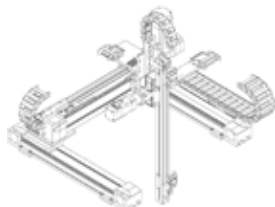


Portal trójwymiarowy DHSR-10-EGC120TB-EGC120TB-DGEA25

Numer części: 574553

FESTO

Otrzymaacie Państwo niezobowiązującą ofertę na wasze zapytanie.
Proszę kliknąć wyżej na symbol Zapytanie FAX.



Karta danych

Cecha	Wartość
Zespół	Portal trójwymiarowy 10
Obciążenie użyteczne	0 ... 10 kg
Napęd, oś-Z	DGEA-25
Typ napędu, oś-Z	Elektryczny Napęd z paskiem zębatym
Położenie pośrednie, oś-Z	Dowolna
Skok, oś-Z	0 ... 400 mm
Dokładność powtarzalności w położeniu pośrednim, oś-Z	± 0,05 mm
Napęd, oś-Y	EGC-120-TB
Typ napędu, oś-Y	Elektryczny Napęd z paskiem zębatym i prowadzeniem na łożyskach kulkowych
Położenie pośrednie, oś-Y	Dowolna
Skok, oś-Y	0 ... 2 000 mm
Dokładność powtarzalności w położeniu pośrednim, oś-Y	± 0,08 mm ± 0,08 mm
Napęd, oś-X	EGC-120-TB
Typ napędu, oś-X	Elektryczny Napęd z paskiem zębatym i prowadzeniem na łożyskach kulkowych
Położenie pośrednie, oś-X	Dowolna
Skok, oś-X	0 ... 8 500 mm
Dokładność powtarzalności w położeniu pośrednim, oś-X	± 0,08 mm ± 0,08 mm