

FICHE PRODUIT | Mise à jour le : 16/11/2025 TOURETS | Touret à meuler



126

(Ref. 20113004)

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 du touret en 230 V triphasé à la demande

Caractéristiques techniques :

Hauteur (cm) : 37.00 Largeur (cm) : 28.00 Longueur (cm): 46.00 Poids net (Kg): 21.80 Puissance (kW) 0.75

Alimentation (V) 400 V tri

Vitesse de rotation 1 (tr/min) 2 800 Dimension de la meule 1 (mm) 200 x 25 x 20

Grains de meule 1 A 24 R / A 60 M

Diamètre (mm) 200

Livré avec:

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