

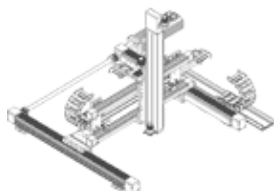
Portale tridimensionale DHSR-DGE40ZR-2DGE25ZR-HMP20

Codice prodotto: 543039

FESTO

composto da assi elettrici con trasmissione a cinghia dentata, guida a ricircolo di sfere e asse guida, asse di manipolazione modulare verticale, precisa e robusta. Interfacce definite per il programma di attuatori rotativi e pinze Festo. Ordinare come kit di montaggio o completamente montata e installata.

Otterrete una offerta non vincolante per la vostra richiesta. Cliccare in alto sul simbolo per la richiesta fax.



Foglio dati

| Caratteristica | Valore |
|---|--|
| Gruppo | Portale tridimensionale 3.0 |
| Carico utile | 0 ... 6 kg |
| Attuatore asse Z | HMP-20 |
| Tipo di azionamento asse Z | ad azionamento pneumatico |
| Posizione intermedia asse Z | 1 x |
| Corsa asse Z | 0 ... 400 mm |
| Ripetibilità in posizione terminale asse Z | ± 0,02 mm |
| Ripetibilità in posizione intermedia asse Z | ± 0,02 mm |
| Attuatore asse Y | 2x DGE-25-ZR-KF |
| Tipo di azionamento asse Y | elettrico Cinghia dentata con guida a ricircolo di sfere 2x |
| Posizione intermedia asse Y | qualsiasi |
| Corsa asse Y | 0 ... 1.000 mm |
| Ripetibilità in posizione terminale asse Y | ± 0,1 mm |
| Ripetibilità in posizione intermedia asse Y | ± 0,1 mm |
| Attuatore asse X | DGE-40-ZR-KF |
| Tipo di azionamento asse X | elettrico Cinghia dentata con guida a ricircolo di sfere |
| Posizione intermedia asse X | qualsiasi |
| Corsa asse X | 0 ... 3.000 mm |
| Ripetibilità in posizione terminale asse X | ± 0,1 mm |
| Ripetibilità in posizione intermedia asse X | ± 0,1 mm |