWST1-71195	37
DWST1-71196	37
DWST1-71228	37
DWST1-71229	37
DWST1-72364	37
DWST1-75522	36
DWST1-75654	36
DWST1-75659-QW	33 / 34
DWST1-75659-QW	36
DWST1-75668	36
DWST1-75694	36
DWST1-75774	37
DWST1-75799	37
DWST7-97150	36
DWV9000-XJ	61 / 80
DWV9000-XJ	78
DWV901L-QS	79
DWV902M-QS	79
DWV9110-XJ	78
DWV9120-XJ	61 / 78
DWV9130-XJ	61 / 78
DWV9150-XJ	78
DWV9210-XJ	61
DWV9220-XJ	78
DWV9315-XJ	79
DWV9316-XJ	79
DWV9340-XJ	79
DWV9340-XJ	79
DWV9350-XJ	79
DWV9350-XJ	79
DWV9350-XJ	79
DWV9400-XJ	79
DWV9401-XJ	79
DWV9402-XJ	79
DWV9500-XJ	79
DWV9500-XJ	79

ACCESSOIRES

Référence	Page
DT10300-QZ	130
DT10301-QZ	130
DT10640-QZ	130
DT1086-QZ	130
DT1087-QZ	130
DT1088-QZ	130
DT1089-QZ	130
DT1090-QZ	130
DT1091-QZ	130
DT1210-XJ	130
DT1306-QZ	143
DT1910-QZ	130
DT1914-QZ	128
DT1915-QZ	128
DT1916-QZ	129
DT1917-QZ	129
DT1918-QZ	130
DT1921-QZ	129
DT1922-QZ	129
DT1923-QZ	130
DT1926-QZ	129
DT1927-QZ	129
DT1930-QZ	130
DT1931-QZ	130
DT1932-QZ	130
DT1936-QZ	130
DT1937-QZ	130
DT1938-QZ	130
DT1940-QZ	130
DT1941-QZ	130
DT1942-QZ	130
DT1943-QZ	131
DT1945-QZ	131
DT1951-QZ	130
DT1952-QZ	128
DT1953-QZ	128
DT1954-QZ	131
DT1955-QZ	131
DT1956-QZ	128
DT1957-QZ	128
DT1958-QZ	129
DT1959-QZ	129
DT1960-QZ	129
DT1962-QZ	131
DT1963-QZ	131
DT1964-QZ	131
DT1965-QZ	131
DT2048-QZ	134
DT2049-QZ	134
DT2050-QZ	134
DT2051-QZ	134
DT2052-QZ	134
DT2053-QZ	134
DT2054-QZ	135
DT2055-QZ	135
DT2056-QZ	135
DT2057-QZ	134
DT2058-QZ	134
DT2059-QZ	135
DT2060-QZ	134
DT2061-QZ	134
DT20650-QZ	167
DT20651-QZ	167

Référence	Page
DT20652-QZ	167
DT20653-QZ	167
DT20654-QZ	167
DT20655-QZ	167
DT20656-QZ	167
DT20660-QZ	167
DT20661-QZ	167
DT20662-QZ	167
DT20663-QZ	167
DT20664-QZ	167
DT20666-QZ	167
DT20700-QZ	147
DT20701-QZ	146
DT20702-QZ	146
DT20703-QZ	146
DT20704-QZ	146
DT20705-QZ	146
DT20706-QZ	146
DT20707-QZ	146
DT20708-QZ	146
DT20709-QZ	146
DT20710-QZ	146
DT20711-QZ	146
DT20712-QZ	147
DT20713-QZ	147 / 177
DT20714-QZ	147
DT20715-QZ	147 / 177
DT20716-QZ	147
DT20717-QZ	147
DT20718-QZ	147
DT20719-QZ	147
DT20723-QZ	146
DT20724-QZ	146
DT20725-QZ	146
DT20726-QZ	146
DT20727-QZ	146
DT20728-QZ	146
DT20729-QZ	146
DT20731-QZ	147 / 177
DT20738B-QZ	146
DT2074-QZ	133
DT20740-QZ	146
DT20741-QZ	146
DT2075-QZ	134
DT2076-QZ	134
DT2077-QZ	134
DT2080-QZ	135
DT2081-QZ	135
DT2084-QZ	135
DT2085-QZ	134
DT2101-QZ	135
DT2102-QZ	135
DT2103-QZ	135
DT2150-QZ	135
DT2154-QZ	135
DT2156-QZ	135
DT2160-QZ	134
DT2161-QZ	134
DT2162-QZ	134
DT2163-QZ	134
DT2164-QZ	134
DT2165-QZ	134
DT2166-QZ	134

Référence	Page
DT2167-QZ	134
DT2168-QZ	134
DT2169-QZ	134
DT2201-QZ	135
DT2205-QZ	133
DT2207-QZ	133
DT2208-QZ	133
DT2209-QZ	133
DT2210-QZ	133
DT2211-QZ	133
DT2212-QZ	133
DT2213-QZ	133
DT2214-QZ	133
DT2215-QZ	133
DT2216-QZ	133
DT2217-QZ	133
DT2218-QZ	133
DT2219-QZ	133
DT2220-QZ	133
DT2221-QZ	133
DT2290-QZ	133 / 177
DT2292-QZ	134 / 177
DT2294-QZ	133 / 177
DT2296-QZ	133 / 177
DT2298-QZ	133 / 177
DT2300L-QZ	139
DT2301L-QZ	139
DT2307L-QZ	139
DT2308L-QZ	139
DT2314L-QZ	139
DT2315L-QZ	139
DT2316L-QZ	139
DT2332-QZ	141
DT2333-QZ	141
DT2335-QZ	141
DT2344-QZ	140
DT2345-QZ	141
DT2346-QZ	141
DT2348-QZ	141
DT2349-QZ	140
DT2350-QZ	140
DT2351-QZ	140
DT2352-QZ	140
DT2353-QZ	141
DT2354-QZ	141
DT2355-QZ	141
DT2356-QZ	141
DT2359-QZ	140
DT2361-QZ	141
DT2362-QZ	140
DT2363-QZ	140
DT2364-QZ	140
DT2384-QZ	141
DT2385-QZ	141
DT2387-QZ	141
DT2402-QZ	140
DT2404-QZ	141
DT2406-QZ	141
DT2407L-QZ	139
DT2408L-QZ	139
DT2409L-QZ	139
DT2416-QZ	138
DT2417-QZ	138

Référence	Page
DT2420-QZ	141
DT2421-QZ	141
DT2422-QZ	141
DT2432-QZ	140
DT2440L-QZ	140 / 177
DT2441L-QZ	140 / 177
DT2443L-QZ	140 / 177
DT2446-QZ	138 / 176
DT2492-QZ	139
DT2960-QZ	145
DT2961-QZ	145
DT2962-QZ	145
DT2963-QZ	145
DT2964-QZ	145
DT2965-QZ	145
DT2966-QZ	145
DT2970-QZ	145
DT2971-QZ	145
DT2972-QZ	145
DT2973-QZ	145
DT2974-QZ	145
DT2975-QZ	145
DT2976-QZ	145
DT2977-QZ	145
DT2978-QZ	145
DT2979-QZ	145
DT3011-QZ	163
DT3012-QZ	163
DT3014-QZ	163
DT3015-QZ	163
DT3017-QZ	163
DT3020-QZ	163
DT3021-QZ	163
DT3022-QZ	163
DT3023-QZ	163
DT3024-QZ	163
DT3025-QZ	163
DT3026-QZ	163
DT3030-QZ	163
DT3031-QZ	163
DT3032-QZ	163
DT3033-QZ	163
DT3034-QZ	163
DT3035-QZ	163
DT3090-QZ	163
DT3091-QZ	163
DT3092-QZ	163
DT3093-QZ	163
DT3094-QZ	163
DT3095-QZ	163
DT3101-QZ	165
DT3102-QZ	165
DT3103-QZ	165
DT3105-QZ	165
DT3106-QZ	165
DT3107-QZ	165
DT3108-QZ	165
DT3111-QZ	165
DT3112-QZ	165
DT3113-QZ	165
DT3115-QZ	165
DT3116-QZ	165
DT3117-QZ	165

ACCESSOIRES

Référence	Page
DT3118-QZ	165
DT3121-QZ	165
DT3122-QZ	165
DT3123-QZ	165
DT3125-QZ	165
DT3126-QZ	165
DT3127-QZ	165
DT3128-QZ	165
DT3131-QZ	165
DT3132-QZ	165
DT3133-QZ	165
DT3135-QZ	165
DT3136-QZ	165
DT3137-QZ	165
DT3138-QZ	165
DT3230-QZ	166
DT3231-QZ	166
DT3232-QZ	166
DT3233-QZ	166
DT3234-QZ	166
DT3236-QZ	166
DT3255-QZ	155
DT3256-QZ	155
DT3257-QZ	155
DT3258-QZ	155
DT3265-QZ	155
DT3266-QZ	155
DT3267-QZ	155
DT3268-QZ	155
DT3281-QZ	166
DT3282-QZ	166
DT3283-QZ	166
DT3284-QZ	166
DT3285-QZ	166
DT3301-QZ	164
DT3302-QZ	164
DT3303-QZ	164
DT3304-QZ	164
DT3305-QZ	164
DT3307-QZ	164
DT3308-QZ	154
DT3309-QZ	154
DT3310-QZ	154
DT3312-QZ	164
DT3314-QZ	164
DT3315-QZ	164
DT3316-QZ	164
DT3318-QZ	164
DT3320-QZ	164
DT3321-QZ	164
DT3322-QZ	164
DT3323-QZ	164
DT3324-QZ	164
DT3351-QZ	164
DT3352-QZ	164
DT3353-QZ	164
DT3354-QZ	164
DT3355-QZ	164
DT3376-QZ	164
DT3377-QZ	164
DT3380-QZ	153
DT3385-QZ	153
DT3480-QZ	159

Référence	Page
DT3488-QZ	159
DT3489-QZ	159
DT3502-QZ	159
DT3568-QZ	155
DT3600-QZ	165
DT3601-QZ	165
DT3611-QZ	155
DT3612-QZ	155
DT3621-QZ	155
DT3622-QZ	155
DT3628-QZ	164
DT3629-QZ	164
DT3640-QZ	164
DT3641-QZ	164
DT3642-QZ	164
DT3643-QZ	164
DT3644-QZ	164
DT3661-QZ	164
DT3662-QZ	164
DT3663-QZ	164
DT3664-QZ	164
DT3666-QZ	164
DT3667-QZ	164
DT3668-QZ	164
DT3669-QZ	164
DT3701-QZ	157
DT3703-QZ	157
DT3711-QZ	157
DT3712-QZ	157
DT3713-QZ	157
DT3714-QZ	158
DT3715-QZ	158
DT3721-QZ	157
DT3722-QZ	157
DT3731-QZ	157
DT3732-QZ	157
DT3733-XJ	158
DT3734-XJ	158
DT3735-XJ	156
DT3736-XJ	156
DT3738-XJ	156
DT3740-XJ	156
DT3741-XJ	156
DT3743-XJ	156
DT3752-QZ	158
DT3757-QZ	156
DT3761-XJ	156
DT3763-XJ	156
DT3773-XJ	156
DT3795-QZ	158
DT3796-QZ	158
DT3797-QZ	158
DT3901-QZ	142
DT3905-QZ	142
DT3906-QZ	142
DT3931-QZ	142
DT3932-QZ	142
DT4026-QZ	130
DT4031-QZ	130
DT4033-QZ	131
DT4036-QZ	131
DT4057-QZ	130
DT4063-QZ	130

Référence	Page
DT4064-QZ	131
DT4067-QZ	131
DT4084-QZ	130
DT4092-QZ	130
DT4094-QZ	131
DT4097-QZ	131
DT4202-QZ	128
DT4210-QZ	129
DT4214-QZ	128
DT42200-XJ	150
DT42201-XJ	150
DT42210-XJ	150
DT42220-XJ	151
DT42240-XJ	151
DT42241-XJ	151
DT42250-XJ	151
DT4226-QZ	128
DT42270-XJ	152
DT42273-XJ	152
DT42300-XJ	150
DT42301-XJ	150
DT42310-XJ	150
DT42320-XJ	151
DT42340-XJ	151
DT42341-XJ	151
DT42350-XJ	151
DT42373-XJ	152
DT42400-XJ	150
DT42420-XJ	151
DT42501-XJ	150
DT4260-QZ	129
DT42601-XJ	150
DT42610-XJ	150
DT42620-XJ	151
DT42640-XJ	151
DT42641-XJ	151
DT42670-XJ	152
DT42673-XJ	152
DT4280-QZ	128
DT42800-XJ	153
DT4281-QZ	128
DT4282-QZ	128
DT4283-QZ	129
DT4286-QZ	128
DT4287-QZ	128
DT4288-QZ	129
DT4290-QZ	129
DT4291-QZ	129
DT4301-QZ	128
DT4305-QZ	129
DT4310-QZ	128
DT4311-QZ	128
DT4317-QZ	129
DT4320-QZ	128
DT43201-XJ	149
DT4321-QZ	128
DT4322-QZ	128
DT4323-QZ	128
DT4324-QZ	128
DT43240-XJ	150
DT43241-XJ	150
DT4330-QZ	129
DT43301-XJ	149

Référence	Page
DT43302-XJ	149
DT4331-QZ	129
DT4332-QZ	129
DT43340-XJ	150
DT43341-XJ	150
DT4338-QZ	129
DT4340-QZ	129
DT4350-QZ	128
DT43501-XJ	149
DT4351-QZ	128
DT4352-QZ	128
DT4353-QZ	128
DT43600-XJ	149
DT43601-XJ	149
DT43640-XJ	150
DT43641-XJ	150
DT4370-QZ	128
DT43700-XJ	153
DT4503-QZ	114
DT4504-QZ	114
DT4505-QZ	114
DT4506-QZ	114
DT4507-QZ	114
DT4508-QZ	114
DT4509-QZ	114
DT4510-QZ	114
DT4511-QZ	114
DT4512-QZ	114
DT4513-QZ	114
DT4514-QZ	114
DT4516-QZ	114
DT4518-QZ	114
DT4520-QZ	114
DT4535-QZ	114 / 176
DT4543-QZ	116
DT4575-QZ	116
DT4576-QZ	116
DT4577-QZ	116
DT4578-QZ	116
DT4579-QZ	116
DT4580-QZ	116
DT4581-QZ	116
DT4582-QZ	116
DT4583-QZ	116
DT4584-QZ	116
DT4585-QZ	116
DT4586-QZ	116
DT4587-QZ	116
DT4588-QZ	116
DT4589-QZ	116
DT4590-QZ	116
DT4592-QZ	116
DT4600-QZ	114
DT4602-QZ	114
DT4604-QZ	114
DT4606-QZ	114
DT4608-QZ	114
DT4610-QZ	114
DT4612-QZ	114
DT4614-QZ	114
DT4615-QZ	114
DT4616-QZ	114
DT4618-QZ	114

ACCESSOIRES

Référence	Page	Référence	Page	Référence	Page	Référence	Page
DT4619-QZ	114	DT4910-QZ	108	DT50009-QZ	110	DT5219-QZ	110
DT4620-QZ	114	DT4911-QZ	108	DT50010-QZ	110	DT5220-QZ	110
DT4621-QZ	114	DT4912-QZ	108	DT50011-QZ	110	DT5221-QZ	110
DT4632-QZ	114	DT4913-QZ	108	DT50012-QZ	110	DT5222-QZ	110
DT4634-QZ	114	DT4914-QZ	108	DT50013-QZ	110	DT5224-QZ	110
DT4636-QZ	114	DT4915-QZ	108	DT50014-QZ	110	DT5226-QZ	110
DT4638-QZ	114	DT4916-QZ	108	DT50015-QZ	110	DT5227-QZ	110
DT4640-QZ	114	DT4917-QZ	108	DT50016-QZ	110	DT5228-QZ	110
DT4642-QZ	114	DT4918-QZ	108	DT50017-QZ	110	DT5229-QZ	110
DT4644-QZ	114	DT4919-QZ	108	DT50018-QZ	110	DT5230-QZ	110
DT4645-QZ	114	DT4920-QZ	108	DT50019-QZ	110	DT5535-QZ	109
DT4646-QZ	114	DT4921-QZ	108	DT50050-QZ	110 / 174	DT5536-QZ	109
DT4648-QZ	114	DT4922-QZ	108	DT5026-QZ	113	DT5537-QZ	109
DT4649-QZ	114	DT4923-QZ	108	DT5027-QZ	113	DT5538-QZ	109
DT4650-QZ	114	DT4924-QZ	108	DT5030-QZ	113	DT5539-QZ	109
DT4651-QZ	114	DT4925-QZ	108	DT5031-QZ	113	DT5542-QZ	109
DT4762-QZ	115	DT4927-QZ	108	DT5034-QZ	109	DT5543-QZ	109
DT4763-QZ	115	DT4928-QZ	108	DT5035-QZ	109	DT5545-QZ	109
DT4764-QZ	115	DT4929-QZ	108	DT5036-QZ	109	DT5546-QZ	109
DT4765-QZ	115	DT4930-QZ	108	DT5037-QZ	109	DT5547-QZ	109
DT4766-QZ	115	DT4931-QZ	108	DT5038-QZ	109	DT5548-QZ	109
DT4767-QZ	115	DT4932-QZ	108	DT5039-QZ	109	DT5549-QZ	109
DT4768-QZ	115	DT4933-QZ	108	DT5040-QZ	109	DT5550-QZ	109
DT4769-QZ	115	DT4934-QZ	108	DT5041-QZ	109	DT5551-QZ	109
DT4770-QZ	115	DT4935-QZ	108	DT5042-QZ	109	DT5552-QZ	109
DT4771-QZ	115	DT4936-QZ	108	DT5043-QZ	109	DT5553-QZ	109
DT4772-QZ	115	DT4937-QZ	108	DT5044-QZ	109	DT5554-QZ	109
DT4773-QZ	115	DT4938-QZ	108	DT5045-QZ	109	DT5555-QZ	109
DT4774-QZ	115	DT4939-QZ	108	DT5046-QZ	109	DT5556-QZ	109
DT4775-QZ	115	DT4940-QZ	108	DT5047-QZ	109	DT5557-QZ	109
DT4776-QZ	115	DT4941-QZ	108	DT5048-QZ	109	DT5558-QZ	109
DT4777-QZ	115	DT4942-QZ	108	DT5049-QZ	109	DT5559-QZ	109
DT4778-QZ	115	DT4944-QZ	108	DT5050-QZ	109	DT5560-QZ	109
DT4780-QZ	115	DT4945-QZ	108	DT5051-QZ	109	DT5561-QZ	109
DT4781-QZ	115	DT4946-QZ	108	DT5052-QZ	109	DT5562-QZ	109
DT4783-QZ	115	DT4947-QZ	108	DT5053-QZ	109	DT5563-QZ	109
DT4784-QZ	115	DT4948-QZ	108	DT5054-QZ	109	DT5567-QZ	109
DT4785-QZ	115	DT4949-QZ	108	DT5055-QZ	109	DT5568-QZ	109
DT4786-QZ	115	DT4950-QZ	118	DT5056-QZ	109	DT5911-QZ	110
DT4787-QZ	115	DT4951-QZ	118	DT5057-QZ	109	DT5912-QZ	110
DT4788-QZ	115	DT4952-QZ	118	DT5058-QZ	109	DT5913-QZ	110
DT4789-QZ	115	DT4956-QZ	108 / 174	DT5059-QZ	109	DT60099-QZ	173
DT4791-QZ	115	DT4957-QZ	108 / 174	DT5060-QZ	109	DT60300-QZ	99
DT4792-QZ	115	DT4958-QZ	108	DT5061-QZ	109	DT60330-QZ	104 / 174
DT4793-QZ	115	DT4959-QZ	108	DT5062-QZ	109	DT6037-QZ	107
DT4849-QZ	115	DT4960-QZ	108	DT5063-QZ	109	DT6038-QZ	107
DT4871-QZ	116	DT4961-QZ	108	DT5067-QZ	109	DT6039-QZ	107
DT4872-QZ	116	DT4962-QZ	108	DT5201-QZ	110	DT6040-QZ	107
DT4873-QZ	116	DT4963-QZ	108	DT5202-QZ	110	DT6041-QZ	107
DT4874-QZ	116	DT4964-QZ	108	DT5203-QZ	110	DT6042-QZ	107
DT4875-QZ	116	DT4965-QZ	108	DT5204-QZ	110	DT6043-QZ	107
DT4876-QZ	116	DT4966-QZ	108	DT5205-QZ	110	DT6044-QZ	107
DT4877-QZ	116	DT4967-QZ	108	DT5206-QZ	110	DT6045-QZ	107
DT4900-QZ	108	DT4968-QZ	108 / 174	DT5208-QZ	110	DT6046-QZ	107 / 174
DT4901-QZ	108	DT50000-QZ	110	DT5209-QZ	110	DT6047-QZ	107
DT4902-QZ	108	DT50001-QZ	110	DT5211-QZ	110	DT6049-QZ	107 / 175
DT4903-QZ	108	DT50002-QZ	110	DT5212-QZ	110	DT60800-QZ	102
DT4904-QZ	108	DT50003-QZ	110	DT5213-QZ	110	DT60801-QZ	102
DT4905-QZ	108	DT50004-QZ	110	DT5214-QZ	110	DT60805-QZ	102
DT4906-QZ	108	DT50005-QZ	110	DT5215-QZ	110	DT60806-QZ	102
DT4907-QZ	108	DT50006-QZ	110	DT5216-QZ	110	DT60809-QZ	102
DT4908-QZ	108	DT50007-QZ	110	DT5217-QZ	110	DT60810-QZ	102
DT4909-QZ	108	DT50008-QZ	110	DT5218-QZ	110	DT60811-QZ	102

ACCESSOIRES

Référence	Page
DT60812-QZ	102
DT60813-QZ	102
DT60814-QZ	102
DT60815-QZ	102
DT60816-QZ	102
DT60817-QZ	102
DT60818-QZ	102
DT60819-QZ	102
DT60820-QZ	102
DT60821-QZ	102
DT60822-QZ	102
DT60823-QZ	102
DT60824-QZ	102
DT60825-QZ	102
DT60826-QZ	102
DT60827-QZ	102
DT60828-QZ	102
DT60829-QZ	102
DT60830-QZ	102
DT60831-QZ	102
DT60832-QZ	102
DT60833-QZ	102
DT60834-QZ	102
DT60835-QZ	102
DT60836-QZ	102
DT60837-QZ	102
DT60838-QZ	102
DT60839-QZ	102
DT60840-QZ	102
DT60842-QZ	102
DT60844-QZ	102
DT60845-QZ	102
DT60846-QZ	102
DT60847-QZ	102
DT6515-QZ	106
DT6516-QZ	106
DT6517-QZ	106
DT6518-QZ	106
DT6519-QZ	106
DT6520-QZ	106
DT6521-QZ	106
DT6522-QZ	106
DT6524-QZ	106
DT6525-QZ	106
DT6526-QZ	106
DT6527-QZ	106
DT6529-QZ	106
DT6530-QZ	106
DT6531-QZ	106
DT6533-QZ	106
DT6671-XJ	97
DT6672-XJ	97
DT6673-XJ	97
DT6674-XJ	97
DT6675-XJ	97
DT6676-XJ	97
DT6677-XJ	97
DT6678-XJ	97
DT6679-XJ	97
DT6680-XJ	97
DT6681-XJ	97
DT6682-XJ	97
DT6683-XJ	97

Référence	Page
DT6684-XJ	97
DT6685-XJ	97
DT6686-XJ	97
DT6687-XJ	97
DT6688-XJ	97
DT6689-XJ	97
DT6690-XJ	97
DT6691-XJ	97
DT6692-XJ	97
DT6693-XJ	97
DT6695-XJ	97
DT6744-QZ	105
DT6745-QZ	105
DT6747-QZ	105
DT6748-QZ	105
DT6750-QZ	105
DT6751-QZ	105
DT6753-QZ	105
DT6761-QZ	105
DT6762-QZ	105
DT6763-QZ	105
DT6765-QZ	105
DT6766-QZ	105
DT6770-QZ	105
DT6771-QZ	105
DT6772-QZ	105
DT6773-QZ	105
DT6785-QZ	106
DT6791-QZ	106
DT6801-QZ	104
DT6802-QZ	104
DT6803-QZ	104
DT6804-QZ	104
DT6805-QZ	104
DT6806-QZ	104
DT6808-QZ	105
DT6809-QZ	105
DT6811-QZ	102
DT6812-QZ	102
DT6818-QZ	102
DT6820-QZ	104
DT6821-QZ	104
DT6822-QZ	104
DT6823-QZ	104
DT6824-QZ	104
DT6825-QZ	104
DT6826-QZ	104
DT6830-QZ	118
DT6834-QZ	104
DT6837-QZ	104
DT6888-QZ	102
DT6889-QZ	102
DT6927-QZ	105
DT6928-QZ	105
DT6929-QZ	105
DT6932-QZ	105
DT6934-QZ	105
DT6953-QZ	105
DT6956-QZ	97 / 173
DT6958-QZ	105
DT6978-QZ	102
DT6979-QZ	102
DT6980-QZ	102

Référence	Page
DT6984-QZ	102
DT7005-QZ	118
DT7012-QZ	118
DT7017-QZ	118
DT7018-QZ	118
DT7021-QZ	118
DT7030-QZ	118
DT7043-QZ	118
DT7044-QZ	118
DT7045-QZ	118
DT7046-QZ	118
DT70512T-QZ	125 / 171
DT70518T-QZ	125
DT70522T-QZ	170
DT70523T-QZ	125 / 170
DT70523TM-QZ	125 / 170
DT70535T-QZ	122 / 171
DT70536T-QZ	122 / 171
DT70537T-QZ	122 / 171
DT70538T-QZ	122 / 171
DT70547T-QZ	125
DT70555T-QZ	171
DT70556T-QZ	171
DT70557T-QZ	171
DT70558T-QZ	171
DT70563T-QZ	125
DT70566T-QZ	122
DT70567T-QZ	122
DT70568T-QZ	122
DT70569T-QZ	122
DT70600T-QZ	169
DT70601T-QZ	169
DT70602T-QZ	169
DT70607T-QZ	125 / 170
DT70609T-QZ	125 / 170
DT70613T-QZ	169
DT70614T-QZ	169
DT70615T-QZ	169
DT70621-QZ	125
DT71501-QZ	174
DT71502-QZ	172
DT71514-QZ	125
DT71516M-QZ	172
DT71517T-QZ	170
DT71569-QZ	172
DT7170-QZ	123
DT71702-QZ	172
DT71703-QZ	172
DT7171-QZ	123
DT7172-QZ	123
DT7203-QZ	123
DT7204-QZ	123
DT7205-QZ	123
DT7206-QZ	123
DT7207-QZ	123
DT7211-QZ	123
DT7212-QZ	123
DT7213-QZ	123
DT7218-QZ	123
DT7226-QZ	123
DT7227-QZ	123
DT7231-QZ	123
DT7232-QZ	123

Référence	Page
DT7233-QZ	123
DT7238-QZ	123
DT7246-QZ	123
DT7253-QZ	123
DT7254-QZ	123
DT7255-QZ	123
DT7256-QZ	123
DT7258-QZ	123
DT7259-QZ	123
DT7266-QZ	123
DT7267-QZ	123
DT7268-QZ	123
DT7291-QZ	123
DT7292-QZ	123
DT7293-QZ	123
DT7295-QZ	123
DT7373-QZ	122
DT7379T-QZ	122
DT7380T-QZ	122
DT7381T-QZ	122
DT7382T-QZ	122
DT7383T-QZ	122
DT7384T-QZ	122
DT7386T-QZ	122
DT7387T-QZ	122
DT7388T-QZ	122
DT7390T-QZ	122
DT7391T-QZ	122
DT7392T-QZ	122
DT7393T-QZ	122
DT7394T-QZ	122
DT7395T-QZ	122
DT7396T-QZ	122
DT7397T-QZ	122
DT7398T-QZ	122
DT7399T-QZ	122
DT7401-QZ	123
DT7402-QZ	123
DT7403-QZ	123
DT7404-QZ	123
DT7423-QZ	123
DT7430-QZ	124
DT7440-QZ	124
DT7450-QZ	124
DT7460-QZ	124
DT7500-QZ	125
DT7505-QZ	125
DT7506-QZ	124 / 176
DT7507-QZ	124 / 176
DT7508-QZ	125
DT7511-QZ	125
DT7512-QZ	125
DT7513T-QZ	125
DT7515-QZ	125
DT7520-QZ	123
DT7530-QZ	124
DT7531-QZ	124
DT7532-QZ	124
DT7533-QZ	124
DT7534-QZ	124
DT7535-QZ	124
DT7536-QZ	124
DT7537-QZ	124

ACCESSOIRES

Référence	Page	Référence	Page	Référence	Page	Référence	Page
DT7538-QZ	124	DT8122L-QZ	112	DT83016-QZ	111	DT8620-QZ	162
DT7539-QZ	124	DT8124L-QZ	112	DT83019-QZ	111	DT8621-QZ	162
DT7540-QZ	124	DT8125L-QZ	112	DT83020-QZ	111	DT8622-QZ	162
DT7541-QZ	124	DT8127L-QZ	112	DT83021-QZ	111	DT8623-QZ	162
DT7546-QZ	124	DT8129L-QZ	112	DT83022-QZ	111	DT8624-QZ	162
DT7547-QZ	124	DT8130L-QZ	112	DT83024-QZ	111	DT8907-QZ	101
DT7548-QZ	124	DT8132L-QZ	112	DT83025-QZ	111	DT8908-QZ	101
DT7549-QZ	124	DT8133L-QZ	112	DT83027-QZ	111	DT8909-QZ	101
DT7550-QZ	124	DT8135L-QZ	112	DT83029-QZ	111	DT8910-QZ	101
DT7551-QZ	124	DT8137L-QZ	112	DT83030-QZ	111	DT8911-QZ	101
DT7552-QZ	124	DT8138L-QZ	112	DT83032-QZ	111	DT8912-QZ	101
DT7553-QZ	124	DT8140L-QZ	112	DT83035-QZ	111	DT8913-QZ	101
DT7554-QZ	124	DT8141L-QZ	112	DT83038-QZ	111	DT8914-QZ	101
DT7555-QZ	124	DT8143L-QZ	112	DT83041-QZ	111	DT8915-QZ	101
DT7556-QZ	124	DT8144L-QZ	112	DT83043-QZ	111	DT8916-QZ	101
DT7557-QZ	124	DT8146L-QZ	112	DT83044-QZ	111	DT8917-QZ	101
DT7600-XJ	117	DT8148L-QZ	112	DT83046-QZ	111	DT8918-QZ	101
DT7601-XJ	117	DT8151L-QZ	112	DT83048-QZ	111	DT8919-QZ	101
DT7602-XJ	117	DT8152L-QZ	112	DT83051-QZ	111	DT8920-QZ	101
DT7603-XJ	117	DT8154L-QZ	112	DT83052-QZ	111	DT8921-QZ	101
DT7604-XJ	117	DT8157L-QZ	112	DT83054-QZ	111	DT8922-QZ	101
DT7605-XJ	117	DT8160L-QZ	112	DT83057-QZ	111	DT8923-QZ	101
DT7606-XJ	117	DT8164L-QZ	112	DT83060-QZ	111	DT8924-QZ	101
DT7607-XJ	117	DT8165L-QZ	112	DT83064-QZ	111	DT8925-QZ	101
DT7608-XJ	117	DT8167L-QZ	112	DT83065-QZ	111	DT8926-QZ	101
DT7609-XJ	117	DT8168L-QZ	112	DT83067-QZ	111	DT8927-QZ	101
DT7610-XJ	117	DT8170L-QZ	112	DT83068-QZ	111	DT8928-QZ	101
DT7612-XJ	117 / 176	DT8173L-QZ	112	DT83070-QZ	111	DT8929-QZ	101
DT7626-XJ	174	DT8176L-QZ	112	DT83073-QZ	111	DT8930-QZ	101
DT7701-QZ	125	DT8179L-QZ	112	DT83076-QZ	111	DT8931-QZ	101
DT7702-QZ	125	DT8183L-QZ	112	DT83079-QZ	111	DT8932-QZ	101
DT7916-QZ	171	DT8186L-QZ	112	DT83083-QZ	111	DT8933-QZ	101
DT7917-QZ	171	DT8189L-QZ	112	DT83086-QZ	111	DT8934-QZ	101
DT7919T-QZ	171	DT8192L-QZ	112	DT83089-QZ	111	DT8935-QZ	101
DT7920B-QZ	175	DT8195L-QZ	112	DT83092-QZ	111	DT8936-QZ	101
DT7921B-QZ	175	DT8198L-QZ	112	DT83102-QZ	111	DT8937-QZ	101
DT7922B-QZ	175	DT8202L-QZ	112	DT83105-QZ	111	DT8938-QZ	101
DT7926-XJ	175	DT8205L-QZ	112	DT83108-QZ	111	DT8939-QZ	101
DT7935B-QZ	99 / 173	DT8208L-QZ	112	DT83114-QZ	111	DT8940-QZ	101
DT7938B-QZ	175	DT8214L-QZ	112	DT83121-QZ	111	DT8941-QZ	101
DT7943B-QZ	115	DT8221L-QZ	112	DT83127-QZ	111	DT8942-QZ	101
DT7943B-QZ	176	DT8227L-QZ	112	DT83140-QZ	111	DT8950-QZ	101
DT7969-QZ	172	DT8240L-QZ	112	DT83152-QZ	111	DT8951-QZ	101
DT7993T-QZ	122	DT8252L-QZ	112	DT8460-QZ	142	DT8955-QZ	101
DT7994T-QZ	122	DT8253-QZ	111	DT8461-QZ	142	DT8956-QZ	101
DT7995T-QZ	122	DT8254-QZ	111	DT8462-QZ	142	DT8957-QZ	101
DT7997T-QZ	122	DT8255-QZ	111	DT8463-QZ	142	DT8965-QZ	101
DT7998T-QZ	122	DT8257-QZ	111	DT8470-QZ	142	DT8966-QZ	101
DT7999T-QZ	122	DT8258-QZ	111	DT8471-QZ	142	DT8967-QZ	101
DT8087-QZ	104	DT8259-QZ	111	DT8472-QZ	142	DT8968-QZ	101
DT8088-QZ	104	DT8269L-QZ	175	DT8473-QZ	142	DT8971-QZ	101
DT8090-QZ	104	DT8270L-QZ	112 / 175	DT8474-QZ	142	DT8972-QZ	101
DT8091-QZ	104	DT8281-QZ	113	DT8475-QZ	142	DT8976-QZ	101 / 173
DT8101-QZ	113	DT8282-QZ	113	DT8476-QZ	142	DT8977B-QZ	101 / 173
DT8102-QZ	113	DT8283-QZ	113	DT8481-QZ	142	DT90000-QZ	143
DT8108-QZ	113	DT8284-QZ	113	DT8482-QZ	142	DT90001-QZ	143
DT8109-QZ	113	DT8286-QZ	113	DT8483-QZ	142	DT90002-QZ	143
DT8114L-QZ	112	DT8288-QZ	113	DT8484-QZ	142	DT90003-QZ	143
DT8116L-QZ	112	DT8290-QZ	113	DT8485-QZ	142	DT90004-QZ	143
DT8117L-QZ	112	DT83001-QZ	111 / 175	DT8486-QZ	142	DT90005-QZ	143
DT8119L-QZ	112	DT83002-QZ	111 / 175	DT8550-QZ	162	DT90006-QZ	143
DT8120L-QZ	112	DT83003-QZ	111 / 175	DT8551-QZ	162	DT90007-QZ	143
DT8121L-QZ	112	DT83014-QZ	111	DT8552-QZ	162	DT90008-QZ	143

ACCESSOIRES

Référence	Page
DT90009-QZ	143
DT90010-QZ	143
DT90011-QZ	143
DT90012-QZ	143
DT90013-QZ	143
DT90014-QZ	143
DT90015-QZ	143
DT90016-QZ	143 / 177
DT90017-QZ	143 / 177
DT9281-QZ	175
DT9282-QZ	175
DT9400-QZ	103
DT9401-QZ	103
DT9405-QZ	103
DT9406-QZ	103
DT9409-QZ	103
DT9410-QZ	103
DT9411-QZ	103
DT9412-QZ	103
DT9416-QZ	103
DT9417-QZ	103
DT9418-QZ	103
DT9419-QZ	103
DT9420-QZ	103
DT9421-QZ	103
DT9422-QZ	103
DT9423-QZ	103
DT9424-QZ	103
DT9425-QZ	103
DT9426-QZ	103
DT9428-QZ	103
DT9429-QZ	103
DT9430-QZ	103
DT9431-QZ	103
DT9433-QZ	103
DT9434-QZ	103
DT9435-QZ	103
DT9436-QZ	103
DT9438-QZ	103
DT9439-QZ	103
DT9440-QZ	103
DT9442-QZ	103
DT9445-QZ	103
DT9446-QZ	103
DT9447-QZ	103
DT9448-QZ	103
DT9449-QZ	103
DT9450-QZ	103
DT9502-QZ	98
DT9503-QZ	98
DT9504-QZ	98
DT9505-QZ	98
DT9506-QZ	98
DT9507-QZ	98
DT9508-QZ	98
DT9509-QZ	98
DT9510-QZ	98
DT9511-QZ	98
DT9512-QZ	98
DT9513-QZ	98
DT9514-QZ	98
DT9515-QZ	98
DT9516-QZ	98

Référence	Page
DT9517-QZ	98
DT9518-QZ	98
DT9520-QZ	98
DT9521-QZ	98
DT9522-QZ	98
DT9523-QZ	98
DT9524-QZ	98
DT9525-QZ	98
DT9526-QZ	98
DT9527-QZ	98
DT9528-QZ	98
DT9529-QZ	98
DT9530-QZ	98
DT9531-QZ	98
DT9532-QZ	98
DT9533-QZ	98
DT9534-QZ	98
DT9535-QZ	98
DT9536-QZ	98
DT9537-QZ	98
DT9539-QZ	98
DT9540-QZ	98
DT9541-QZ	98
DT9542-QZ	98
DT9543-QZ	98
DT9544-QZ	98
DT9545-QZ	98
DT9546-QZ	98
DT9547-QZ	98
DT9548-QZ	98
DT9549-QZ	98
DT9552-QZ	98
DT9553-QZ	98
DT9554-QZ	98
DT9555-QZ	98
DT9556-QZ	98
DT9557-QZ	98
DT9558-QZ	98
DT9559-QZ	98
DT9560-QZ	98
DT9566-QZ	98
DT9567-QZ	98
DT9568-QZ	98
DT9569-QZ	98
DT9570-QZ	98
DT9571-QZ	98
DT9572-QZ	98
DT9573-QZ	98
DT9574-QZ	98
DT9575-QZ	98
DT9576-QZ	98
DT9578-QZ	98
DT9579-QZ	98
DT9580-QZ	98
DT9581-QZ	98
DT9582-QZ	98
DT9583-QZ	98
DT9584-QZ	99
DT9585-QZ	99
DT9587-QZ	99
DT9588-QZ	99
DT9589-QZ	99
DT9590-QZ	99

Référence	Page
DT9591-QZ	99
DT9592-QZ	99
DT9593-QZ	99
DT9597-QZ	99
DT9598-QZ	99
DT9599-QZ	99
DT9600-QZ	99
DT9601-QZ	99
DT9602-QZ	99
DT9603-QZ	99
DT9604-QZ	99
DT9605-QZ	99
DT9606-QZ	99
DT9607-QZ	99
DT9609-QZ	99
DT9610-QZ	99
DT9611-QZ	99
DT9612-QZ	99
DT9613-QZ	99
DT9614-QZ	99
DT9615-QZ	99
DT9616-QZ	99
DT9617-QZ	99
DT9618-QZ	99
DT9619-QZ	99
DT9620-QZ	98
DT9621-QZ	98
DT9680-QZ	103
DT9681-QZ	103
DT9682-QZ	103
DT9683-QZ	103
DT9684-QZ	103
DT9685-QZ	103
DT9686-QZ	103
DT9687-QZ	103
DT9688-QZ	103
DT9689-QZ	103
DT9690-QZ	103
DT9691-QZ	103
DT9692-QZ	103
DT9693-QZ	103
DT9694-QZ	103
DT9695-QZ	103
DT9696-QZ	103
DT9700-QZ	99 / 173
DT9701-QZ	99 / 173
DT9800-QZ	99
DT9803-QZ	99
DT9812-QZ	99
DT9815-QZ	99
DT9818-QZ	99
DT9827-QZ	99
DT9830-QZ	99
DT9834-QZ	99
DT9837-QZ	99
DT9839-QZ	99
DT9841-QZ	99
DT9846-QZ	99
DT99550-QZ	94 / 137 / 176
DT99551-QZ	94 / 137 / 176
DT99552-QZ	94 / 137
DT99553-QZ	94 / 137
DT99554-QZ	94 / 137

Référence	Page
DT99555-QZ	94 / 137
DT99560-QZ	94 / 130
DT99561-QZ	94 / 130
DT99562-QZ	94 / 131
DT99563-QZ	94 / 131
DT99564-QZ	94 / 131
DT99565-QZ	94 / 128
DT99566-QZ	94 / 128
DT99567-QZ	94 / 128
DT99568-QZ	94 / 128
DT99569-QZ	94 / 128
DT99570-QZ	94 / 128
DT99571-QZ	94 / 128
DT99572-QZ	94 / 128
DT99573-QZ	94 / 128
DT99574-QZ	94 / 129
DT99575-QZ	94 / 129
DT99576-QZ	94 / 129
DT99580-QZ	95 / 148
DT99581-QZ	95 / 148
DT99582-QZ	95 / 148
DT99583-QZ	95 / 154
DT99584-QZ	95 / 154
DT99585-QZ	95 / 154
DT99590-QZ	95 / 145
DT99591-QZ	95 / 145
DT99592-QZ	95 / 145
DT99593-QZ	95 / 145
DTM3022-QZ	160
DTM3023-QZ	160
DTM3025-QZ	160
DTM3092-QZ	161
DTM3093-QZ	161
DTM3095-QZ	161
DTM3103-QZ	161
DTM3105-QZ	161
DTM3107-QZ	161
DTM3113-QZ	161
DTM3115-QZ	161
DTM3117-QZ	161
DTM3123-QZ	161
DTM3125-QZ	161
DTM3127-QZ	161
DTM3133-QZ	161
DTM3135-QZ	161
DTM3137-QZ	161
DTM8551-QZ	160
DTM8552-QZ	160
DTM8621-QZ	160
DTM8622-QZ	160
DTM8624-QZ	160
SDSMAXSET-QZ	104 / 174

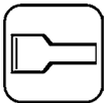
CLOUAGE

DCN650N-XJ	198	DCN650N-XJ	198	DCN650N-XJ	198	DCN650N-XJ	198
DCN650N-XJ	198	DDF5610510	193	DNBSB1638Z	199	DNF31R80S316E	189
DCN650P2-QW	198	DDF5610510	194	DNBSB1645Z	199	DNF31R90E	188
DCN660D2-QW	198	DDF5610520	193	DNBSB1650S316Z	199	DNF31R90HDZ	188
DCN660NT-XJ	198	DDF5610520	194	DNBSB1650Z	199	DNF31R90S316E	189
DCN660P2-QW	198	DDF6300032	194	DNBSB1657Z	199	DNM40R40GZ	187
DCN680D2-QW	199	DDF6500017	194	DNBSB1664Z	199	DNM40R40HDZ	187
DCN680NT-XJ	199	DDF6500020	194	DNBT1815GZ	200	DNM40R50GZ	187
DCN681D2-QW	201	DDF6500022	194	DNBT1820GZ	200	DNM40R50HDZ	187
DCN681N-XJ	201	DDF6500025	194	DNBT1820SZ	200	DNM40R60GZ	187
DCN692N-XJ	186	DDF6500027	194	DNBT1825GZ	200	DNM40R60HDZ	187
DCN692P2-QW	186	DDF6500030	194	DNBT1825SZ	200	DNN20R35G12E	189
DCN693N-XJ	187	DDF6500035	194	DNBT1830GZ	200	DNN20R35HDZ	189
DCN693P2-QW	187	DDF6500040	194	DNBT1830SZ	200	DNN20R38G12E	189
DCN8901-XJ	190	DDF6510015	194	DNBT1835GZ	200	DNN20R40HDZ	189
DCN8901015	190	DDF6510017	194	DNBT1835SZ	200	DNN20R45G12E	189
DCN8901020	190	DDF6510020	194	DNBT1838GZ	200	DNN20R45HDZ	189
DCN8901025	190	DDF6510022	194	DNBT1840GZ	200	DNN20R50G12E	189
DCN8901030	190	DDF6510025	194	DNBT1840SZ	200	DNN20R50HDZ	189
DCN8901035	190	DDF6510027	194	DNBT1845GZ	200	DNN20R55G12E	189
DCN8901040	190	DDF6510030	194	DNBT1845SZ	200	DNN23R55S316E	189
DCN8901045	190	DDF6510032	194	DNBT1850GZ	200	DNN23R63HDZ	189
DCN8901050	190	DDF6510035	194	DNBT1850SZ	200	DNPT2863Z	186
DCN8901055	190	DDF6510038	194	DNF2550E	188	DNPT28R50G12Z	186
DCN8901057	190	DDF6510040	194	DNF2560E	188	DNPT28R50HDZ	186
DCN8902-XJ	190	DDF6710016	191	DNF2564E	188	DNPT28R50Z	186
DCN8902015	190	DDF6710020	191	DNF2570E	188	DNPT28R63G12Z	186
DCN8902020	190	DDF6710024	191	DNF25R40E	188	DNPT28R63HDZ	186
DCN8902025	190	DDF6720050	191	DNF25R50E	188	DNPT28R63SZ	186
DCN8903-XJ	190	DDF6750000	191	DNF25R50S316E	189	DNPT28R63Z	186
DCN8903013	190	DDF6750036	191	DNF25R55S316E	189	DNPT28R75G12Z	186
DCN8903017	190	DDF6750050	191	DNF25R60E	188	DNPT28R75Z	186
DCN8903022	190	DDF6750100	191	DNF25R64E	188	DNPT3190G12Z	186
DCN8903027	190	DDF6755004	191	DNF25R64G12E	188	DNPT3190Z	186
DCN8903032	190	DDF6755005	191	DNF25R64S316E	189	DNPT31R75HDZ	186
DCN8903038	190	DDF6755012	191	DNF25R70E	188	DNPT31R90G12Z	186
DCN8903043	190	DDF6755315	191	DNF25R70S316E	189	DNPT31R90HDZ	186
DCN8903048	190	DDF6770000	191	DNF25R75E	188	DNPT31R90Z	186
DCN8903053	190	DDF6775320	191	DNF25SP75E	188	DNW2850E	187
DCN8903057	190	DNBA1632GZ	199	DNF2865E	188	DNW2863E	187
DCN8904-XJ	190	DNBA1632SZ	199	DNF2875E	188	DNW2870E	187
DCN8905-XJ	190	DNBA1638GZ	199	DNF2880E	188	DNW2880E	187
DCN890N-XJ	190	DNBA1638SZ	199	DNF2890E	188	DNW2890E	187
DCN890P2-QW	190	DNBA1644GZ	199	DNF28R50E	188	DNW28R50E	187
DDF1220100	195	DNBA1644SZ	199	DNF28R50HDZ	188	DNW28R50G12E	187
DDF1220200	195	DNBA1650GZ	199	DNF28R55E	188	DNW28R63E	187
DDF2130000	195	DNBA1650SZ	199	DNF28R55G12E	188	DNW28R63G12E	187
DDF3440000	194	DNBA1663GZ	199	DNF28R60E	188	DNW28R70E	187
DDF3440050	194	DNBDA1525GZ	198	DNF28R60G12E	188	DNW28R70G12E	187
DDF3440100	194	DNBDA1532GZ	198	DNF28R63HDZ	188	DNW28R75E	187
DDF3440150	194	DNBDA1538GZ	198	DNF28R65E	188	DNW28R75G12E	187
DDF3440200	194	DNBDA1538SZ	198	DNF28R65G12E	188	DNW28R80E	187
DDF3440250	194	DNBDA1545GZ	198	DNF28R70E	188	DNW28R80G12E	187
DDF3440300	194	DNBDA1550GZ	198	DNF28R75E	188	DNW28R90E	187
DDF3440350	194	DNBDA1550SZ	198	DNF28R75HDZ	188	DNW28R90G12E	187
DDF5110500	193	DNBDA1564GZ	198	DNF28R80E	188	DNW3180E	187
DDF5120550	193	DNBSB1618S316Z	199	DNF28R80S316E	189	DNW3190E	187
DDF5140500	193	DNBSB1622S316Z	199	DNF28R90E	188	DNW3190G12E	187
DDF5150500	193	DNBSB1625S316Z	199	DNF3190E	188	DNW31R70E	187
DDF5150550	193	DNBSB1625Z	199	DNF31R70E	188	DNW31R75E	187
DDF5330000	194	DNBSB1632S316Z	199	DNF31R70S316E	189	DNW31R80E	187
DDF5610500	193	DNBSB1632Z	199	DNF31R75S316E	189	DNW31R90E	187
DDF5610500	194	DNBSB1638S316Z	199	DNF31R80E	188	DNW31R90G12E	187

CLOUAGE

DCN650N-XJ	198
DPC10RC-QS	204
DPC16PS-QS	204
DPC6MRC-QS	205
DPN1564APP-XJ	198
DPN1664PP-XJ	199
DPN1850PP-XJ	200
DPN250MCN-XJ	187
DPN64C-XJ	189
DPN75C-XJ	188
DPN9033-XJ	186
DPN90C-XJ	188
DPS8016-XJ	202
DPSB2IN1-XJ	200
DPSSX38-XJ	201
DST8006Z	202
DST8008Z	202
DST8010Z	202
DST8012Z	202
DST8014Z	202
DST8016Z	202
DSTSX12Z	201
DSTSX15Z	201
DSTSX18SE	201
DSTSX19Z	201
DSTSX22Z	201
DSTSX25SE	201
DSTSX25Z	201
DSTSX28SE	201
DSTSX30SE	201
DSTSX30Z	201
DSTSX35SE	201
DSTSX35Z	201
DWP-CPACK30	205





LES MODES PERÇAGE ET BURINAGE

Fonction burinage uniquement



RÉGLAGE SANS OUTIL

L'accessoire monté, le protecteur ou la semelle peuvent être changés ou ajustés sans l'aide de clés ou de tournevis



LES MODES PERÇAGE ET BURINAGE

Deux modes de fonctionnement, pour le perçage simple sans percussion et pour le perçage avec percussion



MANDRIN À SERRAGE RAPIDE

Fixation du foret rapidement et sans outils dans le mandrin tout en garantissant un positionnement sûr et centré



LES MODES PERÇAGE ET BURINAGE

Deux modes de fonctionnement, pour le perçage avec percussion et le burinage



BLOCAJE D'ARBRE

L'arbre est bloqué en poussant un bouton, ce qui permet de changer rapidement et facilement d'accessoires



LES MODES PERÇAGE ET BURINAGE

Trois modes de fonctionnement, pour le perçage simple sans percussion, le perçage avec percussion et le burinage



BLOCAJE D'ARBRE

L'arbre est bloqué en poussant un bouton, ce qui permet de changer rapidement et facilement d'accessoires



MÉCANISME DE FRAPPE

Utilise la frappe et produit un couple extrêmement élevé



BLOCAJE D'ARBRE

L'arbre est bloqué en poussant un bouton, ce qui permet le changement rapide des outils maintenus par pinces de serrages



EMMANCHEMENT SDS-PLUS

Le système SDS-plus emmanchement d'outils, rapide, sans clé, transmet le maximum d'énergie des perforateurs compacts



AVANT ET ARRIÈRE

Marche avant et réversibilité pour les travaux de vissage



EMMANCHEMENT SDS-MAX

Le système SDS-plus emmanchement d'outils, rapide, sans clé, transmet le maximum d'énergie des marteaux burineurs et des marteaux piqueurs



MOUVEMENT PENDULAIRE DE LA LAME

Le mouvement pendulaire réglable améliore les performances de coupe par rapport au mouvement conventionnel d'une lame



PORTE OUTIL HEXAGONAL 19MM - 28MM - 30MM



CHARBONS FACILEMENT ACCESSIBLES

Charbons facilement accessibles pour un entretien facile et sans perte de temps



SÉLECTEUR À 2 VITESSES

Disponibles avec 2 vitesses pour offrir un meilleur contrôle dans une grande variété d'applications



INDICATEUR ÉLECTRONIQUE D'USURE DES CHARBONS

Voyant lumineux situé dans la poignée indiquant lorsqu'il faut changer les charbons



SÉLECTEUR À 3 VITESSES

Perceuses/visseuses XRP dispose de 3 vitesses



CAPTAGE DE POUSSIÈRE

Récupération des poussières soit à l'aide du sac à poussières soit à l'aide du raccordement à un aspirateur



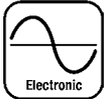
VITESSE CONSTANTE

Une vitesse constante est maintenue en charge



CLASSE DE PROTECTION IP

Les lasers DeWALT sont étanches à l'eau et à la poussière pour une utilisation en extérieur. Ils répondent ainsi sans restriction aux critères selon les normes IP



CONTRÔLE ÉLECTRONIQUE DE LA VITESSE

La vitesse peut être réglée d'un niveau bas à un niveau élevé, offrant ainsi un meilleur contrôle de la machine dans chaque application



AMPOULES AU XÉNON

Deux ampoules au Xénon se trouvent dans l'équipement standard des lampes DeWALT



DÉMARRAGE PROGRESSIF

Le démarrage progressif, électronique, limite le courant absorbé au démarrage et réduit les risques d'à-coups qui pourraient dépositionner l'outil



ECLAIRAGE PAR LED

Éclairage LED intégré pour une meilleure visibilité de la zone de travail



DISPOSITIFS ANTI-VIBRATIONS

Poignées anti-vibrations



BATTERIE

Les machines sans-fil sont équipées en standard d'une batterie



DISPOSITIFS ANTI-VIBRATIONS

Système AVC (Actif Vibration Contrôle)



BATTERIES

Les machines sans-fil sont équipées en standard de deux batteries



DÉBRAYAGE DE SÉCURITÉ

Le débrayage de sécurité protège le moteur contre les surcharges et l'utilisateur contre les à-coups dus au blocage d'un foret



CHARGEUR

L'équipement standard comprend un chargeur rapide



LAMES DE SCIE

L'équipement standard comprend une lame de scie au carbure correspondant aux spécifications



CHANGEMENT DE MANDRIN SANS OUTIL

Permet le changement rapide du mandrin SDS-plus contre un mandrin à serrage rapide de 13 mm



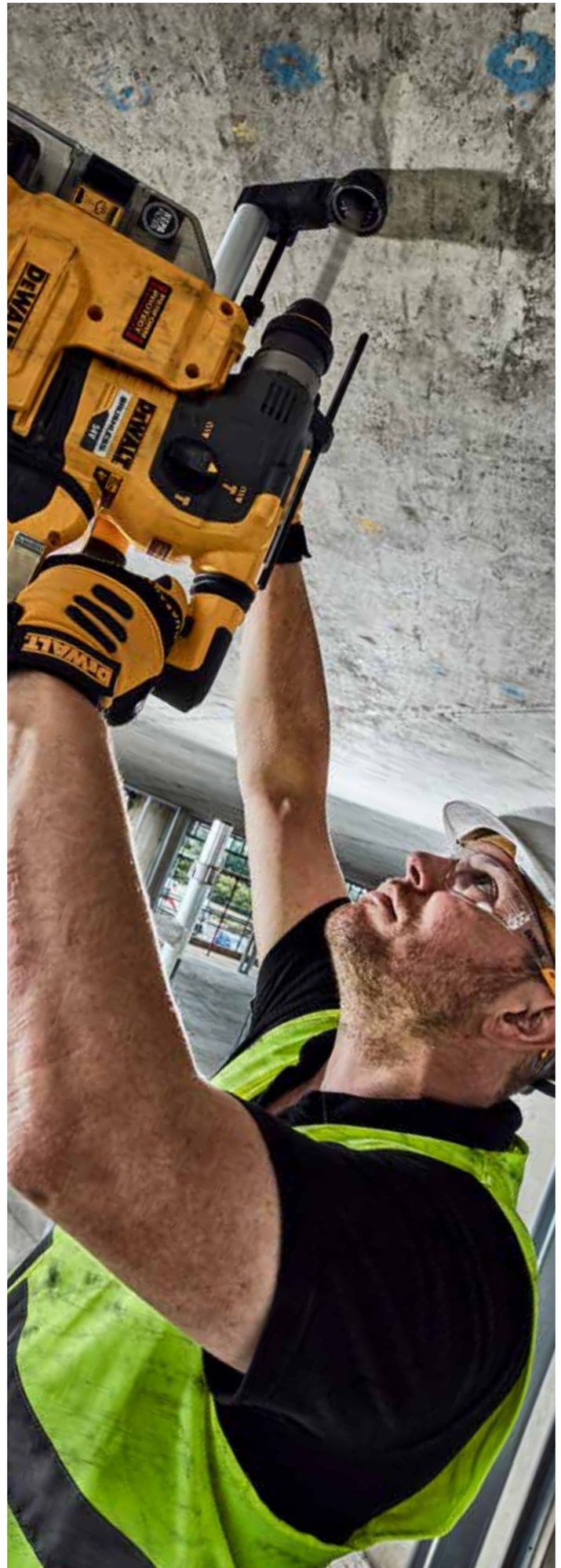
MALLETTTE DE TRANSPORT

Livrée en mallette de transport



TOUGH SYSTEM

Livrée en coffret Tough System DS150







Suivez-nous aussi sur



www.facebook.com/DeWALTFrance



OUTILLAGE ÉLECTROPORTATIF - LASERS - ACCESSOIRES - CLOUAGE



DeWALT FRANCE

5, allée des Hêtres - CS 60105
69579 Limonest Cedex
Tél. : 04 72 20 39 20
Fax : 04 72 20 39 02

SERVICE CLIENTS DeWALT

24 rue Jouchoux
25000 BESANCON
Tél. : 03 81 66 36 35
Fax : 03 81 50 76 36

Votre distributeur DeWALT :