

กริปเปอร์ขาหนีบปรับองศา HGWM-08-EZ-G7

หมายเลขชิ้นส่วน: 185697

FESTO



แผ่นข้อมูล

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
ขนาด	8
แม็กซ์ ขวานเล่นเชิงมุมกริปเปอร์ ay	0.5 deg
Max. gripper jaw backlash Sz	0.03 mm
มุมเปิดสูงสุด	14 deg
กริปเปอร์ความสามารถในการทำซ้ำ	0.02 mm
จำนวนขากรรไกรกริปเปอร์	2
ประเภทไดรฟ์	นิวเมติก
ฟังก์ชัน	บทบาทเดียว ปิด
ฟังก์ชันกริปเปอร์	มุม
แรงจับสำรอง	ปราศจาก
โครงสร้างเชิงสร้างสรรค์	เครื่องปั้นเอียง
การตรวจจับตำแหน่ง	ปราศจาก
แรงดันใช้งาน	2 bar...8 bar
แม็กซ์ กริปเปอร์ความเร็วในการทำงาน	4 Hz
เวลาเปิดขั้นต่ำที่ 0.6 MPa (6 บาร์, 87 psi)	1 ms
เวลาปิดขั้นต่ำที่ 0.6 MPa (6 บาร์ 87 psi)	2.5 ms
สื่อปฏิบัติการ	ระบบอัดอากาศตามมาตรฐาน ISO 8573-1:2010 [7:--]
ระดับความต้านทานการกัดกร่อน KBK	2 - การสัมผัสกับการกัดกร่อนในระดับปานกลาง
การปฏิบัติตามข้อกำหนดของห้องปฏิบัติการ	VDMA24364-B2-L
อุณหภูมิโดยรอบ	5 °C...60 °C
แรงบิดคืนสปริง	0.5 Ncm
แรงบิดจับรวมเมื่อเปิดที่ 0.6 MPa (6 บาร์, 87 psi)	24 Ncm
โมเมนต์ความเฉื่อย	31.5 kgcm ²
โมเมนต์มวลความเฉื่อยต่อนิ้วจับภายนอก	250 kgcm ²
แรงสูงสุดบนขากรรไกรกริปเปอร์ Fz static	7 N
โมเมนต์สูงสุดที่กริปเปอร์แบบกราม Mx static	20 Ncm
แม็กซ์ ขณะจับกราม สแตติกของฉันทัน	20 Ncm
แม็กซ์ ขณะจับขากรรไกร Mz static	20 Ncm
มวลสูงสุดต่อนิ้วของกริปเปอร์ภายนอก	400 g
น้ำหนักผลิตภัณฑ์	14 g
ประเภทของรัด	พร้อมน็อตล็อค

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
พอร์ทอลม	M3
วัสดุหมายเหตุ	เป็นไปตามข้อกำหนด RoHS
ฝาครอบวัสดุ	POM
วัสดุที่อยู่อาศัย	เหล็กกล้าไร้สนิมอัลลอยด์สูง
ซากกรรไกรกรีปเปอร์วัสดุ	เหล็กกล้าอัลลอยด์สูง