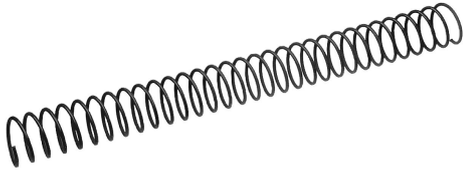


## 商品描述/产品说明



## 产品说明

材料：  
不锈钢 1.4310。

规格：  
亮色。

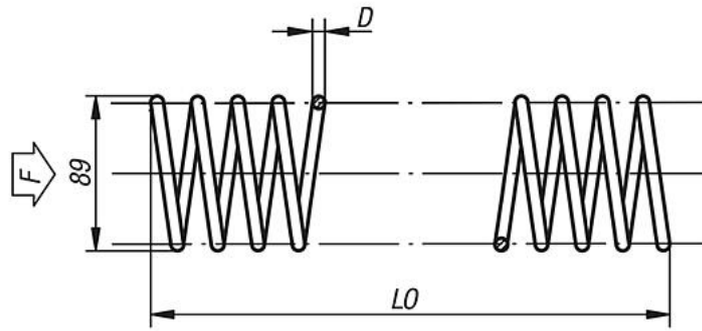
提示：  
回位弹簧可确保能量链尽可能紧凑地固定在机器人臂上。

与弹簧挡块和保护器相结合，可为能量链提供完整的弹簧复位系统。保护器用作弹簧的固定点。

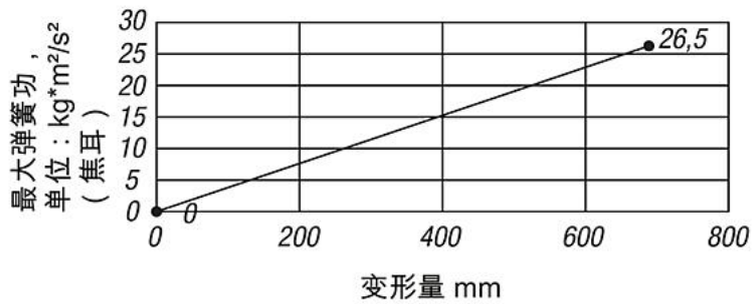
弹簧复位系统支持机器人上拖链能量链的导向机构。它们可以为机械臂所需的能量链提供长度补偿，并防止悬垂的缆线形成干扰性垂环（避免打圈现象）。目的是将供应管引导至尽可能靠近机器人的位置。由此减轻了能量链的负荷，并减少了磨损。

附件：  
带弹簧挡块的夹具 80855-40。  
带弹簧挡块的旋转叉 80855-41。  
保护器 80855-15。

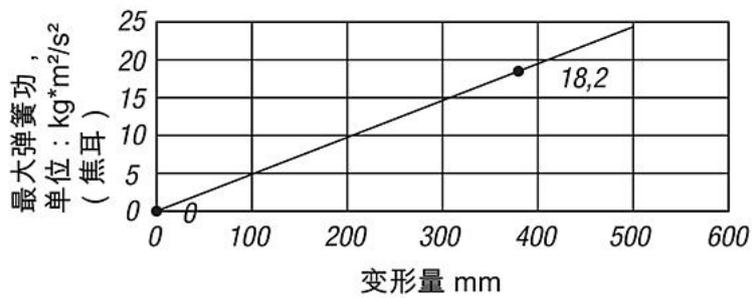
图纸



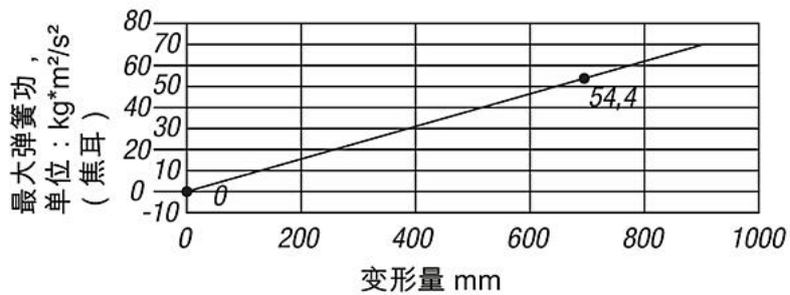
80855-45-070242X1000



80855-45-070250X1000



80855-45-070245X550



商品概述

订货号	D	LO	弹簧硬度 N/mm	弹簧弹力 F max. (N)	最大 变形量	标称尺寸
80855-45-070242X1000	4,2	1000	0,108	76	700	70
80855-45-070245X550	4,5	550	0,246	95	385	70

## 商品概述

订货号	D	LO	弹簧硬度 N/mm	弹簧弹力 F max. (N)	最大 变形量	标称尺寸
80855-45-070250X1000	5	1000	0,219	154	705	70