



Photo et textes non contractuels

Informations produits :

Disque intissé support chanvre plat
Structure non-tissée entremêlée de grains d'abrasif
Procure un nettoyage souple sans détérioration de la matière première et sans encrassement
Pour le nettoyage et le décalaminage de cordons de soudure, élimination de rouille, de couches d'oxydes, de peinture, de revêtements, de protections, de mastic, de résidus d'étanchéité, de résidus de béton, nettoyage de poutres en bois, de briques
Utilisateurs : industrie, maintenance, bâtiment et travaux publics
Applications : acier, inox, métaux non ferreux, bois
Abratif : carbure de silicium
Support : constitué à 70% de fibres de chanvre et 30% de liant polypropylène non polluant
Support naturel en fibre de chanvre : produit éco-responsable à faible impact sur l'environnement

CBS

(Ref. 11001305)

Nettoyage et le décalaminage de cordons de soudure, élimination de rouille, de couches d'oxydes, de peinture, de résidus d'étanchéité

...

Usage intensif

Norme : EN13743

Caractéristiques techniques :

Hauteur (cm) : 2.50
Largeur (cm) : 12.50
Longueur (cm) : 12.50
Poids net (Kg) : 0.10
Pour machine Meuleuse
Diamètre D (mm) 125
Alésage (mm) 22,23
Vitesse max (tr/min) 5 000
Vitesse (m/s) 30
Composition du produit Carbure de silicium
Support du produit Support fibre
Moyeu Plat