

Kinematika štapa EXPT-120-E4

Broj artikla: 569800

FESTO



Tehnički podaci

Ukupni list podataka - Pojedinačne vrednosti zavise od Vaše konfiguracije.

Svojstvo	Vrednost
Konstruktivna struktura	Paralelni kinematički robot
Veličina	120
Radni prostor, nazivni prečnik	1.200 mm
Radni prostor, nazivna visina	100 mm
Položaj ugradnje	vodoravno
Vrsta motora	Servomotor
Trajanje uključenosti	100 %
Maks. ubrzanje	110 m/s ²
Maks. brzina	7 m/s
Maks. brzina sklupljanja	140 picks/min in 12" cycle
Maximum rated load	5 kg
Rated load with maximum dynamic response	1 kg
Tačnost pozicioniranja	± 0,5 mm
Tačnost praćenja traga	± 0,5 mm
Tačnost ponavljanja	±0,1 mm
Maks. procesna sila u Z-smeru	850 N
Tipična procesna sila u Z-smeru	750 N radni prostor-prečnik do 300 mm
Bazna težina kinematike	66 kg
Maks. čvrstoća postolja horizontalno	215 N
Maks. čvrstoća postolja vertikalno	475 N
Temperatura okoline	0 ... 40 °C
Materijal - napomena	RoHS komfornost
PWIS conformity	VDMA24364 zone III