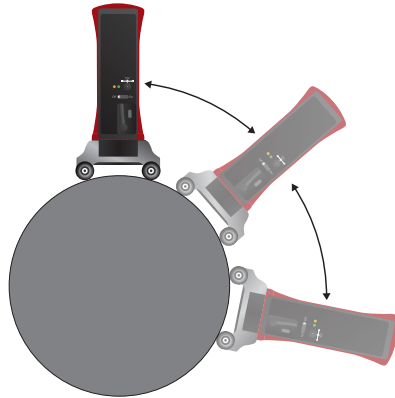


## MAGNECAM 选件

将 ANICAM 或 SURFACECAM 放在钢制圆筒/辊筒上，旋转角度不超过 120°。

MagneCAM 选件合并了 **磁力支脚**和**内部驱动联轴器** 以使装置能够采取措施以不超过 120 度的角度绕钢制圆筒或辊筒旋转。



### 出色技术

基于这一已申请专利的独有磁力支撑系统，该系统可以以不超过 120 度的角度放置在圆筒/辊筒上。

### MAGNECAM 选件的市场

目标应用适合于需要在机器安装的辊筒/圆筒上安装读数装置的所有环境或可达性有限的印刷厂。

这适用于压花/装饰钢圆筒，也适用于安装的网纹辊（见右侧的瓦楞纸印刷示例），比传统的油墨抽出法或网格印模法产生的读数更加准确。



### 注意：

- 1). 为了满足瓦楞纸印刷市场的需求，具有 MagneCAM 选件的网纹 QC 系统可以随附 AMS 75 网纹管理系统（支持多达 75 根网纹辊）。
- 2). 安装有 MagneCAM 选件的装置，其圆筒/辊筒直径最低限制为 100mm。
- 3). Y 轴微调器上无法安装 MagneCAM 选件。

2017 年 3 月，E&OE。规格和细节如有更改，恕不另行通知  
"Troika"、"AniCAM"和"SurfaceCAM"均是 Troika 系统有限公司的商标