2指长行程平行抓手

MGH8000 系列

▶产品优点



"紧凑的"

▶ 减少外形干涉

低矮设计的精简的外形加上多种螺丝安装方式使您能 更轻易地结合到您的应用中

▶ 防尘

导轨上配备了除屑器,在最恶劣的环境下您可以放心使用抓手。

▶ 无间断的持续工作

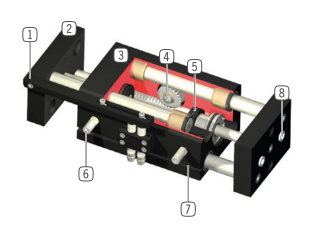
"德国制造"象征着我们决不妥协的质量要求,保证免维护运行一千万次循环

▶ 产品特点

	尺寸型号
	MGH80XX
(最多)1 千万次循环免维护	•
+ 🔐 接近传感器	•
+ 菜 磁场传感器	•
IP 54 IP54	•



▶ 优势细节



- ① 安装套装(检测块和锁定快)
 - 位置检测通过接近开关(可选配)实现
- ② 导轨滑块
 - 独立手指安装
- ③ 坚固且轻的外壳
 - 硬涂层铝合金
- 4 同步
 - 通过齿轮齿条实现
- (5) 驱动
 - 两个双作用气缸
- 6 能源供应
 - 可从多个面供气
- 7 安装槽
 - 用于安装磁性传感器
- 8 可拆卸中心定位环
 - 快速便捷的手指安装

▶ 技术数据

	单边行程	夹持力	重量	IP 等级
尺寸型号	[mm]	[N]	[kg]	
MGH8000	10 - 20	60 - 90	0,35 - 0,5	IP54
MGH8100	10 - 20	180 - 220	0,7 - 0,85	IP54
MGH8200	30 - 40	500 - 570	2,4 - 2,9	IP54
MGH8300	50 - 100	800 - 910	5,1 - 7,3	IP54

▶ 更多详情请上网查询



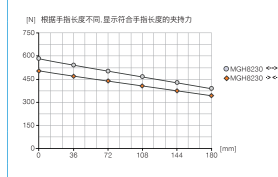
所有信息查询请点击:www.zimmer-group.com。产品参数、绘图、3D模型和操作说明均可根据产品型号查询。清晰且实时更新。

2指长行程平行抓手 MGH8230 尺寸型号

▶ 产品规格



夹持力图表



▶ 力和力矩

显示除夹持力外可能作用的静力和力矩。



Mr [Nm]	64
Mx [Nm]	64
My [Nm]	45
Fa [N]	760

▶ 随货提供



4 [个] 中心定位环 DST41000

▶ 配件建议



能酒供应

传感器



GVM5 直插接头-快接式



传感器



MFS02-K-KHC-P1-PNP 磁场传感器直的,电缆5m



MFS02-S-KHC-P1-PNP 磁场传感器直的,电缆0.3m-插头M8





ANS0022 接近开关安装套装



MFS02-S-KHC-IL

直式位置传感器,电缆 0.3 米 - 插头 M8





NJ8-E2

___ 接近开关电缆5m-直接出线



接口/其他



NJ8-E2S

接近开关 - M8连接头



_____K

插入式直连接头电缆 5 m - M8插头(母头)



MFS01-K-KHC-P1-PNP

倾斜的磁场传感器, 电缆 5 m



KAW500

插入式弯角连接头电缆 5 m - M8插头(母头)

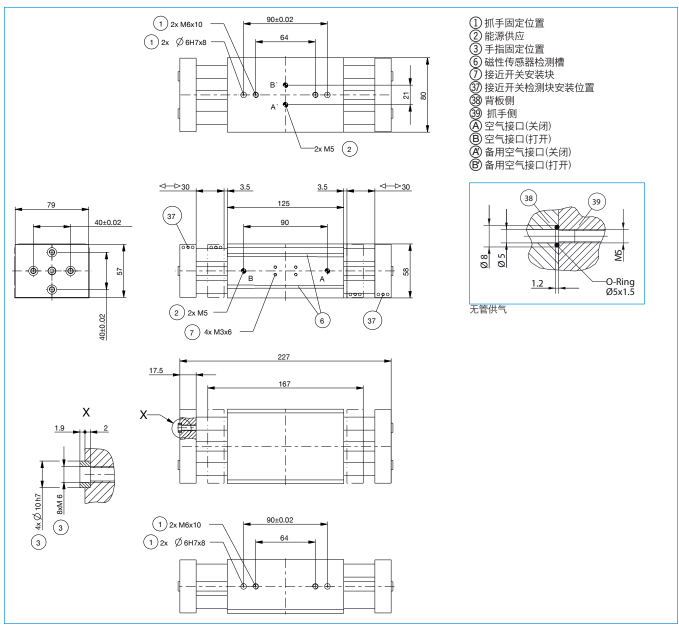


MFS01-S-KHC-P1-PNP

倾斜的磁场传感器,电缆0.3 m-插头M8



	▶ 技术数据
定购编号	MGH8230
单边行程 [mm]	30
闭合抓取力 [N]	500
张开抓取力 [N]	570
闭合时间 [s]	0.14
张开时间 [s]	0.1
重复定位精度 +/- [mm]	0.05
最小操作气压 [bar]	3
最大操作气压 [bar]	8
额定操作气压 [bar]	6
最低操作温度 [°C]	+5
最高操作温度 [°C]	+80
每循环耗气体积 [cm³]	64
根据IEC 60529标准安全保护	IP54
重量 [kg]	2.3



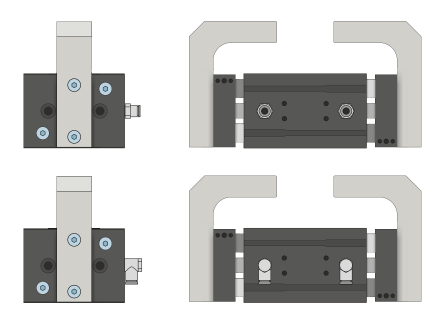


2指长行程平行抓手

MGH8000 系列功能说明

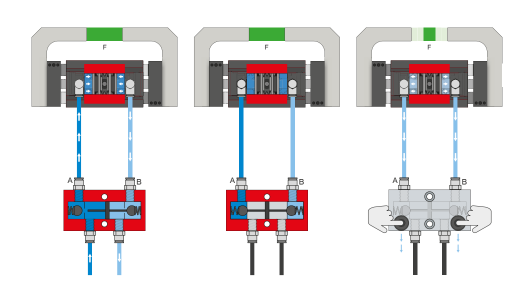


能源供应



气动螺纹套管接头

有直型和弯型结构可选。可根据空间条件或安装情况自由选择。



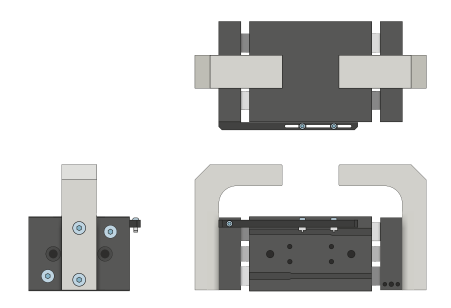
压力安全阀 - DSV

在系统压力下降时可靠地保持力和位置

内置有可解锁的双向止回阀,可在急停时保持机械夹爪的系统压力。为了确保功能正常,阀的安装位置必须尽量靠近机械夹爪的空气接口。E型号中安装了两个按钮,通过这两个按钮可对机械夹爪排气,且过程可控。

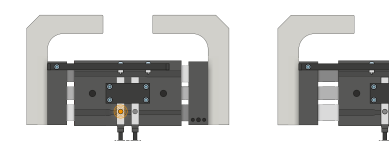


传感器



接近开关加装组件

接近开关加装组件通过供货范围内的固定材料安装在摆缸上。接近开关加装组件可通过电感接近开关检测摆缸的位置。



接近开关 - NJ

传感器伸入夹紧座,根据其感应距离固定。然后通过调整感应条调整到所需位置。传感器有带裸露出线端的 5~m 电缆、带插头的 0.3~m 电缆以及带直插插头三种规格可选。

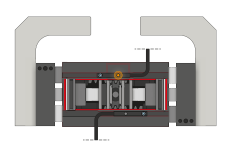
2指长行程平行抓手

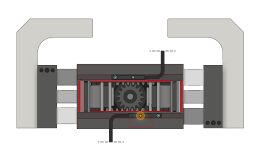
MGH8000 系列功能说明



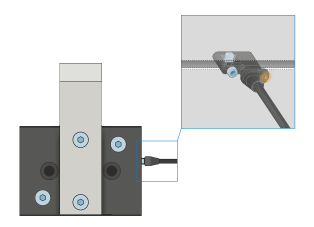
传感器

MFS02





MFS01



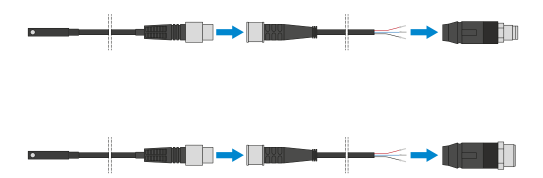
单点磁场传感器 - MFS

用于无接触地检测活塞位置

该传感器安装在机械夹爪的 C 型槽中并且检测机械夹爪的活塞上安装的磁体。为确保适用于各类不同的空间条件,有两种传感器可选。平卧式 MFS02 带有直型电缆出线,几乎完全隐藏在机械夹爪 C 型槽中,而直立式 MFS01 虽然更高,但带有 90° 偏置的电缆出线。该类型传感器有带裸露出线端的 5 m 电缆和带插头的 0.3 m 电缆两种规格可选。



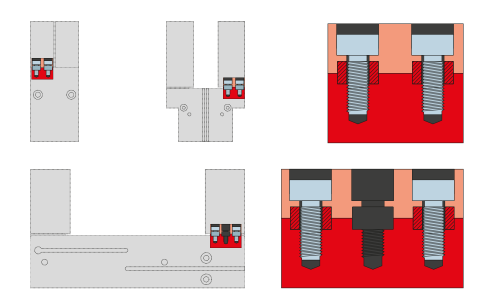
接口/其他



插塞连接器

用于延长和预装配传感器连接线

有带裸露出线端的 5 m 电缆可用。电缆可以根据相关需求截短或预装配 M8 和 M12 插头。



定位环

用于明确定位夹爪手指的位置

定位环安装在夹爪手指的连接处,用于定位夹爪手指的位置。定位环相当于销钉连接。