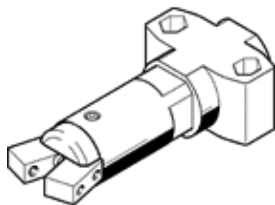


角型夾爪 HGWM-12-EO-G6

料號: 185699

FESTO

Micro, 行程補償



技術參數

特性	值
尺寸	12
擺動夾爪夾指在ax, ay軸向上的最大反衝	0.5 deg
夾爪夾指在Sz方向上的最大反衝	0.03 mm
最大開啟角度	18.5 deg
夾爪的重複精度	<= 0.02 mm
夾爪指的數量	2
Drive system	氣壓
操作模式	單動 打開
夾爪功能	角度
後備夾爪力	無
設計結構	斜面板
位置檢測	無
操作壓力	2 ... 8 bar
夾爪的最大工作頻率	4 Hz
Min. opening time at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi)	3.7 ms
Min. closing time at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi)	1.8 ms
操作介質	壓縮空氣符合 ISO8573-1:2010 [7:-:-]
耐腐蝕等級 CRC	2 - Moderate corrosion stress
PWIS conformity	VDMA24364-B2-L
環境溫度	5 ... 60 °C
行程補償器的彈簧力	10 ... 23 N
彈簧復位力矩	1.3 Ncm
Total gripping torque at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi) closing	64 Ncm
夾爪夾指靜態時Fz的最大作用力	20 N
夾爪夾指靜態時Mx最大扭矩	40 Ncm
夾爪夾指靜態時My最大扭矩	40 Ncm
夾爪夾指靜態時Mz最大扭矩	40 Ncm
產品重量	75 g
安裝類型	具內 (母) 螺紋
氣壓連接	M3
材料備註	符合 RoHS
Material cover cap	POM
Material housing	高合金鋼, 耐腐蝕
Material gripper jaws	高合金鋼