

RM 1.020-1,5 / RME 1.020-1,5

ROULEUSES DE TÔLE 3 ROULEAUX



FIG.: RM 1.020-1,5



FIG.: RME 1.020-1,5

RM 1.020-1,5

- » Construction robuste en fonte
- » Rouleaux en acier à haute résistance
- » Rouleuse asymétrique avec 3 rouleaux de qualité professionnelle
- » Utilisable à gauche ou à droite
- » Rouleau supérieur escamotable sur l'avant pour permettre de retirer facilement la pièce roulée
- » Ajustement du rouleau inférieur par volant excentrique
- » Ajustement en hauteur du rouleau arrière par un volant avec possibilité d'incliner le rouleau pour du cône
- » Rouleaux inférieur et arrière livrés avec plusieurs rainures pour rouler des fils mécaniques ou de petites pièces
- » Transmission par engrenage
- » Livrée avec le socle se fixant au sol

- » Données basées sur acier avec résistance 24 kg/m²
- » Épaisseur de la tôle pour VA : facteur 0,5
- » Épaisseur de la tôle pour aluminium : facteur 1,2

RME 1.020-1,5**AVEC MOTEUR ÉLECTRIQUE ET DISPOSITIF DE ROULAGE CONIQUE**

- » Construction robuste en fonte
- » Rouleaux en acier à haute résistance
- » Rouleuse asymétrique avec 3 rouleaux de qualité professionnelle
- » Rouleau supérieur escamotable sur l'avant pour permettre de retirer facilement la pièce roulée
- » Ajustement du rouleau inférieur par volant excentrique
- » Ajustement en hauteur du rouleau arrière par un volant avec possibilité d'incliner le rouleau pour du cône
- » Rouleaux inférieur et arrière livrés avec plusieurs rainures pour rouler des fils mécaniques ou de petites pièces
- » Transmission par engrenage
- » Livrée avec le socle se fixant au sol
- » Moteur 400 V triphasé / 750 W avec transmission par engrenage
- » Commande bi-pédale d'avance et de recul
- » Barrière de sécurité avec bouton d'arrêt d'urgence

Veillez indiquer le type de matériau travaillé lors de la commande

Description	RM 1.020-1,5
Largeur utile de roulage	1.020 mm
Capacité acier doux	1,5 mm
Diamètre des rouleaux	60 mm
Diamètre de roulage minimum	90 mm
Dimensions de la machine	1.700 x 540 x 1.110 mm
Poids de la machine	250 kg
	RM 1.020-1,5
EAN	4260364291285
Référence	125 0520

Description	RME 1.020-1,5
Largeur utile de roulage	1.020 mm
Capacité acier doux	1,5 mm
Diamètre des rouleaux	60 mm
Diamètre de roulage minimum	90 mm
Puissance moteur	400 V / 50 Hz / 750 Watt
Dimensions de la machine	1.740 x 600 x 1.260 mm
Poids de la machine	260 kg
	RME 1.020-1,5
EAN	4260364291377
Référence	125 1520