Pórtico con tres ejes de movimiento DHSR-DGE40ZR-2DGE25ZR-HMP20

Número pieza: 543039



comprendiendo ejes eléctricos con correa dentada con guía de rodamientos a bolas y ejes de guía pasivos, eje de manipulación modular vertical, preciso y robusto. Interfaces definidos para la gama Festo de actuadores giratorios y pinzas. Pedir como kit de montaje o completamente montado e instalado.

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



Hoja de datos

Caracter.	Valor
Grupo	Pórtico en tres dimensiones 3.0
carga útil	0 6 kg
Accionamiento eje Z	HMP-20
Tipo de accionamiento eje Z	neumático
Posición intermedia, eje Z	simple
Carrera eje Z	0 400 mm
Precisión de repetición en posición final, eje Z	± 0,02 mm
Precisión de repetición en posición intermedia, eje Z	± 0,02 mm
Accionamiento eje Y	2x DGE-25-ZR-KF
Tipo de accionamiento eje Y	eléctrico
	Correa dentada con guía de rodamiento de bolas 2x
Posición intermedia, eje Y	indistinto
Carrera eje Y	0 1.000 mm
Precisión de repetición en posición final, eje Y	± 0,1 mm
Precisión de repetición en posición intermedia, eje Y	± 0,1 mm
Accionamiento eje X	DGE-40-ZR-KF
Tipo de accionamiento eje X	eléctrico
	Correa dentada con guía de rodamiento de bolas
Posición intermedia, eje X	indistinto
carrera eje X	0 3.000 mm
Precisión de repetición en posición final, eje X	± 0,1 mm
Precisión de repetición en posición intermedia, eje X	± 0,1 mm