



Barra de mandrinar acero, derecha, Ø de mango / tamaño de plaquita: 20/11 mm



Datos de pedido

Número de pedido	260338 20/11
GTIN	4960664579631
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_5 : 20 mm

Código ISO Soporte: A20R SDUCR/L11

Ángulo de ajuste κ : 93 grados

Plaquita de corte adecuada: DC.. 11T3..

Ø perforación previa mínima $D_{\min.}$: 27 mm

Desplazamiento central L_3 : 16,5 mm

Descripción técnica

Ø perforación previa mínima $D_{\min.}$	27 mm
Plaquita de corte adecuada	DC.. 11T3..
Tamaño de placa	11 mm
Código ISO Soporte	A20R SDUCR/L11
Tornillo para plaquita	269022 3
Longitud de voladizo L_1	100 mm
Desplazamiento central L_3	16,5 mm
Longitud total L	200 mm
Longitud de sujeción L_2	19 mm

Ángulo de ajuste κ	93 grados
Ø de mango D_s	20 mm
Tipo de boca	derecha
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