



Barra de mandrinar acero, izquierda, Ø de mango / tamaño de plaquita: 25/16 mm



Datos de pedido

Número de pedido	261121 25/16
GTIN	4960664585601
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: 25 mm

Código ISO Soporte: A25S SVUBR/L16

Interfaz / punto separación: 25 mm

Ángulo de ajuste κ: 93 grados

Plaquita de corte adecuada: VB.. 1604..

Ø perforación previa mínima D_{mín.}: 34 mm

Descripción técnica

Desplazamiento central L ₃	20,5 mm
Plaquita de corte adecuada	VB.. 1604..
Tamaño de placa	16 mm
Longitud de voladizo L ₁	100 mm
Tornillo para plaquita	269022 7
Código ISO Soporte	A25S SVUBR/L16
Ø perforación previa mínima D _{mín.}	34 mm
Calzo	269006 1
Tornillo para calzo	269014 1

Interfaz / punto separación	25 mm
Longitud total L	250 mm
Longitud de sujeción L ₂	24 mm
Ángulo de ajuste κ	93 grados
Ø de mango D _s	25 mm
Tipo de boca	izquierda
Profundidad de giro interior hasta	5×D
Norma	DIN 8024
Refrigeración interior	sí
Tipo de producto	Barra de mandrinar

Accesorios

Calzo	269055
Tornillo de amarre	269411
Tornillo para calzo	269203
Destornillador dinamométrico con escala, asiento para puntas intercambiables Par máximo 500 cNm	659906 500
Punta de precisión para Torx®, mango E 6,3 Perfil Torx® TX15	674248 TX15
Punta de precisión para Torx®, mango E 6,3 Perfil Torx® TX8	674248 TX8
Tornillo de amarre Tipo 7	269022 7
Tornillo para calzo Tipo 1	269014 1
Calzo Tipo 1	269006 1