



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