



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 x 16
- Grains de meule 1 A 60 M
- Nature fil brosse Acier laitonné
- Diamètre (mm) 150