



## Disque à lamelles SLTT (CER), plat-bombé Pour INOX, Ø 125 mm, Grain: 40



### Données de commande

N° commande	565422 40
GTIN	4027497504046
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.

Capacité d'abrasion maximale, **grain céramique** avec effet d'auto-affûtage. Aucune vitrification ni surchauffe. Idéal également pour le polissage des arêtes.

#### 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
Ø alésage	22,23 mm
Forme	plat-bombé

Ø disque	125 mm
Abréviation de l'abrasif	Céramique
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	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)	adaptée		
CuZn	moyennement adaptée		
à sec	adaptée		