



Muela de fibra corindón normal (A), Ø 115 mm, Tamaño de grano: 24



Datos de pedido

Número de pedido	GG5641 24
GTIN	4045197296016
Clase de artículo	GGN

Descripción

Ejecución:

Fibra vulcanizada resistente al desgarre pero muy suave. Taladro 22,23 mm y ranuras en cruz.

Muela de fibra universal HOLEX para el rectificado de todos los metales. Tipo de grano:

Corindón normal (A).

como 566410.

Modelo de texto publicitario:

Muelas de fibra universales con fibra vulcanizada resistente al desgarre, muy suave. Ø de perforación 22.23 mm con ranuras en cruz. Tipo de grano: Corindón normal (A) (**como 566410, 566510, 566610**). Para el rectificado de todos los metales, madera y plásticos.

Aplicación:

En amoladoras angulares con una velocidad circunferencial de máx. 80 m/s con platos lijadores n.º 566650 / 566670. Para el **rectificado de superficies planas o abombadas** con alta **flexibilidad**.

Contenido:

250 unidades / paquete.

Nota:

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

Descripción técnica

Tamaño de grano	24
Ø de muela	115 mm

Contenido	250
Medio abrasivo	Corindón normal (A)
Símbolo de medio abrasivo	A
Soporte del abrasivo	Fibra volcánica
Proporción de hierro, azufre y cloro	< 0,1 %
Atributo del nombre de producto	Ø 115 mm
Adaptador	Sistema de cambio rápido Roloc™
Ø de perforación	22,23 mm
adecuado para sistema de cambio rápido	Roloc™
Optimizado para material de trabajo	Acero
Velocidad circunf. máxima	80 m/s
Velocidad de giro máxima	13300 min ⁻¹

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		
INOX	adecuado con restricciones		
GG(G)	adecuado con restricciones		
CuZn	adecuado		
Plástico, PRFV	adecuado		
Madera	adecuado		
seco	adecuado		

Accesorios

Muela de fibra corindón normal(A) Tamaño de grano 24

566410 24