



Disque à lamelles SLTflex (ZA), support M14, Ø 115 mm, Grain: 80



Données de commande

| | |
|------------------|---------------|
| N° commande | 566300 80 |
| GTIN | 4027497329304 |
| Classe d'article | 53L |

Description

Exécution:

Les **lamelles falciformes** (brevetées) sont liées sur le plan radial avec le noyau de fibres de verre hautement résistant. Grâce à la **partie sans plateau**, les **lamelles sont fortement en saillie**. Garnissage très dense. Taraudage M14, **aucun écrou de serrage nécessaire**.

Zirconium (ZA) avec liant superficiel à effet abrasif pour **utilisation universelle**.

Utilisation:

Pour une utilisation dans des **endroits difficiles d'accès**, les contours et le **ponçage extérieur de soudures d'angle**. Les lamelles en saillie plus longues permettent une **abrasion douce**.

Description technique

| | |
|--------------------------|-------------------------------------|
| Grain | 80 |
| Forme | En oblique avec lamelles en saillie |
| Ø disque | 115 mm |
| Série | SLTflex |
| Abréviation de l'abrasif | ZA |

| | |
|---------------------------------------|--------------------|
| Teneur en fer, en soufre et en chlore | <0,1 % |
| Attribut des noms de produit | Ø 115 mm |
| Filetage | M14 |
| Optimisé pour le matériau | Acier |
| 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 | adaptée | | |
| Acier < 1400 N/mm ² | adaptée | | |
| Acier < 55 HRC | adaptée | | |
| Acier < 60 HRC | adaptée | | |
| Acier < 67 HRC | adaptée | | |
| INOX | moyennement adaptée | | |
| Ti | moyennement adaptée | | |
| Fonte GG(G) | moyennement adaptée | | |
| à sec | adaptée | | |