

Garant**Piedras de esmerilado de CBN galvanizado B126, CBN, Ø del cabezal: 2,4mm****Datos de pedido**

Número de pedido	552550 2,4
GTIN	4045197724496
Clase de artículo	51E

Descripción**Ejecución:**

Piezas en bruto rectificadas con precisión con **revestimiento CBN**. Gran facilidad de corte y duración máxima gracias a la **aglomeración con níquel galvánica**.

Aplicación:

En el uso manual, en robots industriales o máquinas de rectificado de cilindrado interior y CNC para **rectificado de precisión** de perforaciones, radios, contornos, así como **desbarbado y achaflanado**.

Para **todos los aceros templados, bonificados y de alta aleación**.

Velocidad circunferencial recomendada: CBN seco 15 – 25 m/s, CBN húmedo 20 – 40 m/s.

Nota:

Encontrará piedras de acabado de diamante a partir del n.º 559000; limas de diamante a partir del n.º 529150.

Descripción técnica

Descripción de la forma	Cilindro
Ø del cabezal	2,4 mm

Longitud total	40 mm
Ø de mango	3 mm
Longitud de cabeza	4 mm
Símbolo de medio abrasivo	CBN
Tipo de producto	Piedra de esmerilado

Datos de usuario

	Uso	V _c	Código ISO
Acero < 1400 N/mm ²	adecuado	20-30 m/s	P
Acero < 55 HRC	adecuado	20-30 m/s	H
Acero < 60 HRC	adecuado	20-30 m/s	H
Acero < 67 HRC	adecuado	20-30 m/s	H
INOX	adecuado	20-30 m/s	
Ti	adecuado	20-30 m/s	
GG(G)	adecuado	20-30 m/s	K
húmedo máximo	adecuado		
seco	adecuado con restricciones		