

FICHE PRODUIT | Mise à jour le : 27/11/2025 TOURETS | Touret à meuler



128

(Ref. 20113006)

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

Caractéristiques techniques :

Hauteur (cm) : 43.00 Largeur (cm) : 34.00

Longueur (cm) : 66.00 Poids net (Kg): 59.60 Puissance (kW) 1.5

Alimentation (V) 400 V tri Vitesse de rotation 1 (tr/min) 1 430

Dimension de la meule 1 (mm) 250 x 35 x 25

Grains de meule 1 A 24 R / A 60 M

Diamètre (mm) 250

Livré avec:

-Meule A 24 R -Meule A 60 M