

Garant

**Disco de desbaste Universal, Ø de disco × anchura de disco/número de piezas:
125X7/50mm**



Datos de pedido

Número de pedido	GG5010 125X7/50
GTIN	4067263135456
Clase de artículo	GGN

Descripción

Ejecución:

- El grano, el aglomerado, los aditivos activos de rectificado y el refuerzo de las muelas abrasivas de desbaste se adaptan de manera óptima a cada aplicación en lo que se refiere a la capacidad de rectificado y duración sumamente elevadas.
- Formas: Muelas abrasivas de desbaste acodadas (forma 27, 28, 29)
- Ángulo de rectificado 20° a 30°
- Inserto: En lijadoras angulares, neumáticas y eléctricas con una velocidad circunferencial máxima de 80 m/s para rectificado de cordones de soldadura, superficies y bordes.

Para el uso universal en INOX, acero y fundición. Corresponde al n.º 560010.

Especificación:

28-A30R-BFX.

Descripción técnica

Ø de muela	125 mm
Anchura del disco de corte	7 mm
Ø de perforación	22,23 mm

Contenido	50
Velocidad de giro máxima	12200 min ⁻¹
Medio abrasivo	Corindón normal
Símbolo de medio abrasivo	A
Especificación	A30R-BF
Proporción de hierro, azufre y cloro	< 0,1 %
Ángulo de inclinación recomendado	20-30 grados
Optimizado para material de trabajo	Acero
Optimizado para material de trabajo	INOX
Velocidad circunf. máxima	80 m/s
Tipo de producto	Disco de desbaste

Datos de usuario

	Uso	V _c	Código ISO
Alu Mg	adecuado con restricciones		
Acero < 900 N/mm ²	adecuado		
Acero < 1400 N/mm ²	adecuado		
Acero < 55 HRC	adecuado		
Acero < 60 HRC	adecuado		
Acero < 67 HRC	adecuado		
INOX	adecuado		
Ti	adecuado		
GG(G)	adecuado con restricciones		
CuZn	adecuado con restricciones		
Plástico, PRFV	adecuado con restricciones		
Uni	adecuado con restricciones		
seco	adecuado		

Accesorios

Muela abrasiva de desbaste Universal Ø de muela ancho
de disco 125X7 mm

560010 125X7