



Barra de mandrinar acero, derecha, Ø de mango / tamaño de plaquita: 16/11 mm



Datos de pedido

Número de pedido	261120 16/11
GTIN	4960664585557
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_s : 16 mm

Código ISO Soporte: A16Q SVUBR/L11

Interfaz / punto separación: 16 mm

Ángulo de ajuste κ : 93 grados

Plaquita de corte adecuada: VB.. 1103..

Ø perforación previa mínima $D_{\min.}$: 20 mm

Descripción técnica

Interfaz / punto separación	16 mm
Desplazamiento central L_3	16 mm
Tamaño de placa	11 mm
Plaquita de corte adecuada	VB.. 1103..
Código ISO Soporte	A16Q SVUBR/L11
Tornillo para plaquita	269022 6
Ø perforación previa mínima $D_{\min.}$	20 mm
Longitud de voladizo L_1	65 mm
Longitud total L	180 mm

Longitud de sujeción L ₂	15 mm
Ángulo de ajuste κ	93 grados
Ø de mango D _s	16 mm
Tipo de boca	derecha
Profundidad de giro interior hasta	5×D
Norma	DIN 8024
Refrigeración interior	sí
Tipo de producto	Barra de mandrinar

Accesorios

Tornillo de amarre	269409
Tornillo de amarre Tipo 6	269022 6