

# TuffCam™ 旋转缸



矮型插棒定位传感

## 矮型插棒定位传感旋转缸

- Tuffcam™矮型缸22kN 33kN。
- 去掉后缀-PR，所有其他的尺寸参考基础组装型号。
- 执行插棒定位系统能和机械开关或空气逻辑系统一起使用，来检测夹紧和放松位置。
- 执行插棒与柱塞轴同轴。
- 执行插棒与柱塞杆的旋转和直线动作一样。
- 这些元件包含所有TuffCam™特征。
- 标准型号旋转缸的旋转角度是90°，小于90°的可使用限位器达到。大于90°的是特制产品。
- 压臂时钟特性与所有标准Vekttek 压臂都兼容。时钟特性图纸见C-12页。

缸体上BHC™（黑硬涂层）有助于防止刮伤。

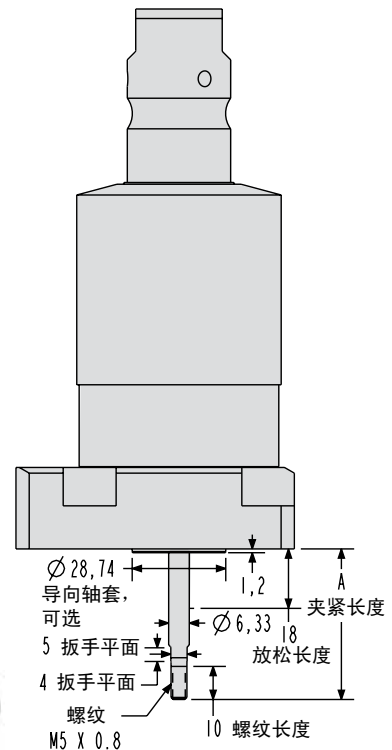


C-17

### 矮型插棒定位传感系统

型号	旋转方向	缸夹紧力 (kN)	A (毫米)	可选配节流阀型号*
<b>TuffCam™ 下法兰（双作用）旋转缸，液压缩进和伸出</b>				
41-4222-21-PR	右	22kN	46.5	47-0203-74
41-4222-22-PR	左			
41-4222-25-PR	直	33kN	48.5	47-0203-74
41-4233-21-PR	右			
41-4233-22-PR	左			
41-4233-25-PR	直			
<b>TuffCam™ 上法兰（双作用）旋转缸，液压缩进和伸出</b>				
41-4622-21-PR	右	22kN	46.5	47-0203-74
41-4622-22-PR	左			
41-4622-25-PR	直	33kN	48.5	47-0203-74
41-4633-21-PR	右			
41-4633-22-PR	左			
41-4633-25-PR	直			
<b>TuffCam™ 上法兰长行程（双作用）旋转缸，液压缩进和伸出</b>				
41-4622-23-PR	右	22kN	64	47-0203-74
41-4622-24-PR	左			
41-4633-23-PR	右	33kN	64	47-0203-74
41-4633-24-PR	左			

可选的插装式节流阀是一个带有自由倒流单向阀的进口节流装置。



\* 插装式节流阀要求使用板式安装口。

可选的插装式节流阀是一个带有自由倒流单向阀的进口节流装置。



ILMV414607 REV B

