



## 116

(Ref. 20113021)

Meulage à sec tangentiel et latéral d'acier dur et trempé  
**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  
Table lapidaire inclinable avec rapporteur d'angle  
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) : 36.50  
Largeur (cm) : 35.00  
Longueur (cm) : 62.00  
Poids net (Kg) : 65.00  
Puissance (kW) 1,1  
Alimentation (V) 400 V tri  
Vitesse de rotation 1 (tr/min) 2 800  
Dimension de la meule 1 (mm) 200 x 40 x 20  
Dimension de la meule 2 (mm) 200 x 25 x 20  
Grains de meule 1 AA 60 M  
Grains de meule 2 A 60 M  
Diamètre (mm) 200

Livré avec socle B18