



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