



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 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

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