



## D 250

(Ref. 10306014)

Décapage, nettoyage, dérouillage, polissage des pièces en métal ferreux ou non ferreux, bois, plastiques et matériaux

**Usage intensif**

Norme : EN1083

Photo et textes non contractuels

### Informations produits :

Décapage, nettoyage, dérouillage, polissage des pièces en métal ferreux ou non ferreux, bois, plastiques et matériaux  
Fil ondulé acier laitonné : meilleure résistance du fil à la déformation grâce à la force de tension, longévité 30 % supérieure à un fil acier  
Montage sur touret à meuler équipé d'un carter de protection

Livrée avec bagues de 13-15-16-19-22.2-25.4-32

### Caractéristiques techniques :

Hauteur (cm) : 3.00  
Largeur (cm) : 25.00  
Longueur (cm) : 25.00  
Poids net (Kg) : 1.50  
Pour machine Touret à meuler  
Dimensions (mm) 250  
Epaisseur (mm) 25  
Alésage (mm) 32/ 25,4 / 22,2/ 19/ 16/ 15/ 13  
Vitesse max (tr/min) 3 600  
Composition du produit Fils ondulés laitonnés  
Dimension fil (mm) 0,3  
Hauteur de fil (mm) 47  
Nature de fil Ondulés laitonnés