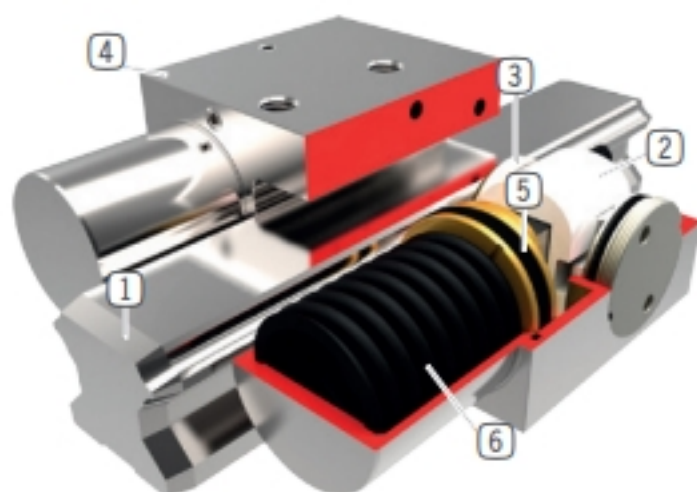


▶ 技术详情

- ① 成型导轨
 - 适用于所有常见的成型导轨
- ② 楔形传动机构
 - 在活塞和钳制钳口之间力的传输
- ③ 钳口
 - 压在成型导轨的自由面上
- ④ 外壳
 - 化学镀镍钢材质
- ⑤ 气动活塞
 - 活塞沿纵向移动楔形传动机构
- ⑥ 弹簧蓄能
 - 用于无压力关闭钳制单元



▶ 产品系列信息

技术数据

导轨尺寸	12-100 mm
保持力	250-3300 N
最小气压	5.5 bar
最大气压	6 bar
弹簧蓄能	存在
增压连接	有
静态夹紧循环(B10d 值)	最大至五百万
动态制动循环	无
操作	气动
操作温度	-10 ... +70 [°C]