

## Estabilizador de barra de mandrilar 7×D mini, Tipo: 10R



### Dados do pedido

Número do pedido	319467 10R
GTIN	4062406641825
Classe de artigo	31V

### Descrição

**Versão:**

Corpo base feito de aço para ferramentas de alta qualidade, superfície e superfícies funcionais temperadas.

**Vantagem:**

Redução das oscilações e vibrações quando utilizado com todos os tipos de barras de mandrilar.

**Indicado para:**

Todas as barras de mandrilar comuns.

**Nota:**

Para determinar a variante correta do estabilizador da barra de mandrilar, é essencial efetuar uma verificação de colisão utilizando os dados da Hoffmann e-Tool da eShop ou através do ToolScout! Recomenda-se um comprimento máximo de projeção de 3×D dos tipos de barra de mandrilar utilizados.

Estabilizador de projeção máxima incl. barra de mandrilar 10×D.

### Descrição técnica

Ø da haste D <sub>2</sub>	32 mm
Comprimento da haste L <sub>s</sub>	53 mm
C	1 mm
Sentido de corte	direita
Comprimento total L <sub>2</sub>	129 mm
Ø de fixação D <sub>1</sub>	10 mm

Desfasamento Z relativamente ao eixo	8 mm
Projeção L <sub>1</sub>	70 mm
Ø D <sub>3</sub>	40 mm
Raio R	2 mm
Profundidade de torneamento interior até	7×D
Oscilação	amortecido
Tipo de produto	Estabilizador de barra de mandrilar