

Pórtico con tres ejes de movimiento

DHSR-25-EGC185TB-2EGC120TB-DGEA40

Número pieza: 574557

FESTO

Recibirá una oferta no vinculante por su consulta. Haga clic en la parte superior al símbolo de consulta por FAX.



Hoja de datos

Característica	Valor
Grupo	Pórtico en tres dimensiones 25
Carga útil	0 ... 25 kg
Accionamiento eje Z	DGEA-40
Tipo de accionamiento eje Z	eléctrico correa dentada
Posición intermedia, eje Z	indistinto
Carrera eje Z	0 ... 1.000 mm
Precisión de repetición en posición final, eje Z	± 0,05 mm
Accionamiento eje Y	2x EGC-120-TB
Tipo de accionamiento eje Y	eléctrico Correa dentada con guía de rodamiento de bolas 2x
Posición intermedia, eje Y	indistinto
Carrera eje Y	0 ... 2.000 mm
Precisión de repetición en posición final, eje Y	± 0,08 mm
Precisión de repetición en posición intermedia, eje Y	± 0,08 mm
Accionamiento eje X	EGC-185-TB
Tipo de accionamiento eje X	eléctrico Correa dentada con guía de rodamiento de bolas
Posición intermedia, eje X	indistinto
Carrera eje X	0 ... 8.500 mm
Precisión de repetición en posición final, eje X	± 0,08 mm
Precisión de repetición en posición intermedia, eje X	± 0,08 mm