



## Barra de mandrinar acero, izquierda, Ø de mango / tamaño de plaquita: 16/09mm



### Datos de pedido

Número de pedido	260029 16/09
GTIN	4960664541201
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  $D_3$ : 16 mm

Código ISO Soporte: A16Q SCLCR/L09

Ángulo de ajuste  $\kappa$ : 95 grados

Plaquita de corte adecuada: CC.. 09T3..

Ø perforación previa mínima  $D_{\min}$ : 18 mm

Desplazamiento central  $L_3$ : 9 mm

### Descripción técnica

Tamaño de placa	9 mm
Tornillo para plaquita	269022 3
Código ISO Soporte	A16Q SCLCR/L09
Plaquita de corte adecuada	CC.. 09T3..
Desplazamiento central $L_3$	9 mm
Ø perforación previa mínima $D_{\min}$	18 mm
Longitud total L	180 mm
Longitud de sujeción $L_2$	15 mm
Ángulo de ajuste $\kappa$	95 grados

Ø de mango D <sub>s</sub>	16 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 3	269022 3
Punta de precisión para Torx®, mango E 6,3 Perfil Torx® TX15	674248 TX15
Destornillador dinamométrico con escala, asiento para puntas intercambiables Par máximo 500 cNm	659906 500
Tornillo de amarre	269406