

Tripedo kinematika EXPT-70-E1

Gaminio numeris: 569798
Nebetiekiamas produktas

FESTO



Tech. Duomenys

Pilnas duomenų lapas- atskiros reikšmės priklauso nuo Jūsų konfigūracijos.

Savybės	Reikšmė
Konstrukcija	Erdvinė svirtinė kinematika
Dydis	70
Nominalus skersmuo	700 mm
Darbinė erdvė, nominalus aukštis	100 mm
Montavimo pozicija	Horizontaliai
Variklio tipas	Servovariklis
Budėjimo ciklas	100 %
Maksimalus pagreitis	110 m/s ²
Maksimalus greitis	7 m/s
Didžiausias paėmimo greitis	150 picks/min 12" cikle
Maximum rated load	5 kg
Rated load with maximum dynamic response	1 kg
Pozicionavimo tikslumas	± 0,5 mm
Track precision	± 0,5 mm
Kartojimo tikslumas	±0,1 mm
Didžiausia proceso jėga Z- kryptimi	1.000 N
Tipinė proceso jėga Z- kryptimi	750 N darbinės srities skersmuo iki 175 mm
Bazinis kinematinės sistemos svoris	47,5 kg
Didžiausias rėmo standumas horizontaliai	150 N
Didžiausias rėmo standumas vertikalčiai	290 N
Aplinkos temperatūra	0 ... 40 °C
Informacija	Turi PWIS medžiagų atitinka RoHS
LABS-Kriterijus	LABS-tinka pagal FN 942010