

**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