



## Piedras de acabado oxicerámicas Degussit, cuadrada, Longitudxanchura (grado de finura): 120X13Mmm



### Datos de pedido

Número de pedido	558955 120X13M
GTIN	4045197407290
Clase de artículo	53D

### Descripción

#### Ejecución:

La elevada y extraordinaria dureza de la cerámica de alúmina, sin aglutinantes y altamente sinterizada, confiere a las herramientas de rectificado de precisión una resistencia superior a perfiles y cantos (rubí sintético) que dan como resultado una excelente calidad de superficie. Limas de rubí sinterizado para rectificado **de precisión** en granulaciones: **media (M)** (Ra aprox. 10 µ equivale aprox. a una granulación de 600).

#### Aplicación:

Para trabajos de precisión, como la fabricación de herramientas y moldes, la mecánica de precisión, la industria óptica y del vidrio, la fabricación de porcelana, etc. Para la aplicación de biselados, para entallar y para cambios de forma.

### Descripción técnica

Grado de finura	medio
Tamaño de grano	600
Anchura	13 mm
Longitud	120 mm
Serie	Degussit®
Medio abrasivo	Rubí sinterizado
Forma	cuadrada

Tipo de producto

Lima de acabado

**Datos de usuario**

	Uso	V <sub>c</sub>	Código ISO
Alu Mg	adecuado		
Acero < 900 N/mm <sup>2</sup>	adecuado		
Acero < 1400 N/mm <sup>2</sup>	adecuado		
Acero < 55 HRC	adecuado		
Acero < 60 HRC	adecuado		
Acero < 67 HRC	adecuado		
Metal duro (MD)	adecuado		
INOX	adecuado		
Ti	adecuado		
GG(G)	adecuado		
CuZn	adecuado		
Plástico, PRFV	adecuado		
Piedra	adecuado con restricciones		
Uni	adecuado		
húmedo máximo	adecuado		
seco	adecuado con restricciones		