



DRY MITER CUTTER 9410 ND

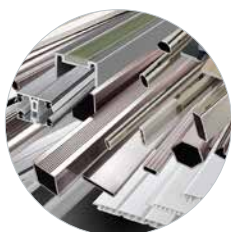
THE VERSATILE

La machine optimale pour la menuiserie d'intérieur sur chantier et en atelier

- La scie à coupe d'onglet pour les profils en acier, laiton, aluminium (même peints), matières plastiques et composites
- La solution pour la menuiserie intérieure
- Coupe fine des matériaux sensibles
- Lubrification et ébavurage manuels inutiles
- Coupe à onglet réglable progressivement -45° à +45°
- Système de double serrage rapide, avec trois paliers
- Lame carbure Ø 255 mm/60D incluse
- Construction robuste et légère en aluminium: seulement 19 kg!



SYTÈMES À CHANGEMENT RAPIDE SUR 3 POSITIONS



Scie pour acier, inox, non ferreux et composites. Le meilleur choix pour un travail professionnel, pour menuiserie d'intérieur et extérieur, cuisine, chauffage, climatisation, assainissement, etc.



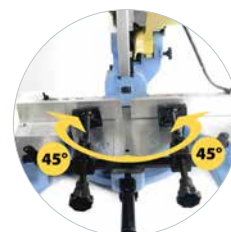
Inclus Système de serrage prismatique pour Tubes
Réf. 600653



Option: support de chantier
Réf. 600599



3 position système de changement rapide



Réglage facile pour la coupe d'onglet

Puissance absorbée	Tension d'alimentation	Vitesse de rotation	Poids net	Lame	Alésage
1.500 W	230V/50Hz 115V/60Hz	1.600 min ⁻¹	19 kg	Ø 255 mm	Ø 25,4

Dry Miter Cutter 9410 ND	Référence
Avec lame Ø 255 mm/60D et système de fixation „K“ pour tube Ø 30 à 70 mm 230V	600651
Avec lame Ø 255 mm/60D et système de fixation „K“ pour tube Ø 30 à 70 mm 115V	600651US

Lames à pastilles carburées	Référence
Lame carbure Ø 255 mm/66D à revêtement pour Inox alimentaire et construction	600654NFS
Lame carbure Ø 255 mm/60D - pour Acier courant	600598
Lame carbure Ø 255 mm/66D - pour acier mince	600654
Lame carbure Ø 255 mm/80D - pour aluminium	600655A
Lame LBS Ø 255 mm/66D - résistant aux chocs	72225566

Accessoires	Référence
Support de chantier	600599
Système de fixation „K“ pour tube	600653

Capacité maximale en mm (avec système de serrage)		
	90°	45°
Rond	70 x 4	60 x 4
Carré	70 x 70 x 4	60 x 60 x 4
Rectangle (sans système de serrage)	100 x 70 x 4	60 x 60 x 4