



210

(Ref. 20113031)

Meulage à sec et ponçage à bande 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
Écran de protection en polycarbonate
Protection thermique automatique interne au moteur
Carter de meule en acier embouti équipé d'une buse de captage des poussières diamètre 30 mm
Carter de bande en tôle renforcée équipé de buse de captage des poussières diamètre 100 mm
Carter de bande orientable de 0° à 90° pour le travail à l'horizontale ou à la verticale
Pare-étincelles et porte-outils réglables à 2 mm de la meule
Tropicalisation à la demande
Modification en 230 V triphasé à la demande

Caractéristiques techniques :

Hauteur (cm) : 34.50
Largeur (cm) : 58.00
Longueur (cm) : 61.00
Poids net (Kg) : 34.00
Puissance (kW) 1,1
Alimentation (V) 400 V tri
Vitesse de rotation 1 (tr/min) 2 800
Dimension bande sans fin (mm) 1000 X 100
Dimension de la meule 1 (mm) 200 X 25 X 20
Grains de meule 1 A 60 M
Grains de bande 80
Diamètre (mm) 200