

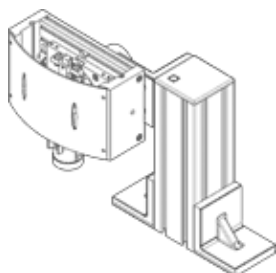
Pick&Place DHSP-HSP12

Numer części: 543047

FESTO

Mechanizm prowadzący, napęd elektryczny lub pneumatyczny dla dwóch kierunków ruchu, kompaktowość i duża dynamika. Zdefiniowane interfejsy do napędów obrotowych i chwytaków Festo. Zamawiany jako zestaw do montażu lub kompletnie zmontowany i zainstalowany.

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



Karta danych

Cecha	Wartość
Zespół	Pick&Place 1.0
Obciążenie użyteczne	0 ... 0.7 kg
Typ napędu, oś-Z	Pneumatyczny
Skok, oś-Z	20 ... 70 mm
Dokładność powtarzalności w położeniu pośrednim, oś-Z	± 0,01 mm ± 0,01 mm
Napęd, oś-Y	HSP-12
Typ napędu, oś-Y	Pneumatyczny
Skok, oś-Y	52 ... 170 mm
Dokładność powtarzalności w położeniu pośrednim, oś-Y	± 0,01 mm ± 0,01 mm