

Estabilizador de barras de mandrinar 7×D maxi, Tipo: 20L



Datos de pedido

Número de pedido	319469 20L
GTIN	4062406642532
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 10×D.

Descripción técnica

Longitud de voladizo L_1	140 mm
Longitud total L ₂	206 mm
Ø del mango D ₂	32 mm
\emptyset de sujeción D_1	20 mm
Radio R	1,2 mm
Desplazamiento Z con respecto al eje	20 mm
$\emptyset D_3$	40 mm

C	1,5 mm
Longitud del mango L _s	60 mm
Sentido del corte	derecha
Profundidad de giro interior hasta	7×D
Oscilación	amortiguado
Tipo de producto	Estabilizador de barras de mandrinar