▼KYOCERa

Barra de mandrinar acero, izquierda, Ø de mango / tamaño de plaquita: 10/11mm



Datos de pedido

Número de pedido	260931 10/11
GTIN	4960664541782
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: 10 mm

Código ISO Soporte: A10L STLCR/L11

Ángulo de ajuste κ: 95 grados

Plaquita de corte adecuada: TC.. 1102.. \varnothing perforación previa mínima D_{min} : 12 mm

Desplazamiento central L₃: 6,2 mm

Descripción técnica

Plaquita de corte adecuada	TC 1102
Ø perforación previa mínima D _{mín.}	12 mm
Desplazamiento central L ₃	6,2 mm
Tamaño de placa	11 mm
Tornillo para plaquita	269022 4
Código ISO Soporte	A10L STLCR/L11
Longitud total L	140 mm
Longitud de sujeción L ₂	9 mm
Ángulo de ajuste κ	95 grados



Ø de mango D _s	10 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 Tipo 4	269022 4
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® TX8	674248 TX8
Tornillo de amarre	269407