

HOLEX**Muela abrasiva de desbaste "2 in 1", Ø de disco × anchura de disco/número de piezas: 125X6/50mm****Datos de pedido**

Número de pedido	GG5050 125X6/50
GTIN	4067263133230
Clase de artículo	GGN

Descripción**Ejecución:**

Estructura abierta; formación homogénea; rectificado sin olor; tejido de refuerzo de fibra de vidrio para la máxima seguridad de trabajo en el rectificado de pulimento frío; Ø perforación 22,23 mm. El porcentaje de hierro, azufre y cloro se sitúa por debajo del 0,1 %, por eso es adecuado para el mecanizado de aceros inoxidables (INOX). Para utilizar en amoladoras angulares eléctricas y de aire comprimido.

- **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 rebaje y duración sumamente elevadas.**
- **Formas: Muelas abrasivas de desbaste acodadas (forma 27, 28, 29)**
- **Ángulo de rectificado de 20° a 30°**
- **Aplicación: En lijadoras angulares, neumáticas y eléctricas con una velocidad circunferencial máxima de 80 m/s para rectificado de cordones de soldadura, superficies y bordes.**

Muela abrasiva de desbaste para **acero e INOX** de **duración prolongada** y una capacidad de rectificado elevada.

Especificación:

A30Q-BF (como 560500) para acero e INOX con una duración prolongada y gran capacidad de rectificado.

Nota:

¡Entrega solo en juego de paquete, no hay entregas por separado! Información para el pedido: 1 juego = 1 paquete.

Descripción técnica

Ø de perforación	22,23 mm
Ø de muela	125 mm
Anchura del disco de corte	6 mm
Contenido	50
Símbolo de medio abrasivo	A
Especificación	A30Q-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	Muela abrasiva 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 con restricciones		
INOX	adecuado con restricciones		
Ti	adecuado con restricciones		
GG(G)	adecuado con restricciones		
CuZn	adecuado con restricciones		

Plástico, PRFV	adecuado con restricciones
seco	adecuado

Accesorios

Muela abrasiva de desbaste "2 in 1" Ø de muela x ancho de disco 125X6 mm	560500 125X6
--	--------------