## 2指张角式抓手

## GG4000 系列

### ▶产品优点



### "密封的"

### ▶ 适合在极恶劣的环境下使用

密封的旋转轴确保在恶劣环境下使用的可靠性

#### ▶ 灵活的行程调整

您可以根据您应用需要使用调节螺丝调节其180°的张 开角度

#### ▶ 无间断的持续工作

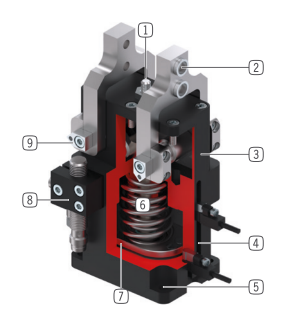
"德国制造"象征着我们决不妥协的质量要求,保证免维护运行一千万次循环

### ▶ 产品特点

尺寸型号	版本	
GG40XX-B	NC	sc
弹簧式自锁/常闭	•	•
<b>(F)</b> 高夹持力		•
(最多)1千万次循环免维护	•	•
+ 競技 接近传感器	•	•
+ 😅 磁场传感器	•	•
耐腐蚀	•	•
阻隔空气密封	•	•
IP 64 IP64	•	•



#### ▶ 优势细节



- 1 行程调节螺丝
  - 可调节张开角度
- ② 可拆卸中心定位环
  - 独立手指安装
- ③ 坚固且轻的外壳
  - 硬涂层铝合金
- 4 检测槽
  - 用于安装磁性传感器
- 5 安装和定位
  - 多个不同的安装面可方便安装
- 6 内置保持力安全装置
  - 气缸内置弹簧作为能量储存
- 7 位置检测
  - 永久磁铁直接检测活塞运动
- 8 安装块
  - 安装接近开关
- 9 密封的旋转关节
  - 适用于恶劣环境下

### ▶ 技术数据

	单边行程(+/-)	夹持力	重量	IP 等级
尺寸型号	[°]	[N]	[kg]	
GG4032	20 - 90	430 - 460	0,25	IP64
GG4040	20 - 90	700 - 800	0,5	IP64
GG4049	20 - 90	1000 - 1150	0,85	IP64
GG4058	20 - 90	1650 - 1900	1,4	IP64
GG4072	20 - 90	1950 - 2700	2,45	IP64
GG4084	20 - 90	3500 - 4000	4,5	IP64

#### ▶ 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。

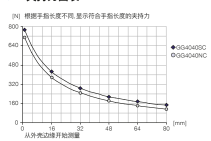
# 2指张角式抓手

## GG4040 尺寸型号

#### ▶ 产品规格



#### 夹持力图表



#### ▶ 力和力矩

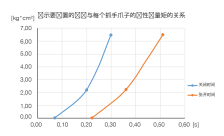
显示除夹持力外可能作用的静力和力矩。



Mr [Nm]	19
My [Nm]	19
Fa [N]	180

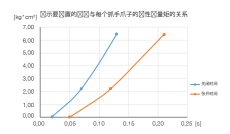
## ▶ 转动惯量

#### GG4040NC-B



#### ▶ 转动惯量

#### GG4040SC-B



#### ▶ 随货提供



4[个] 中心定位环 DST40800



2[个] 流量控制阀 - 转动式 DRVM5X4

#### ▶ 配件建议



#### 能源供应



DSV1-8E 带快速排气装置的压力安全阀



#### 传感器



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



## 传感器



**KB8-48** 



MFS01-S-KHC-P2-PNP 2点传感器盖, 电缆0.3 m-插头M8





接近开关安装座



MFS02-S-KHC-P2-PNP 2点传感器直头,电缆0.3 m-连接器M8





NJ8-E2S 接近开关 - M8连接头





MFS02-S-KHC-IL 直式位置传感器,电缆 0.3 米 - 插头 M8





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	GG4040NC-B	GG4040SC-B
单边行程 [°]	90	20
在0°闭合抓取力矩 [Nm]	13	15
弹簧确保的最小力矩 [Nm]	3.2	5.2
抓斗关闭时的抓取力为0°[N]	700	800
已安装的抓手手指的自最大重 [kg]	0.12	0.12
最大抓手手指长度 [mm]	85	85
闭合时间 [s]	0.06	0.02
张开时间 [s]	0.11	0.06
重复定位精度 +/- [mm]	0.05	0.05
最小操作气压 [bar]	4	4
最大操作气压 [bar]	8	8
额定操作气压 [bar]	6	6
最低操作温度 [°C]	5	5
最高操作温度 [°C]	+80	+80
每循环耗气体积 [cm³]	24	18
根据IEC 60529标准安全保护	IP64	IP64
重量 [kg]	0.53	0.53

