

HOLEX®**Disque de nettoyage grossier (SiC), Ø 76,2 mm, Type de nylon: CRS****Données de commande**

N° commande	554039 CRS
GTIN	4045197525901
Classe d'article	52E

Description**Exécution:**

Le **système à changement rapide** avec filetage en plastique (Roloc™, Combidisc® CDR) permet un changement rapide, sûr et «en un tour de main» des outils de polissage.

Disques de nettoyage grossier avec nylon synthétique, avec insertion homogène de grain abrasif. Structure ouverte. Ne s'encrasse pas. **Capacité d'enlèvement de matière élevée** pour travaux de nettoyage universels.

Utilisation:

Pour le polissage rationnel de petites surfaces, aux contours variés. Réduction du coût des processus de travail multiples grâce à la diminution du temps nécessaire pour changer les outils. Pour le dérouillage, le dévernissage, le nettoyage de cordons de soudure et l'élimination des saletés en surface.

Remarque(s):

Roloc™ Bristle-Disc, voir code art. 573510 et suivants.

Abréviation de l'abrasif: SiC

Teneur en fer, en soufre et en chlore: < 0,1 %

Degré de finesse: extra gros

Degré de dureté: dur

Vitesse de rotation max.: 15000 min⁻¹

Description technique

Vitesse de rotation max.	15000 min ⁻¹
Degré de finesse	extra gros
Degré de dureté	dur
Ø disque	76,2 mm
Abrasifs	Carbure de silicium (SiC)
Abréviation de l'abrasif	SiC
Teneur en fer, en soufre et en chlore	< 0,1 %
Attribut des noms de produit	Ø 76,2 mm

Accessoires

Plateau-support en caoutchouc, Ø tige 6 mm Dur Ø ext. 75 mm	554089 75
Plateau-support en caoutchouc, Ø tige 6 mm moyen Ø ext. 75 mm	554092 75
Plateau-support en caoutchouc, Ø tige 6 mm Moyennement dur Ø ext. 75 mm	554093 75
Plateau-support en caoutchouc avec taraudage M14 Dur Ø ext. 75 mm	554094 75
Plateau-support en caoutchouc avec taraudage M14 dure Ø ext. 75 mm	554088 75
Plateau-support en caoutchouc, Ø tige 6 mm doux Ø ext. 75 mm	554091 75
Plateau-support en plastique, Ø tige 6 mm Ø ext. 75 mm	554090 75