



HAND DRY CUTTER 8230N

THE AGILE

- Idéale pour la coupe des aciers, tôles, panneaux sandwich, tubes et profilés, acier non-ferreux et matériaux composites
- Option: Lame LBS - résistant aux chocs
- Equipée d'une lame carbure Ø 230 mm/48D réaffûtable, d'une longévité accrue
- Construction solide et légère (seulement 7,1 kg)
- Collecteur de copeaux pour un travail propre et soigné
- Lubrification et ébavurage manuels inutiles
- Profondeur de coupe maximale: **82/56 mm** coupe biseau jusqu' à une épaisseur de 10 mm



COLLECTEUR DE COPEAUX



Idéale pour les caillebotis avec lame de scie LBS résistant aux chocs
Réf. 608280LBS



Coupe des panneaux sandwich, tôles et profilés d'épaisseur jusqu'à 10 mm et de profondeur 82 mm



Réglage de la profondeur avec échelle graduée



Collecteur de copeaux



Coupe biseau à 45°

Puissance absorbée	Tension d'alimentation	Vitesse de rotation	Poids net	Lame	Alésage	Longueur câble
1.700 W	230V / 50Hz ou 115V / 60Hz	2.200 min ⁻¹	7,1 kg	Ø 230 mm	Ø 25,4	5 m

Hand Dry Cutter 8230N 230 V + Coffre	Référence
Avec lame Ø 230 mm/48D Inox 230V	608280I
Avec lame 230/48D Inox 115V	608280IUS
Avec lame Ø 230 mm/48D Inox 230V + rail de guidage avec système de serrage pour coupe à 90°	608280ICG
Avec lame LBS 230 mm/60D résistant aux chocs 230V	608280LBS

	Capacité de coupe maximale en mm	
	90°	45° (coupe biseau)
Rond	82 x 6	56 x 4
Carré	82 x 82 x 6	56 x 56 x 4
Rectangle	82 x 6	56 x 4
Tôle	10	8
Profondeur de coupe	82	56

Lames à pastilles carburées	Référence
Ø 230 mm/48D - standard acier	72123048
Ø 230 mm/48D - inox	72123048I
Ø 230 mm/48D à revêtement pour Inox alimentaire et construction	72123048NSF
Ø 230 mm/60D - aluminium	72123060
Ø 230 mm/68D - pour acier mince	72123068
Ø 230 mm/84D - pour panneaux sandwich et tôle trapézoïdale	72123084
Ø 230 mm/60D LBS - résistant aux chocs	72223060

Accessoires	Référence
Rail-guide de coupe avec système de serrage réglable pour 8230N	608284
Rail-guide 1.400 mm avec 2 serre-joints rapides et jeu de 2 adaptateurs	608275ASET
Connecteur rail guide	608275B
Jeu de 2 adaptateurs	608275A