



## Barra de mandrinar acero, izquierda, Ø de mango / tamaño de plaquita: 12/11 mm



### Datos de pedido

Número de pedido	260931 12/11
GTIN	4960664541805
Clase de artículo	25U

### Descripción

#### Ejecución:

Canal para viruta de forma currentilínea para mejor evacuación de viruta, tendencia a vibraciones reducida, mecanizado estable.

Refrigeración interior: sí

Ø de mango  $D_3$ : 12 mm

Código ISO Soporte: A12M STLCR/L11

Ángulo de ajuste  $\kappa$ : 95 grados

Plaquita de corte adecuada: TC.. 1102..

Ø perforación previa mínima  $D_{\min}$ : 14 mm

Desplazamiento central  $L_3$ : 7,2 mm

### Descripción técnica

Plaquita de corte adecuada	TC.. 1102..
Desplazamiento central $L_3$	7,2 mm
Código ISO Soporte	A12M STLCR/L11
Tornillo para plaquita	269022 4
Ø perforación previa mínima $D_{\min}$	14 mm
Tamaño de placa	11 mm
Longitud total L	150 mm
Longitud de sujeción $L_2$	11 mm
Ángulo de ajuste $\kappa$	95 grados

Ø de mango D <sub>s</sub>	12 mm
Tipo de boca	izquierda
Profundidad de giro interior hasta	5×D
Norma	DIN 8024
Refrigeración interior	sí
Aplicación	Cilindrado interior
Tipo de producto	Barra de mandrinar

## Accesorios

Tornillo de amarre Tipo 4	269022 4
Tornillo de amarre	269407
Punta de precisión para Torx®, mango E 6,3 Perfil Torx® TX8	674248 TX8
Destornillador dinamométrico con escala, asiento para puntas intercambiables Par máximo 500 cNm	659906 500