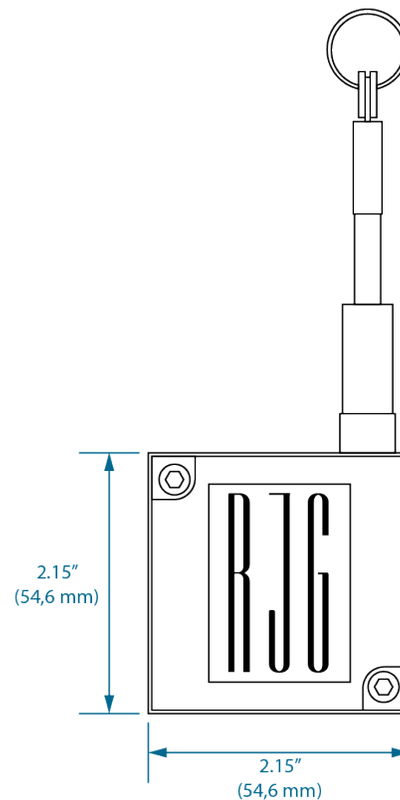




LYNX™ 50-INCH 行程/速度编码器 LE-R-50-REVA



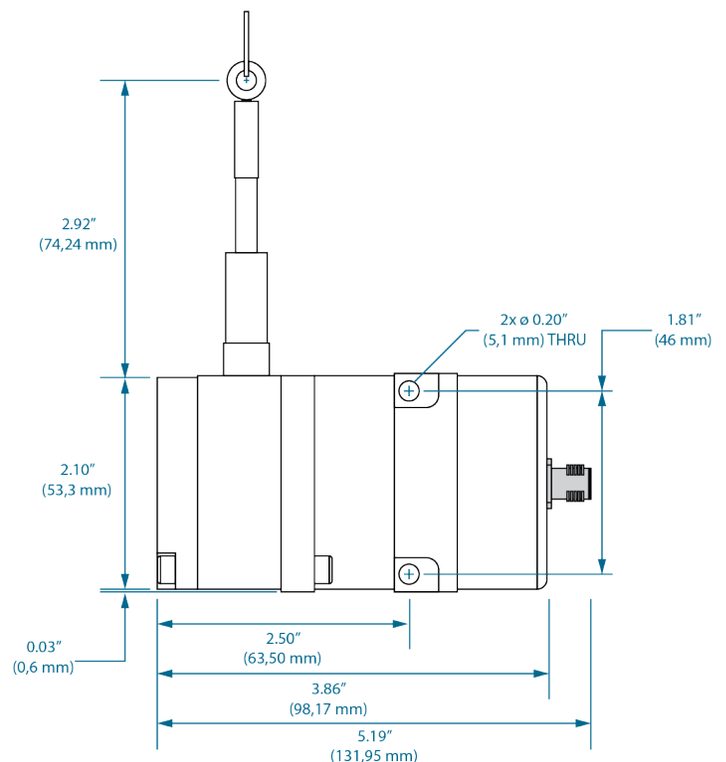
产品尺寸



LE-R-50-REVA是可安装在成型机上的线性位置/速度传感器，配合 eDART® and CoPilot™ 系统使用。行程-速度传感器可用于监控大部分注塑成型机的标准螺杆位置和速度。

技术规格

所需电源 (由 eDART提供)	12 伏 直流
电流消耗	65 mA
精密	测量值的 ± 0.1%
可重复性	全量程 ± 0.02%



安装

有关所有尺寸请参阅产品手册—可从 www.rjginc.com 在线下载。

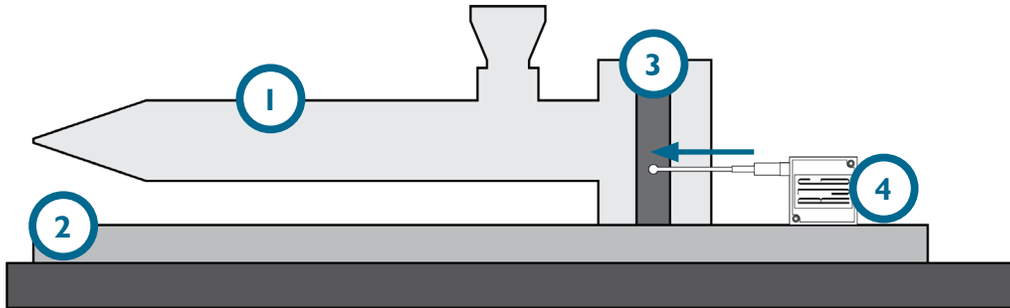
① 机器注塑单元

② 注射单元滑块

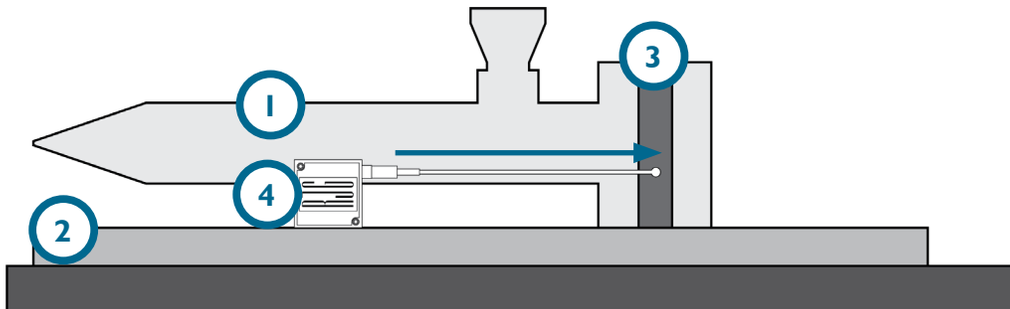
③ 注塑缸

④ LE-R-50-REVA 行程/流速编码器

首选安装



首选备用安装



备用安装

