



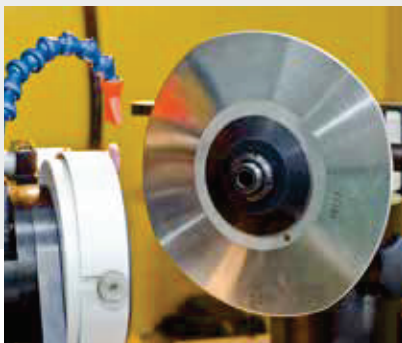
AFFÛTEUSE AUTOMATIQUE DE COUTEAUX CIRCULAIRES RMS CNC N° 15858

LA PRECISION PROGRAMMÉE

La RMS-CNC est équipée d'un ordinateur de haute performance avec écran tactile et molette de réglage digitale. Ce PC contrôle les 4 axes de la machine.

- ✓ Affûte les couteaux profilés avec un rayon de 50 à 175 mm
- ✓ Pour couteaux circulaires de Ø 100 à 400 mm
- ✓ Construite sur base IPC solide, librement programmable par G-Code

- ✓ Développée avec le performant logiciel Ubuntu de Linux
- ✓ Molette de réglage digitale



DONNEES TECHNIQUES

Moteur: 230 V, 50 / 60 Hz, 0,37 kW, 2850 tr/min
Gamme de couteaux circulaires: de Ø 100 mm à 350 mm
Gamme de couteaux profilés: d'un rayon de 100 mm à 175 mm
Bagues de réduction: 20 x 22 / 30 / 32 / 42 / 30 avec 25 et plat
Ø Nominal d'alésage des
couteaux: Ø 20 mm
Poids net: 225 Kg
Poids de l'unité de contrôle: 37 Kg
Dimensions
(Longueur x Largeur X Hauteur): 900 x 700 x 1540 mm

VERSION DE BASE

- Ecran de contrôle tactile
- Meule d'affûtage en CBN
- Pompe de refroidissement
- Clé USB
- Molette de contrôle digitale
- Programme librement par G-Code
- Dresseur de meule

	Meule d'affûtage CBN CBN B126 CBN B76	N°11315 N°11314
	Meule d'affûtage en diamant D126 D76	N°11317 N°11316
	Plateau magnétique	N°15978
	Support pour meule d'affûtage	N°11247
	Meule de dressage en silicium	N°15857
	Meule de dressage en diamant D356	N°15856
	Support special Ø 40 mm pour les petits couteaux circulaires (tailles spéciales sur mesure)	N°13987
	Ensemble de transport à roulettes (4pièces)	N°15916