

**Garant****Estabilizador de barras de mandrinar 5×D maxi, Tipo: 10R****Datos de pedido**

Número de pedido	319465 10R
GTIN	4062406309350
Clase de artículo	31V

**Descripción****Ejecución:**

Cuerpo de base de acero de herramientas de alta calidad, superficie y superficies de funcionamiento templadas.

**Ventaja:**

Reducción de vibraciones al utilizar con todos los tipos de barras de mandrinar.

**Idóneo para:**

Todas las barras de mandrinar corrientes.

**Nota:**

¡Para determinar la variante correcta del estabilizador de barras de mandrinar es imprescindible realizar una comprobación de colisión con la ayuda de los datos de Hoffmann e-Tool de la eShop o a través del ToolScout! Se recomienda una longitud de alcance máxima de 3×D de los tipos de barras de mandrinar utilizados.

Alcance máximo estabilizador, incl. barra de mandrinar 8×D.

Estabilizador de barras de mandrinar con 7×D o Ø de mango **D<sub>2</sub> = 25 mm disponible previa consulta.**

**Descripción técnica**

Sentido del corte	derecha
Desplazamiento Z con respecto al eje	14 mm
Longitud del mango L <sub>s</sub>	53 mm
Longitud de voladizo L <sub>1</sub>	50 mm
Ø D <sub>3</sub>	40 mm

Ø del mango D <sub>2</sub>	32 mm
C	1 mm
Ø de sujeción D <sub>1</sub>	10 mm
Longitud total L <sub>2</sub>	109 mm
Radio R	1,2 mm
Profundidad de giro interior hasta	5×D
Oscilación	amortiguado
Tipo de producto	Estabilizador de barras de mandrinar