

3M Roloc™**Disque compact XL-UR, Ø 50,8 mm, Comparaison grain: 100****Données de commande**

N° commande	554066 100
GTIN	480111719440
Classe d'article	53M

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.

Non-tissé avec abrasif lié à la résine, **forme de disque compressée**.

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. Conviennent particulièrement pour le **ponçage de finition et l'ébavurage**. Laisse une **finition fine** sans altérer la géométrie des pièces travaillées.

Remarque(s):

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

Description technique

Comparaison grain	100
Degré de finesse	grossier
Exécution	8 A crs
Degré de dureté	dur
Ø disque	50,8 mm

Abréviation de l'abrasif	A
Abrasifs	Corindon normal (A)
Teneur en fer, en soufre et en chlore	< 0,1 %
Attribut des noms de produit	Ø 50,8 mm
Référence fabricant	XL-DR
Vitesse de rotation max.	22000 min ⁻¹
Type de produit	Disque compact

Données utilisateur

	Adéquation	V _c	Code ISO
Alu Mg	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	adaptée		
Fonte GG(G)	adaptée		
CuZn	adaptée		
Plastique, PRFV	adaptée		
Bois	adaptée		
Pierre	moyennement adaptée		
Peinture	adaptée		
Uni	adaptée		
av. arrosage max.	moyennement adaptée		
à sec	adaptée		

Accessoires

Plateau-support en caoutchouc, Ø tige 6 mmMoyennement dur Ø ext. 50 mm	554093 50
Plateau-support en caoutchouc, Ø tige 6 mm moyen Ø ext. 50 mm	554092 50
Plateau-support en caoutchouc, Ø tige 6 mm doux Ø ext. 50 mm	554091 50
Plateau-support en plastique, Ø tige 6 mm Ø ext. 50 mm	554090 50
Plateau-support en caoutchouc, Ø tige 6 mm Dur Ø ext. 50 mm	554089 50