



TOURET 136

(Ref. 20113013)

Meulage à sec et polissage de métaux ferreux
Usage très intensif

Norme : CE

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 en 230 V triphasé à la demande

Caractéristiques techniques :

Hauteur (cm) : 42.00

Largeur (cm) : 39.00

Longueur (cm) : 82.00

Poids net (Kg) : 66.00

Puissance (kW) 1,5

Alimentation (V) 400 V tri

Vitesse de rotation 1 (tr/min) 1 400

Dimension de la meule 1 (mm) 250 x 35 x 25

Dimensions de la brosse (mm) 250 x 35 x 20

Grains de meule 1 A 60 M

Nature fil brosse Acier laitonné

Diamètre (mm) 250