



RÉF. ART. : 112152

Rectification et meulage, affûtage et ébavurage de pièces métalliques et d'outils. La gamme offre 3 dimensions courantes jusqu'à un diamètre de disque de rectification de 300 mm et une puissance d'entraînement élevée.

- Exécution industrielle
- Sous-châssis incl.
- Fonctionnement à faibles vibrations

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

ZONE DE TRAVAIL

| | |
|---------|------------|
| Vitesse | 2950 1/min |
|---------|------------|

PUISSANCE D'ENTRAÎNEMENT

| | |
|----------------------------|--------|
| Puissance moteur principal | 0.9 kW |
|----------------------------|--------|

DIMENSIONS ET POIDS

| | |
|----------------------|------------------------|
| Dimensions de meules | 250 mm x 32 mm x 32 mm |
| Poids | 32 kg |



DÉTAILS DU PRODUIT

- Construction lourde avec bâti en fonte stable et moteur sans maintenance
- L'équilibrage du rotor et les paliers de qualité garantissent une marche silencieuse et de bons résultats de ponçage
- La sécurité d'abord : interrupteur d'arrêt d'urgence et vitres de sécurité
- Composants haut de gamme pour une longue durée de vie dans des conditions d'atelier difficiles



EQUIPEMENT DE SÉRIE

Socle
Vitre de protection
2 meules universelles au corindon