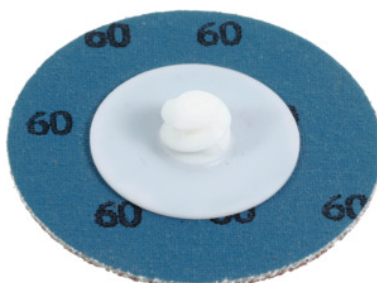


**Garant****disques abrasifs (CER), Ø 50,8 mm, Grain: 60****Données de commande**

|                  |               |
|------------------|---------------|
| N° commande      | 554012 60     |
| GTIN             | 4045197526007 |
| 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**

|                          |                          |
|--------------------------|--------------------------|
| Grain                    | 60                       |
| Ø disque                 | 50,8 mm                  |
| Abrasifs                 | Grain de céramique (CER) |
| Abréviation de l'abrasif | Céramique                |

|                              |                         |
|------------------------------|-------------------------|
| Support                      | Support en fibres       |
| Attribut des noms de produit | Ø 50,8 mm               |
| Vitesse de rotation max.     | 25000 min <sup>-1</sup> |
| Type de produit              | disques abrasifs        |

## Données utilisateur

|                                | Adéquation          | V <sub>c</sub> | Code ISO |
|--------------------------------|---------------------|----------------|----------|
| Alu Mg                         | moyennement adaptée |                |          |
| Acier < 900 N/mm <sup>2</sup>  | adaptée             |                |          |
| Acier < 1400 N/mm <sup>2</sup> | 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 Moyennement 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 |

