

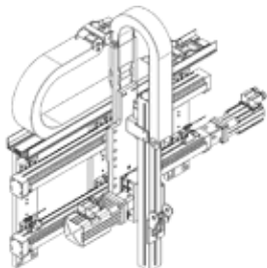
Linienportal DHSL-2DGE25SP-DGEA18

Teilenummer: 542996

FESTO

bestehend aus elektrischer Spindelachse mit Führungsachse und elektrischer Auslegerachse, präzises Positionieren. Definierte Schnittstellen zum Festo Dreh- und Greiferprogramm. Als Montagebausatz oder komplett montiert und installiert bestellen.

Sie erhalten für Ihre Aufgabe ein unverbindliches Angebot. Bitte klicken Sie oben auf das Symbol FAX Anfrage.



Datenblatt

| Merkmal | Wert |
|--|-------------------------------|
| Gruppe | Linienportal 2.0 |
| Nutzlast | 0 ... 4 kg |
| Antrieb Z-Achse | DGEA-18 |
| Antriebsart Z-Achse | elektrisch Zahnriemen DGEA |
| Zwischenposition Z-Achse | beliebig |
| Hub Z-Achse | 0 ... 400 mm |
| Wiederholgenauigkeit in Endlage Z-Achse | ± 0,05 mm |
| Wiederholgenauigkeit in Zwischenposition Z-Achse | ± 0,05 mm |
| Antrieb Y-Achse | 2x DGE-25-SP |
| Antriebsart Y-Achse | elektrisch mit Spindel |
| Zwischenposition Y-Achse | beliebig |
| Hub Y-Achse | 0 ... 1.000 mm |
| Wiederholgenauigkeit in Endlage Y-Achse | ± 0,02 mm |
| Wiederholgenauigkeit in Zwischenposition Y-Achse | ± 0,02 mm |