

Трипод ЕХРТ-95-Е4

Номер деталі: 569799

FESTO



Технічні дані

Особливості	Значення
Конструкція	Кінематика штока
Розмір	95
Робочий простір , номінальний діаметр	950 mm
Номінальна висота робочого простору	100 mm
Положення монтажу	Горизонтальне
Тип двигуна	Серводвигун
Робочий цикл	100%
Максимальне прискорення	110 m/s ²
Максимальна швидкість	7 m/s
Максимальна швидкість вибору	140 picks/min у 12 " " циклі
Максимальне номінальне навантаження	5 kg
Номінальне навантаження з максимальною динамікою	1 kg
Точність позиціонування	±0,5 мм
Точність курсу	±0,5 мм
Точність повторюваності	±0,1 мм
Максимальна зусилля технологічне в Z-напрямку	1000 N
Типова сила процесу в напрямку Z	750 N діаметр робочого простору до 237,5 мм
Основна вага кінематики	61.5 kg
Максимальне горизонтальне зусилля	200 N
Максимальне вертикальне зусилля на рамі	325 N
Температура навколишнього середовища	0 °C...40 °C
Інформація про матеріали	Відповідно до RoHS
Відповідність LABS	VDMA 24364 Зона III