

**Garant**

**Piedra de esmerilado para pulido grano 80 (gris) grueso, Ø del cabezal×longitud de cabezal: 13X20mm**

**Datos de pedido**

Número de pedido	551850 13X20
GTIN	4045197804501
Clase de artículo	51E

**Descripción****Ejecución:**

Piedras de pulido con **corindón normal (A)** de composición de goma elástica.

Las **piedras de pulido GARANT** se caracterizan por su prolongada duración y la consecución rápida de superficies uniformes y finas. En función del modelo, se pueden obtener desde pulidos de precisión uniformes hasta pulidos brillantes. Las piedras de pulido GARANT se pueden perfilar con herramientas para muelas.

**Aplicación:**

**Para el pulido y el rectificado de precisión de acero, acero resistente a la corrosión y a los ácidos, materiales termoestables y materiales no ferrosos.** Las piedras de esmerilado para pulir tampoco se atascan en el caso de materiales que lubrican. Para pulido mate o creación de efectos ópticos en depósitos inoxidables etc. **Con la composición elástica del grano abrasivo se obtiene un pulido altamente fino.**

No apto para cantos y superficies rugosas.

**Descripción técnica**

Ø de mango	6 mm
------------	------

Tamaño de grano	80
Descripción de la forma	Cilindro
Velocidad circunferencial recomendada	10 - 15 m/s
Ø del cabezal	13 mm
Longitud de cabeza	20 mm
Medio abrasivo	Corindón normal (A)
Símbolo de medio abrasivo	A
Color	gris
Tipo de producto	Piedra de pulido

### 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		
INOX	adecuado		
Ti	adecuado		
CuZn	adecuado		
seco	adecuado		