
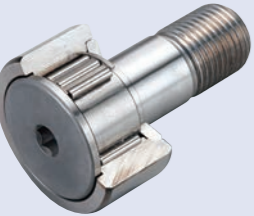




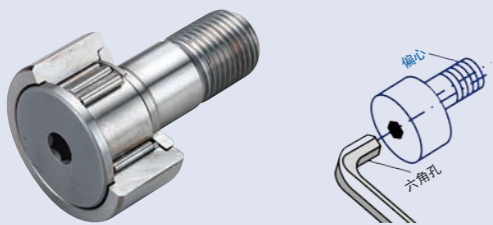
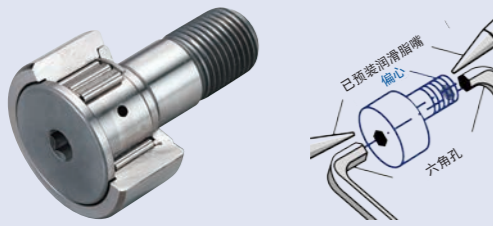
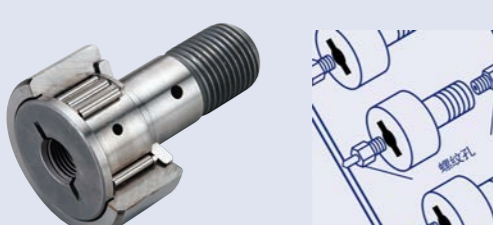
凸轮从动件

不锈钢



种类与公称型号

| 型号 | 适用轴径 | 特点 | 公称型号 |
|---|-----------|--|--|
|  <p>CFS..MA 外圈紧凑型</p> | φ2.5 ~ φ6 | 不锈钢型 装有极细的滚针。 相对于螺柱的直径尺寸,外轮显得非常小,从而可以实现紧凑化设计。 | <p>V: 满装滚子 无标记: 带保持架</p> <p>CFS 6 V M A</p> <p>↑ ↑ ↓ ↑ ↑</p> <p>类型代号 螺柱轴径 不锈钢 A: 螺柱头部带六角孔</p> |
|  <p>CF..MA 标准型 螺柱头部带六角孔</p> | φ3 ~ φ10 | 不锈钢型 螺柱头部设有六角孔。 可以使用六角扳手方便地安装。 | <p>V: 满装滚子 无标记: 带保持架</p> <p>UU: 带密封圈 无标记: 无密封圈</p> <p>CF 8 V M UU R A</p> <p>↑ ↑ ↓ ↑ ↓ ↑ ↑</p> <p>类型代号 螺柱轴径 不锈钢 R: 球面外圈 A: 螺柱头部带六角孔 无标记: 圆筒外圈</p> |
|  <p>CF..MAB 标准型 螺柱两端带六角孔</p> | φ10 ~ φ30 | 不锈钢型 螺柱头部侧及螺纹侧都设有六角孔,两侧都预装了润滑脂嘴。能够利用两侧的六角孔安装,而且两侧均可加填润滑脂。 | <p>V: 满装滚子 无标记: 带保持架</p> <p>UU: 带密封圈 无标记: 无密封圈</p> <p>CF 16 V M UU R AB</p> <p>↑ ↑ ↓ ↑ ↓ ↑ ↑</p> <p>类型代号 螺柱轴径 不锈钢 R: 球面外圈 AB: 螺柱两端带六角孔 无标记: 圆筒外圈 (带已预装的不锈钢润滑脂嘴)</p> |
|  <p>CF..M 标准型 螺柱头部带螺丝刀槽</p> | φ5 ~ φ10 | 不锈钢型 带有螺丝刀槽的通用型凸轮从动件。 | <p>V: 满装滚子 无标记: 带保持架</p> <p>UU: 带密封圈 无标记: 无密封圈</p> <p>CF 8 V M UU R N</p> <p>↑ ↑ ↓ ↑ ↓ ↑ ↑</p> <p>类型代号 螺柱轴径 不锈钢 R: 球面外圈 N: 选项 无标记: 圆筒外圈 (专用黄铜润滑脂嘴)</p> |

| 型号 | 适用轴径 | 特点 | 公称型号 |
|--|-----------|--|--|
|  <p>CFH..MA 偏心型 螺柱头部带六角孔</p> | φ5 ~ φ10 | <p>不锈钢型 可安装到与标准型相同的安装孔中。由于螺柱安装轴部位与螺柱头部有0.2mm~1mm的偏心,因此只需要转动螺柱即可对位置进行简单的微调,是一种高精度紧凑型一体结构的偏心滚针凸轮从动件。 不需要与凸轮槽的位置对准及对安装孔位置进行精密加工,可大幅度减少加工和安装上的工作量。</p> | <p>V: 满装滚子 无标记: 带保持架</p> <p>UU: 带密封圈 无标记: 无密封圈</p> <p>CFH 8 V M UU R A</p> <p>↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑</p> <p>类型代号 螺柱轴径 不锈钢 R: 球面外圈 A: 螺柱头部带六角孔 无标记: 圆筒外圈</p> |
|  <p>CFH..MAB 偏心型 螺柱两端带六角孔</p> | φ12 ~ φ30 | <p>不锈钢型 偏心滚针凸轮从动件,两侧安装了润滑脂嘴。能够从两侧安装、加填润滑脂。</p> | <p>V: 满装滚子 无标记: 带保持架</p> <p>UU: 带密封圈 无标记: 无密封圈</p> <p>CFH 16 V M UU R AB</p> <p>↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑</p> <p>类型代号 螺柱轴径 不锈钢 R: 球面外圈 AB: 螺柱两端带六角孔 (带已预装的不锈钢润滑脂嘴) 无标记: 圆筒外圈</p> |
|  <p>CFT..M 带润滑螺纹孔型</p> | φ6 ~ φ30 | <p>不锈钢型 在标准型的螺柱头部孔与螺纹部分进行了配管用螺纹加工的滚针凸轮从动件。适用于需要进行集中配管润滑的滚针凸轮从动件。</p> | <p>V: 满装滚子 无标记: 带保持架</p> <p>UU: 带密封圈 无标记: 无密封圈</p> <p>CFT 16 V M UU R A</p> <p>↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑</p> <p>类型代号 螺柱轴径 不锈钢 R: 球面外圈 A: 螺柱头部带六角孔 (适用于螺柱轴径 φ12~φ30) CFHT: 偏心型 无标记: 螺柱头部带螺丝刀槽 无标记: 圆筒外圈</p> |