



## 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

### Livré avec:

- Meule A 24 R
- Meule A 60 M

### 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