

> **CBS**

Carbure de silicium - Support chanvre - Nettoyage acier / inox

Caractéristiques :

- 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 public
 - Applications : acier, inox, métaux non ferreux, bois
 - Abrasif : carbure de silicium
 - Support : constitué à 70% de fibres de chanvre et 30% de liant polypropylène non polluant
- Décapage intensif de pièces tout en préservant la matière première
 - Support naturel en fibre de chanvre : produit éco-responsable à faible impact sur l'environnement



Ø (mm)	Alésage (mm)	Vitesse (m/s)	Vitesse max (tr/mn)	
125	22,23	30	5000	11001305

<p>PRO</p> 	<ul style="list-style-type: none"> • Longévité : ●●●●○ • Vitesse : ●●●●●
	<p>Préconisation machine : </p> <hr/> <p>Utilisateurs :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Menuisier métallique • Construction métallique • Industrie • Maintenance • Service-public • Bâtiment et travaux publics