

Cuerpo de base barra de mandrinar amortiguación de vibraciones, 8×D, Ø del sistema / vástago: DM/40



Datos de pedido

Número de pedido	264920 DM/40
GTIN	4251414902114
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!

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

Profundidad de giro interior hasta: 8×D

Boring depth up to: 8×D

Sisäsorvaussyvyys enint.: 8×D

Profondeur de tournage intérieur jusqu'à: 8×D

Belső kiesztergálási mélység max.: 8×D

Profondità interna fino a: 8×D

Sistema: DM

Longitud total L_{tot} : 448 mm

Zona S no sujetable: 182,9 mm

Longitud de sujeción recomendada: 160 mm

Tornillos de montaje: 269025 1

Descripción técnica

Ø de mango	40 mm
Sistema	DM
Longitud total L_{tot}	448 mm
Zona S no sujetable	182,9 mm

Longitud de sujeción recomendada	160 mm
Tornillos de montaje	269025 1
Profundidad de giro interior hasta	8×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