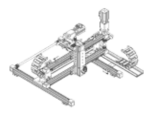
Portale tridimensionale DHSR-DGE25RF-2DGE25RF-SLT20

Codice prodotto: 543034



composto da assi elettrici con trasmissione a cinghia dentata e guida a rulli, minislitta compatta verticale, posizionamento esatto ed estremamente dinamico. 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 2.0
Carico utile	0 4 kg
Attuatore asse Z	SLT-20
Tipo di azionamento asse Z	ad azionamento pneumatico
Corsa asse Z	0 200 mm
Ripetibilità in posizione terminale asse Z	± 0,02 mm
Attuatore asse Y	2x DGE-25-ZR-RF
Tipo di azionamento asse Y	elettrico
	Cinghia dentata con guida a rulli 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-25-ZR-RF
Tipo di azionamento asse X	elettrico
	Cinghia dentata con guida a rulli
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