



## 134 FR

(Ref. 20113035)

Meulage à sec et polissage 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  
Frein électrique actionné par l'arrêt d'urgence, arrêt en moins de 5 secondes  
Boîtier de commandes conforme aux exigences des lycées et administrations  
Commandes très basse tension 24 V :  
marche / arrêt  
voyant de mise sous tension  
arrêt d'urgence  
disjoncteur cadenassable 3 points  
Dispositif de sécurité à bobine à manque de tension  
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 60 M  
- Brosse acier laitonné

### Caractéristiques techniques :

Hauteur (cm) : 54.00  
Largeur (cm) : 32.00  
Longueur (cm) : 59.00  
Poids net (Kg) : 28.80  
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  
Dimensions de la brosse (mm) 200 x 25 x 20  
Grains de meule 1 A 60 M  
Nature fil brosse Acier laitonné  
Diamètre (mm) 200