



## Disque à lamelles SLTflex (CER), support M14, Ø 125 mm, Grain: 40



### Données de commande

N° commande	566313 40
GTIN	4027497550593
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**.

**Grain de céramique (CER)** avec liant superficiel à effet abrasif pour **utilisation difficile**.

#### 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

Forme	En oblique avec lamelles en saillie
Grain	40
Ø disque	125 mm
Série	SLTflex
Abréviation de l'abrasif	Céramique

Teneur en fer, en soufre et en chlore	<0,1 %
Attribut des noms de produit	Ø 125 mm
Filetage	M14
Optimisé pour le matériau	INOX
Vitesse de rotation maximale	80 m/s
Type de produit	Disques à lamelles

### 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	adaptée		
Fonte GG(G)	moyennement adaptée		
CuZn	moyennement adaptée		
à sec	adaptée		