

**Barra de mandrinar acero, izquierda, Ø de mango / tamaño de plaquita:
16/11mm****Datos de pedido**

Número de pedido	260931 16/11
GTIN	4960664541829
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 STLCR/L11

Ángulo de ajuste κ : 95 grados

Plaquita de corte adecuada: TC.. 1102..

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

Desplazamiento central L_3 : 9,2 mm

Descripción técnica

Desplazamiento central L_3	9,2 mm
Código ISO Soporte	A16Q STLCR/L11
Tornillo para plaquita	269022 4
Ø perforación previa mínima D_{\min}	18 mm
Tamaño de placa	11 mm
Plaquita de corte adecuada	TC.. 1102..
Longitud total L	180 mm
Longitud de sujeción L_2	15 mm
Ángulo de ajuste κ	95 grados

Ø de mango D _s	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	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
Tornillo de amarre Tipo 4	269022 4