



Disque à lamelles SLTT (ZA-Power), plat-bombé pour l'acier et l'INOX, Ø 125 mm, Grain: 40



Données de commande

| | |
|------------------|---------------|
| N° commande | 565412 40 |
| GTIN | 4027497504039 |
| Classe d'article | 53L |

Description

Exécution:

La disposition et **la forme brevetées des lamelles (falciformes)** permettent un garnissage et une durée de vie maximum.

Plateau-support robuste en tôle d'acier. Silencieux et générant peu de vibrations.

Mélange de zirconium spécial avec revêtement abrasif pour un échauffement limité.

Utilisation:

Pour **capacité d'abrasion maximale** et longue durée de vie.

Remarque(s):

Disques à lamelles sans plateau SLTflex pour abrasion douce, soudure d'angle, etc., voir code article 566300 et suivants.

Description technique

| | |
|-----------|------------|
| Grain | 40 |
| Forme | plat-bombé |
| Ø alésage | 22,23 mm |

| | |
|---------------------------------------|-------------------------|
| Ø disque | 125 mm |
| Abréviation de l'abrasif | ZA |
| Teneur en fer, en soufre et en chlore | < 0,1 % |
| Attribut des noms de produit | Ø 125 mm |
| Support | Plateau en tôle d'acier |
| Optimisé pour le matériau | Acier |
| Optimisé pour le matériau | INOX |
| Vitesse de rotation maximale | 80 m/s |
| Type de produit | Disques à lamelles |

Données utilisateur

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