

Rectifieuse cylindrique automatique OVERBECK 250 RU occasion



Rectifieuse cylindrique automatique OVERBECK 250 RU occasion

Fiche technique

RECTIFICATION EXTERIEURE

| | |
|-------------------------------------|-----------------------|
| Diamètre maxi. de rectification | : 100 mm |
| Longueur maxi. de pièce | : 280 mm |
| Longueur maxi. de rectification | : 250 mm |
| Poids maxi. de la pièce | : 12 kg |
| Vitesse de broche variable | : 150 à 1350 tr/min |
| Hauteur de pointe | : 100 mm |
| Diamètre de passage maxi. | : 180 mm |
| Vitesse de broche | : 2250 et 2750 tr/min |
| Diamètre de meule | : 300 mm |
| Largeur de meule | : 60 mm |
| Alésage de meule | : 127 mm |
| Inclinaison broche porte-pièce | : 90° |
| Inclinaison table | : 7° |
| Inclinaison broche de rectification | : 45° gauche-droite |
| Cône broche porte-outil | : CM 4 |
| Broche contre-pointe | : CM 2 |
| Mouvement hydraulique de la table | : 0 à 6 m/min |
| Passage de broche | : 26 mm |
| Porte-pinces | : DIN 6341 |
| Prise de passe automatique | : 0,001 à 0,01 mm |
| Prise de passe continue | : 0 à 20 mm/min |
| Course automatique maxi. | : 0,8 mm |
| Course manuelle maxi. | : 30 mm |
| Graduation | : 0,01 mm |
| Graduation réglage fin | : 0,001 mm |
| Approche rapide hydraulique | : 40 mm |
| Puissance électrique totale | : 4,5 - 8 kW |
| Encombrement au sol | : 2500x2900 mm |
| Poids | : 1700 kg |

RECTIFICATION INTERIEURE

| | |
|---------------------------------|---------|
| Longueur maxi. de la pièce | : 80 mm |
| Alésage maxi. | : 60 mm |
| Longueur maxi. de rectification | : 80 mm |
| Poids maxi. de la pièce | : 6 kg |

IMPORTANT LOT D'ACCESSOIRES

Vidéo visible plus bas sur cette page.

Caractéristiques