

Estabilizador de barras de mandrinar 3×D midi, Tipo: 16L



Datos de pedido

Número de pedido	319456 16L
GTIN	4062406309169
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 6×D.

Estabilizador de barras de mandrinar con $7 \times D$ o \varnothing de mango $D_2 = 25$ mm disponible previa consulta.

Descripción técnica

С	1,5 mm
Sentido del corte	izquierda
Longitud del mango L _s	53 mm
Longitud total L ₂	107 mm
Longitud de voladizo L₁	48 mm

$\varnothing D_3$	40 mm
Ø del mango D ₂	32 mm
\varnothing de sujeción D_1	16 mm
Radio R	1,2 mm
Desplazamiento Z con respecto al eje	16 mm
Profundidad de giro interior hasta	3×D
Oscilación	amortiguado
Tipo de producto	Estabilizador de barras de mandrinar