

**126**

(Ref. 20113004)

Meulage à sec de métaux ferreux
Usage très intensifGarantie : **3** CE**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 administrations
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