



Barra de mandrinar acero, derecha, Ø de mango / tamaño de plaquita: 32/16 mm



Datos de pedido

Número de pedido	261120 32/16
GTIN	4960664585618
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 : 32 mm

Código ISO Soporte: A32S SVUBR/L16

Interfaz / punto separación: 32 mm

Ángulo de ajuste κ : 93 grados

Plaquita de corte adecuada: VB.. 1604..

Ø perforación previa mínima $D_{\min.}$: 40 mm

Descripción técnica

Calzo	269006 1
Desplazamiento central L_3	28 mm
Tornillo para plaquita	269022 7
Longitud de voladizo L_1	130 mm
Tornillo para calzo	269014 1
Plaquita de corte adecuada	VB.. 1604..
Ø perforación previa mínima $D_{\min.}$	40 mm
Tamaño de placa	16 mm
Código ISO Soporte	A32S SVUBR/L16

Interfaz / punto separación	32 mm
Longitud total L	250 mm
Longitud de sujeción L ₂	31 mm
Ángulo de ajuste κ	93 grados
Ø de mango D _s	32 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

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 para calzo Tipo 1	269014 1
Tornillo de amarre Tipo 7	269022 7
Calzo Tipo 1	269006 1