

柱棒锯切系统

特点	优点
结构坚固	• 寿命长 • 高可靠性
全封闭式锯片	• 为操作人员增加安全防护 • 减少噪音
补偿/双件柱棒切割	• 最大限度利用原材料
无结构性锯切停顿	• 简化设备, 降低维修要求。
推进器上的编码器	• 提供正确的切割长度
配有装载/卸载台和一个PLC处理器	• 整套切割系统使用简便, 控制精确。
锯切垂直度好	• 柱棒切割面整洁, 边缘锐利。

专业挤压技术

格兰克 (GRANCO CLARK) 的为客户提供最好设备性能的专业性使我们赢得了比北美其他公司更成功的挤压设备安装记录。

首先, 我们根据您的特殊需要, 向您推荐最合适的设备。经验丰富的专业工作人员及 ISO-9001 质量体系认证使您的订单一步一步地传达到各相应部门, 使各生产部门围绕客户订单运作起来。设备一旦安装、

调试完毕, 我们将对您的工作人员进行操作培训, 并尽快进入售后服务。

安装完毕后, 我们保证设备以令您满意的最高效率运行。我们用工业上最好的担保来确保我们的设备。

如果您需要零配件, 请在每星期的任何一天、任何时候, 通过我们的24小时热线来订购替换零配件。80%以上的配件可以在第二天或更快发出。

如果设备发现问题, 格兰克 (GRANCO CLARK) 能立即给您提供网络在线支持, 帮助您解决问题。该服务在标准营业时间是免费的, 也可提供7天24小时的服务, 只需增加一些额外的费用。我们将对您的系统进行诊断, 找出问题所在并修复。

有格兰克 (GRANCO CLARK), 您可以放心您的挤压生产线能达到最高的性能和生产力。并依靠我们得到持续的长期的售后服务及技术支持。



7298 N. Storey Road, Belding, MI 48809
Phone: (+1-616) 794-2600 Fax: (+1-616) 794-2878
Toll-free: (+1-800) 918-2600
e-mail: gcinfo@grancoclark.com
www.grancoclark.com

在中国销售与服务的联系方式
电话: (+86-512) 62838768
传真: (+86-512) 62838738

锯切垂直度好
低维护成本
设备经久耐用



在恰当的时间将正确长度的柱棒输送到挤压机是高效率生产的关键。使用过短的柱棒和在切割时损失长度（更多废料），都会极大的浪费时间和金钱。

使用格兰克（GRANCO CLARK）的柱棒切割系统，您能掌握正确的柱棒长度。使用该设备，您无需像以前那样存储各种长度的柱棒以备不时之需——您只要按照您的需求

进行即时生产即可。



系统结构坚固

除了持久性，格兰克（GRANCO CLARK）柱棒锯是一个循环锯，切割面整齐、垂直度好。格兰克（GRANCO CLARK）柱棒锯切系统结构坚固，并配有PLC处理器及装载/卸载台。这些完整的锯切系统都经过严格的测试，保证安装、启动简便，无任何故障存在。

提高生产力

格兰克（GRANCO CLARK）柱棒切割系统是为最大生产力设计的。它运用硬质合金刀片，有效的减少了锯片更换次数，将停机时间降到最少。

自动补偿锯切是格兰克（GRANCO CLARK）柱棒切割系统的一个可选性能。系统会自动将短柱棒与一个正确长度的柱棒拼接成所需尺寸的柱棒，且两柱棒之间无滞留空气。

该锯切系统的设计简单，易于维修。设计中无结构性锯切停顿，大大降低了设备的复杂性。推进器上的编码器能提供正确的切割长度。由于锯片在室温下运行，所以各组件所受的压力与在热剪上剪切柱棒相比较要小的多。

操作人员的最佳安全防护措施

格兰克（GRANCO CLARK）的柱棒锯具有全封闭式锯片，有效的防止意外发生。另外，该性能还减少了操作人员在工作时所受的噪音干扰。

格兰克（GRANCO CLARK）柱棒锯切系统结构坚固，并配有PLC处理器及装载/卸载台。



格兰克（GRANCO CLARK）柱棒锯的切割面整齐、垂直度好。