



ULTRA 150 TMT FR

(Ref. 20113134)

Meulage à sec 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
Frein électrique actionné par l'arrêt d'urgence, arrêt en moins de 5 secondes
Boîtier de commandes conforme aux exigences des lycées et administrations
Commandes très basse tension 24 V
Interrupteur marche / arrêt
Voyant de mise sous tension
Disjoncteur cadenassable 3 points
Dispositif de sécurité à bobine à manque de tension
Ecrans 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 24 R
- Meule A 60 M

Caractéristiques techniques :

Hauteur (cm) : 0.00
Largeur (cm) : 0.00
Longueur (cm) : 0.00
Poids net (Kg) : 0.00
Puissance (kW) 0.55
Alimentation (V) 400 V triphasé
Vitesse de rotation 1 (tr/min) 2800
Dimension de la meule 1 (mm) 150 x 20 x 16
Dimension de la meule 2 (mm) 150 x 20 x 16
Grains de meule 1 A 24 R
Grains de meule 2 A 60 M
Diamètre (mm) 150