



JEPSON

Scie circulaire à métaux sans fil 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 la 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

Livrée en mallette de transport avec 2 batteries LiHD 18V 5.5Ah, chargeur rapide, lame de scie carbure Ø 203 / 48D "LBS résistant aux chocs".

Caractéristiques

capacité batterie (ah)	5,5
modèle	hdc 8203e lbs
Ø alésage de la lame (mm)	25,4/20
Ø lame (mm)	203
poids (kg)	5,40
profondeur de coupe à 45° (mm)	42
profondeur de coupe à 90° (mm)	67
tension batterie (v)	18
type de batterie	lihd
vitesse à vide (tr/min)	3500

Référence		Prix HT
10560436	SCIE CIRCULAIRE A METAUX 18V 5,5AH Ø203MM HDC 8203E LBS	-