



## TE 151

(Ref. 20113066)

Meulage à sec de métaux ferreux  
**Usage intensif**

Garantie :  

Photo et textes non contractuels

### Informations produits :

Corps en fonte d'aluminium  
Montage sur roulements à billes étanche auto-lubrifiés  
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

#### Livré avec:

-Meule A 24 R  
-Meule A 60 M

### Caractéristiques techniques :

Hauteur (cm) : 29.00  
Largeur (cm) : 23.00  
Longueur (cm) : 40.00  
Poids net (Kg) : 12.80  
Puissance (kW) 0,375  
Alimentation (V) 230 V mono  
Vitesse de rotation 1 (tr/min) 2 800  
Dimension de la meule 1 (mm) 150 x 20 x 16  
Grains de meule 1 A 24 R / A 60 M  
Diamètre (mm) 150