



**Pierre à dresser en oxyde de céramique Degussit moyenne (M),  
Longueur×Largeur: 100X25mm**



### Données de commande

N° commande	558980 100X25
GTIN	4045197407320
Classe d'article	53D

### Description

**Exécution:**

Les outils DEGUSSIT sont obtenus à partir d'alumine pure dopée au chrome sans agglomérant. Cet ajout de chrome confère à la céramique une très grande dureté ainsi qu'une stabilité dimensionnelle exceptionnelle.

**Pierres à dresser** de finition en rubis fritté dans les grains:  
**moyen (M)** (Ra env. 10 µ, correspond environ au grain 600).

**Utilisation:**

Pour travaux de précision dans le domaine de la fabrication d'outils et de moules, la mécanique de précision, l'industrie optique et du verre, la fabrication de porcelaine, etc. Pour le chanfreinage, le rainurage et les modifications de forme.

### Description technique

Hauteur	10 mm
Degré de finesse	moyen
Largeur	25 mm
Grain	600
Longueur	100 mm
Série	Degussit®
Abrasifs	Oxyde d'alumine céramique

Type de produit

Pierre à dresser

**Données utilisateur**

	<b>Adéquation</b>	<b>V<sub>c</sub></b>	<b>Code ISO</b>
Alu Mg	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		
Carbure (HM)	adaptée		
INOX	adaptée		
Ti	adaptée		
Fonte GG(G)	adaptée		
CuZn	adaptée		
Plastique, PRFV	adaptée		
Pierre	moyennement adaptée		
Uni	adaptée		
av. arrosage max.	adaptée		
à sec	moyennement adaptée		