

# HAND DRY CUTTER 8203E CORDLESS

MADE IN GERMANY



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
- 2 adaptateurs pour rail de guidage



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 <sup>-1</sup>	5,4 kg	Ø 203 mm	Ø 25,4/20

## HDC 8203E | Valise | 2 batteries | chargeur

avec lame de scie Ø 203 / 48D „LBS - résistant aux chocs“ Reference 608295E

avec lame de scie Ø 203 / 48D „LBS - résistant aux chocs“ et rail-guide 1.400 mm avec 2 serre-joints 608295ESET

## Lames à pastilles carburées

Ø 203 / 48D „LBS - résistant aux chocs“ Reference 72220348

Ø 203 / 54D pour inox 72120354I

## Accessoires

batterie hautes performances 18V LiHD 5.5A Reference 608295EB

Air-cooled LiHD station de charge rapide 230V 608295EC2

Air-cooled LiHD station de charge rapide 110V 608295EC1

Rail-guide 1.400 mm avec 2 serre-joints 608275SET

Jeu d'adaptateurs (2 pièces) 608275A

Connecteur pour rail-guide supplémentaire 608275B

## 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

