

**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