

Garant**disques abrasifs (CER), Ø 76,2 mm, Grain: 120****Données de commande**

N° commande	554013 120
GTIN	4045197802354
Classe d'article	51E

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.

Capacité d'enlèvement de matière et durée de vie très élevés grâce au grain de céramique (CER) auto-affûtant.

Utilisation:

Utiliser avec un plateau-support dur 554089.

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.

Remarque(s):

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

Description technique

Abrasifs	Grain de céramique
Abréviation de l'abrasif	Céramique
Support	Support en fibres

Attribut des noms de produit	Ø 76,2 mm
Vitesse de rotation max.	20000 min ⁻¹
Type de produit	disques abrasifs

Données utilisateur

	Adéquation	V _c	Code ISO
Alu Mg	moyennement adaptée		
Acier < 900 N/mm ²	adaptée		
Acier < 1400 N/mm ²	adaptée		
Acier < 55 HRC	adaptée		
Acier < 60 HRC	adaptée		
Acier < 67 HRC	adaptée		
INOX	adaptée		
Ti	moyennement adaptée		
Fonte GG(G)	adaptée		
CuZn	adaptée		
à sec	adaptée		

Accessoires

Plateau-support en caoutchouc, Ø tige 6 mm doux Ø ext. 75 mm	554091 75
Plateau-support en caoutchouc avec taraudage M14Dur Ø ext. 75 mm	554094 75
Plateau-support en caoutchouc avec taraudage M14dure Ø ext. 75 mm	554088 75
Plateau-support en caoutchouc, Ø tige 6 mm Moyennement dur Ø ext. 75 mm	554093 75
Plateau-support en plastique, Ø tige 6 mm Ø ext. 75 mm	554090 75
	554089 75

Plateau-support en caoutchouc, Ø tige 6 mmDur Ø ext. 75 mm

Plateau-support en caoutchouc, Ø tige 6 mm moyen Ø ext. 75 mm

554092 75