

HOLEX**Muela abrasiva de desbaste "2 in 1", Ø de muela x ancho de disco: 178X8mm****Datos de pedido**

Número de pedido	GG5050 178X8
GTIN	4045197191748
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

Velocidad de giro máxima	8500 min ⁻¹
Anchura del disco de corte	8 mm
Ø de muela	178 mm
Ø de perforación	22,23 mm
Contenido	40
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 ancho de disco 178X8 mm	560500 178X8
--	--------------