工具快换 HWR2000 系列

▶产品优点



▶ 分秒内完成快换

分秒的工具转换降低您的初始开销并且最大化的减少 因换工具而产生的停产时间

▶ 集成内置气路系统

用于供应气动执行器。通过可选购能源模块,可以传输 其他介质

▶ 包括防掉落保护装置

避免任何非正常工件掉落 - 这样更高的保证了人和机器的安全

▶ 面向您具体应用的合适产品

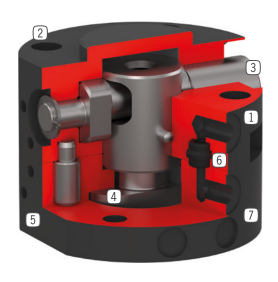


▶ 我们的产品钟爱挑战!

无论哪种极端条件,无论置身世界何方,我们久经实践考验的零部件和系统都能实现无尽可能。 欢迎为您的应用挑选合适的产品:

www.zimmer-group.com

▶ 优势细节



- 1 固定端
 - 用于机械手端安装
- ② 机械手法兰
 - 安装圈符合EN ISO 9409-1标准
- ③ 偏心锁紧销
 - 由弹簧实现的卡锁功能
- 4 锁销
 - 配套于锁紧套
- 5 安装能源模块
- 6 内置气路

 - 空气/真空管路 可实现无管操作
- 7 非固定端
 - 用于工具端安装

▶ 技术数据

	依据EN ISO 9409-1标准的连接法兰	气体传输	电传输
尺寸型号		[编号]	
HWR2031	TK 31.5	4	选配
HWR2040	TK 40	4	选配
HWR2050	TK 50	8	选配

▶ 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。

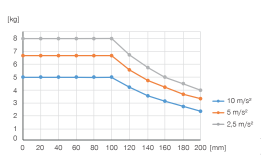
工具快换

HWR2031 尺寸型号

▶产品规格



▶ 可变安装位置



▶ 力和力矩

作用于联锁状态工具快换 的静态力和扭矩。



Mr [Nm]	30
My [Nm]	25
Fa [N]	1000

▶ 配件建议



能源供应



GVM5 直插接头-快接式

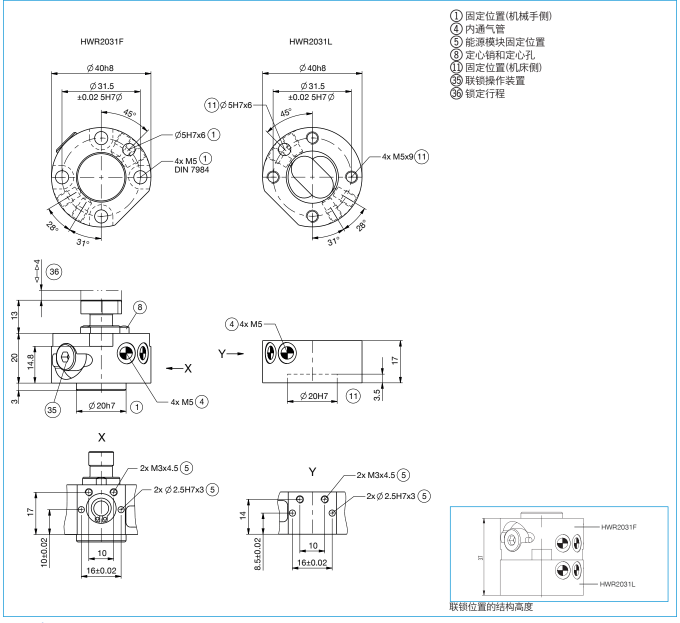


接口/其他



能源元件和附件,用于刀具更换器

	▶ 技术数据	
定购编号	HWR2031F	HWR2031L
依据EN ISO 9409-1标准的连接法兰	TK 31.5	TK 31.5
气体传输 [编号]	4	4
每种载体的通过量	150	150
电传输	选配	选配
锁紧时自限位	机械	机械
锁定行程 [mm]	4	
Z轴重复定位 [mm]	0.01	0.01
X,Y轴重复定位 [mm]	0.02	0.02
额定操作气压 [bar]	6	6
操作温度 [°C]	5 +80	5 +80
惯性矩 [kgcm²]	0.13	0.1
重量 [kg]	0.089	0.04



工具快换的能源元件 HWR2031 / HWR2040 / HWR2050 尺寸型号

> 连接图

