

久益环球Genuine配件

JS 系列钻头架切割系统

优势一览

提高生产率

- 后部检查孔易于移除钻头，可节省时间和精力
- 钻头架和套筒上的可选表面堆焊硬合金适用于高度磨损应用，可极大地延长使用寿命

总体拥有成本更低

- 感应表面淬火硬化孔径可通过多个套筒拆装延长钻头的使用寿命
- 钻头的低突型有助于减轻潜在磨损，并延长钻头的使用寿命

安全性更强

- 套筒抽取器工具比以往版本更轻（轻 1.8 千克/4.0 磅），便于掌握和操纵



延长切割系统的使用寿命。
提升维护效率。极大地缩短停工时间。

久益Genuine标识代表着高品质与高性能。我们的服务产品有助于提升维护效率并极大地缩短停工时间，从而延长切割系统的使用寿命。

全新的专利JS系列钻头能缩短您更换钻头（即使已经脱落或损坏）所需的时间，为技术创新设立了新标准。

久益环球的服务产品满足我们严格的应用与设计标准，确保了极佳的系统性能。久益环球Genuine零配件，专供久益环球设备使用。完美配合。



了解系统

钻头架

- 专利后部检查孔可节省时间
- 高强度设计可减少滚筒维修
- 增加焊透深度缩短了滚筒维修时间
- 后部低突型可减少损害
- 可选表面堆焊硬合金可延长使用寿命



套筒

- 专利底切可延长使用寿命
- 止动环槽标准可防止套筒丢失
- 感应表面淬火硬化孔径可极大程度地延长使用寿命
- 可选表面堆焊硬合金适用于高度磨损应用
- 在 J35 钻头系列上向后兼容*

*不提供止动环，且不提供扩展尾部版 JS35 套筒



圆锥形钻头

- 采用双斜楔形结构，更易取出钻头
- 钻头直径增加，可延长套筒的使用寿命
- 钻头和套筒间 360° 全面接触，可延长套筒的使用寿命
- 内阻上有扩展尾部，可延长套筒的使用寿命



抽取器工具

- 抽取器工具可拉压以契合套筒
- 轻 1.8 千克（4 磅），更易于掌握
- 杆与装置分离，便于一个人掌握
- 强度增加 2.5 倍，提高了可靠性



久益环球Genuine圆锥形切割系统...

...缩短了更换钻头（即使已经脱落或损坏）所需的时间。相比其它钻头架系统，我们的系统移除轻度卡塞钻头的速度快达四倍。

...可通过延长使用寿命来降低成本。感应表面淬火硬化孔径可通过多个套筒拆装延长钻头的使用寿命。钻头的低突型有助于减轻潜在磨损，从而可延长钻头的使用寿命。

...可提高生产效率。切割生产效率不仅仅依赖于钻头 – 还依赖于设备的切割工具和牵引系统。久益环球拥有丰富的经验，可全面设计制造和优化成套系统。

JOYGLOBAL



本文提供的产品设计、规格和/或数据仅供参考，不属于任何类型的保修条款。产品设计和/或规格可能随时更改，恕不另行通知。对产品销售和服务唯一适用的保修条款是久益环球的标准书面保修条款，这些条款将根据用户的要求提供。

Joy Global、Joy、Montabert、P&H 及相关商标均属于久益环球采矿设备有限公司或其子公司。

版权所有 © 2016 久益环球公司或其子公司。保留所有权利。

CH-GJSPJBHCS01-0516-V1

joyglobal.com