

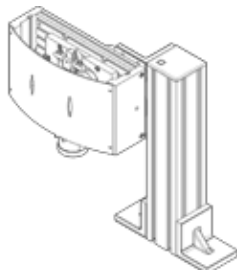
Pick&Place DHSP-HSP16

Numer części: 543048

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 ... 1.6 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-16 |
| Typ napędu, oś-Y | Pneumatyczny |
| Skok, oś-Y | 52 ... 170 mm |
| Dokładność powtarzalności w położeniu pośrednim, oś-Y | ± 0,01 mm ± 0,01 mm |