

FICHE PRODUIT | Mise à jour le : 31/10/2025 TOURETS | Touret à meuler



130

(Ref. 20113008)

Meulage à sec de métaux ferreux Usage très intensif

Garantie :



Photo et textes non contractuels

Informations produits:

Corps en fonte d'aluminium

Montage sur roulements à billes étanche auto-lubrifiés

Boîtier de commandes conforme aux exigences des lycées et administrati

Sélecteur marche / arrêt cadenassable 4 points

Dispositif de sécurité à bobine à manque de tension

Arrêt coup de poing à accrochage

Écrans de protection en polycarbonate

Protection thermique automatique interne au moteur

Carters en acier embouti équipés d'une buse de captage des poussières

Pare-étincelles et porte-outils réglables à 2 mm de la meule

Tropicalisation à la demande

Modification en 230 V triphasé à la demande

Caractéristiques techniques :

Hauteur (cm): 45.00 Largeur (cm): 40.00 Longueur (cm): 73.00 Poids net (Kg): 83.00 Puissance (kW) 2.2 Alimentation (V) 400 V tri

Vitesse de rotation 1 (tr/min) 1 430

Dimension de la meule 1 (mm) 300 x 40 x 30

Grains de meule 1 A 24 R / A 60 M

Diamètre (mm) 300

Livré avec:

- -Meule A 24 R
- -Meule A 60 M