

Cuerpo de base barra de mandrinar amortiguación de vibraciones, 10×D, Ø del sistema / vástago: QC/20



Datos de pedido

Número de pedido	264904 QC/20
GTIN	4251414902275
Clase de artículo	29E

Descripción

Ejecución:

Con conexión de agua de refrigeración 1/8-27 NPT.

Suministro:

Adaptador reductor de G1/4 pulgada a G1/8 pulgada.

Nota:

¡No sujetar en la zona identificada con la S!

$D_{min} = 1/2 \text{ } \varnothing \text{ de mango} + H + \text{Desplazamiento central cabezal de corte}$

Profundidad de giro interior hasta: 10×D

Boring depth up to: 10×D

Sisäsorvaussyvyys enint.: 10×D

Profondeur de tournage intérieur jusqu'à: 10×D

Belső kiesztergálási mélység max.: 10×D

Profondità interna fino a: 10×D

Sistema: QC

Longitud total L_{tot} : 260 mm

Zona S no sujetable: 136,5 mm

Longitud de sujeción recomendada: 80 mm

Tornillos de montaje: 269025 2

Descripción técnica

Longitud de sujeción recomendada	80 mm
Sistema	QC
Zona S no sujetable	136,5 mm
Ø de mango	20 mm

Longitud total L _{tot}	260 mm
Tornillos de montaje	269025 2
Profundidad de giro interior hasta	10×D
Oscilación	amortiguado
Refrigeración interior	sí

Accesorios

Destornillador dinamométrico con escala, asiento para puntas intercambiables Par máximo 500 cN·m	659906 500
Varilla para hexágono, mango E 6,3 Hexágono 2 mm	674242 2