



**121**

(Ref. 20113010)

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  
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

### Livré avec:

- Meule A 60 M
- Brosse acier laitonné

## Caractéristiques techniques :

Hauteur (cm) : 37.00  
Largeur (cm) : 24.00  
Longueur (cm) : 53.00  
Poids net (Kg) : 15.80  
Puissance (kW) 0.55  
Alimentation (V) 400 V tri  
Vitesse de rotation 1 (tr/min) 2 800  
Dimension de la meule 1 (mm) 150 x 20 x 16  
Dimensions de la brosse (mm) 150 x 20 x16  
Grains de meule 1 A 60 M  
Nature fil brosse Acier laitonné  
Diamètre (mm) 150