



SUPER HAND DRY CUTTER 8320 AIR

PNEUMATIQUE



La machine optimale pour le chantier et l'atelier

- Idéale pour la coupe des panneaux sandwich, tôles trapézoïdales, goulottes et conduits profilés de câblages, tubes en acier et métaux non-ferreux, matériaux composites, etc., jusqu' à une profondeur de coupe de 120 mm
- Carter de protection fermé, empêchant la fuite des copeaux
- Collecteur de copeaux intégré, un aspirateur peut être branché
- Construction légère avec composants nobles en magnésium: 11 kg (sans lame)

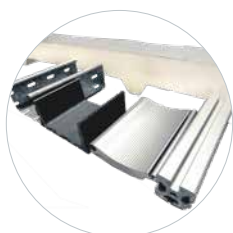
Contenu de la livraison :

Mallette + lame carbure Ø 320 mm / 84D pour acier

POSSIBILITÉ DE BRANCHER UN SYSTÈME D'ASPIRATION



COLLECTEUR DE COPEAUX



Exemples de coupes



Fixation rapide



SHDC avec set guide rail



Inclus Mallette de transport



Réglage de la profondeur avec échelle graduée



Caractéristiques techniques

Pression d'utilisation	6 bar
Puissance absorbée	1.800
Vitesse de rotation	1.200 min ⁻¹
Alésage	Ø 25,4
Consommation d' air	ca. 2m ³ / min
Connexion d' air	R ½" filet femelle
Diamètre du flexible	min. Ø 16 mm
Poids net	11 kg
Lame carbure	320 mm
Niveau sonore (distance 1 m)	95 dB (A)
Vibration en marche à vide	< 2,5 m/s ²

Super Hand Dry Cutter 8320 Air + Mallette	Référence
Avec lame carbure Ø 320 mm/84D	608200

Lames à pastilles carburées	Référence
Ø 320 mm/84D pour panneaux sandwich et tôles trapézoïdales	608276
Ø 320 mm/84D à revêtement pour inox - alimentaire & construction	608276NSF
Ø 320 mm/72D pour acier épais	608278

Accessoires	Référence
Rail-guide 1.400 mm avec 2 serre-joints rapides	608275SET
Rail-guide 1.400 mm	608275D
Connecteur rail-guide	608275B
Mallette de transport	60827BOX
Serre-joints rapides pour rail guide (2pce)	608275S

Capacité maximale en mm (avec rail de guidage)	90°
Rond	120 x 6
Carré	120 x 120 x 6
Rectangle	120 x 6