

HAND DRY CUTTER 8203E THE INDEPENDENT



Scie circulaire à métaux sans fil de Jepson Power pour un sciage rapide et sans bavure de tôles, grilles, panneaux sandwich, etc. sans liquide de refroidissement

- L'utilisation de lubrifiants n'est plus nécessaire grâce à notre TECHNOLOGIE DE COUPE À SEC
- Idéal pour scier l'acier, la tôle d'acier, les panneaux sandwich, les plaques métalliques, les tubes et profilés en acier, les matériaux non ferreux et les composites
- Équipée d'une lame de scie carbure Ø 203/48D „LBS résistant aux chocs“ pour une durée de vie et une qualité maximales
- Récupérateur de copeaux pour un travail propre

Contenu de la livraison :

- Mallette de transport
- lame de scie carbure Ø 203 / 48D „LBS résistant aux chocs“
- 2 batteries hautes performances 18V LiHD 5.5A
- Station de charge rapide LiHD refroidie par air



Idéal pour scier des tôles, des grilles et des panneaux sandwich jusqu'à 67 mm



En option : rail-guide 1 400 mm avec 2 serre-joints 608275SET



Réglage de la profondeur avec mise à l'échelle



collecteur de copeaux



Système CAS

Tension d'alimentation	Vitesse de rotation	Poids net	Lame	Alésage
18 V	3.500 min ⁻¹	5,4 kg	Ø 203 mm	Ø 25,4/20

HDC 8203E dans une mallette	Reference
avec lame de scie Ø 203 / 48D „LBS - résistant aux chocs“, 2x batteries hautes performances 18V LiHD 5.5A et station de charge rapide LiHD refroidie par air	608295E
avec lame de scie Ø 203 / 48D „LBS - résistant aux chocs“, 2x batteries hautes performances 18V LiHD 5.5A, station de charge rapide LiHD refroidie par air et rail-guide 1.400 mm avec 2 serre-joints	608295ESET
avec lame de scie Ø 203 / 48D „LBS - résistant aux chocs“ SANS BATTERIE NI CHARGEUR	608295ES

Capacité de coupe maximale en mm	90°		45° (coupe biaisée)
	Rond	67 x 6	42 x 4
Carré	67 x 67 x 6	42 x 42 x 4	
Rectangle	67 x 6	42 x 4	
Tôle	10	8	
Profondeur de coupe	67	42	



ECO-RESPONSABLE
Grâce à la technologie Dry Cutter

ACCESSOIRES (EN OPTION) Le choix du nombre correct de dents dépend de la paroi/diamètre du matériau. Nous nous ferons un plaisir de vous conseiller au +49 (0) 2403 64 55 0

Lames à pastilles carburées	Ø [mm]	Dents	Alésage [mm]	Épaisseur [mm]	Vitesse Max.	Référence
Acier (à paroi mince) „LBS - résistant aux chocs“	203	48	25,4	1,2	3.800 min ⁻¹	72220348 
Acier inoxydable	203	54	25,4	1,7	3.500 min ⁻¹	721203541 



Batterie CAS Hautes performances 18V LiHD 5.5A
Réf. 608295EB



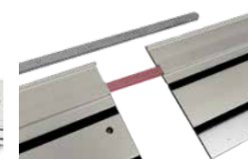
Air-cooled LiHD station de charge rapide
Réf. 230 V 608295EC2
Réf. 110 V 608295EC1



Jeu d'adaptateurs (2 pièces)
Réf. 608275A



Jeu de rail de guidage
Longueur 1.400 mm
Serre-joints 2 pièces
Réf. 608275SET



Connecteur pour rail-guide supplémentaire
Réf. 608275B