



Touret de 750 watts DSD 200 pour courant triphasé

- Machine particulièrement puissante pour des sollicitations élevées
- Moteur à induction silencieux, sans vibration et sans entretien
- Puissant moteur triphasé avec couple de rotation élevé
- Capots de protection robustes en fonte d'aluminium moulée sous pression
- Fermeture à baïonnette des capots de protection pour un remplacement rapide et aisé de la meule
- Commutateur d'arrêt d'urgence protégé contre les poussières
- Protection anti-redémarrage : empêche tout démarrage involontaire après une coupure de courant
- Porte-pièces réglable sans outil
- Grands pare-étincelles pour une protection optimale des yeux
- Pieds en caoutchouc amortisseurs de vibrations pour une parfaite stabilité

Référence **619201000**
code EAN **4007430193254**

meules (Ø x épaisseur x perçage)	200 x 25 x 32 mm
Vitesse de rotation à vide	2.980 /min
Tension secteur	380 - 415 V
Puissance absorbée nominale	750 W
Puissance utile	550 W
Couple de renversement	7,2 Nm
raccord d'aspiration	35 mm
Poids	17,2 kg
Longueur de câble	2 m

Équipement standard

Meules en corindon brun 36 P et 60 N, Pare-étincelles, Porte-pièce, Clé mâle à six pans