

Cuerpo de base barra de mandrinar amortiguación de vibraciones, 10×D, Ø del sistema / vástago: DM/60



Datos de pedido

Número de pedido	264922 DM/60
GTIN	4251414902220
Clase de artículo	29E

Descripción

Ejecución:

Con conexión de agua de refrigeración 1/4-18 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: DM

Longitud total L_{tot} : 808 mm

Desplazamiento central H cuerpo de base: 10 mm

Zona S no sujetable: 254 mm

Longitud de sujeción recomendada: 240 mm

Tornillos de montaje: 269025 1

Descripción técnica

Zona S no sujetable	254 mm
Longitud total L_{tot}	808 mm
Ø de mango	60 mm
Desplazamiento central H cuerpo de base	10 mm

Sistema	DM
Longitud de sujeción recomendada	240 mm
Tornillos de montaje	269025 1
Profundidad de giro interior hasta	10×D
Oscilación	amortiguado
Refrigeración interior	sí

Accesorios

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