

Garant**Disque à lamelles (ZA), Ø 50,8 mm, Grain: 80****Données de commande**

| | |
|------------------|---------------|
| N° commande | 554032 80 |
| GTIN | 4045197966742 |
| Classe d'article | 51E |

Description**Exécution:**

Par rapport aux disques abrasifs classiques, les **mini-disques à lamelles** disposées dans le sens de la hauteur présentent une **plus longue durée de vie**, un **comportement abrasif plus souple** et un **résultat de ponçage homogène** (valeur de rugosité) jusqu'à la limite d'usure.

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

Lamelles plates et compactes pour l'**arasement des soudures** et les **travaux d'ébavurage**.

Utilisation:

Pour le polissage rationnel de petites surfaces, y compris avec des contours variés. Réduction du coût des processus de travail à plusieurs étapes grâce au changement d'outil plus rapide.

Remarque(s):

Roloc™ Bristle-Disc, voir 573510 et suivants.

Description technique

| | |
|------------------------------|-----------|
| Grain | 80 |
| Ø disque | 50,8 mm |
| Abréviation de l'abrasif | ZA |
| Attribut des noms de produit | Ø 50,8 mm |

| | |
|--------------------------|-------------------------|
| Vitesse de rotation max. | 19100 min ⁻¹ |
| Type de produit | Disques à lamelles |

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 | moyennement adaptée | | |
| INOX | moyennement adaptée | | |
| Ti | moyennement adaptée | | |
| Fonte GG(G) | adaptée | | |
| CuZn | moyennement adaptée | | |
| à sec | adaptée | | |