

**Disque abrasif Combidisc® Diamant, Ø 50,8 mm, Grain: 120****Données de commande**

| | |
|------------------|---------------|
| N° commande | 554033 120 |
| GTIN | 4007220750490 |
| Classe d'article | 55G |

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 abrasifs avec grain diamant (D) pour **matériaux très durs** comme le carbure, le verre, la céramique, le PRFC/PRFV et les revêtements anti-usure (p.ex. émail). Utilisation sur plateaux-supports durs ou moyennement durs.

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.

Remarque(s):

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

Description technique

| | |
|-------------------------------|---------|
| Grain | 120 |
| Ø disque | 50,8 mm |
| Correspond à la granulométrie | 126 µm |
| Abrasifs | Diamant |
| Abréviation de l'abrasif | D |

| | |
|------------------------------|------------------------|
| Attribut des noms de produit | Ø 50,8 mm |
| Vitesse de rotation max. | 7500 min ⁻¹ |
| Type de produit | disques abrasifs |

Données utilisateur

| | Adéquation | V _c | Code ISO |
|-----------------|------------|----------------|----------|
| Carbure (HM) | adaptée | | |
| Ti | adaptée | | |
| Plastique, PRFV | adaptée | | |
| Pierre | adaptée | | |
| à sec | adaptée | | |

Accessoires

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