

## 久益环球Genuine配件 超重型径向切割系统



设计有利于防止钻头开裂和防尘，  
可提供极佳工作效率。

### 优势一览

#### 提高生产率

- 采用计算机工程技术，专门针对优化长壁采煤切割而设计
- 拥有 127 毫米（5 英寸）的有效可及范围，运输更快，产品尺寸更大
- 物料清除率提高 5%

#### 总体拥有成本更低

- 与滚筒设计相匹配得到期望产量，有效减少所需维护量
- 经改善的钻头与钻头架设计，提升了性能，同时降低了由钻头架开裂引起的更换和维护成本
- 独特的钻头设计将轮轴的硬度提高了 50% 以上，降低了钻头折弯或脱落的可能性

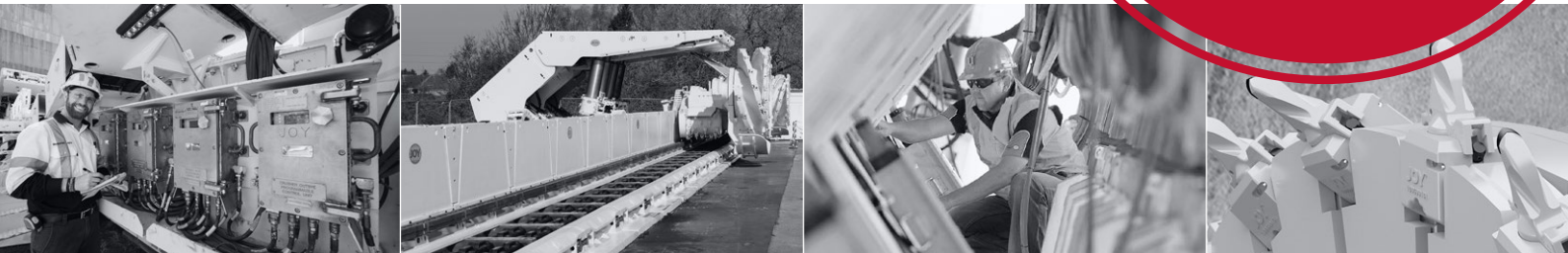
#### 安全性更强

- 拥有专利的防尘和抑燃系统，可满足英国 ITPP（易燃温度潜在保护）要求
- 其设计所创造的文氏系统可提高抑尘效果，可始终将耗水量降低 33%

久益Genuine标识代表着高品质与高性能。对于有效提高长壁开采作业安全性并提升系统工作效率，久益Genuine超重型径向切割系统是理想首选。

我们经改进的钻头和钻头架系统可防止开裂和防尘，专为久益环球设备而设计。这款全新产品有利于优化物料尺寸分级并优化输送作业。

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

## 采煤机滚筒

- 其设计将钻头位置考虑在内，以便优化切割
- 经精心设计，通过叶片定位可实现极佳输送承载，同时与竞争对手相比，物料清除率提高了 5%
- 滚筒设计包括了额外的钻头，有利于平面切削，以改善进刀，并保护面板



## 钻头架

- 宽度加至 100 毫米使钻头架强度得以加强，而竞争对手通常采用的宽度仅为 82 毫米
- 其设计通过将钻头架尺寸与滚筒叶片厚度相匹配可极大地减少钻头架开裂可能性，保护钻头架叶片焊接点并减少钻头颤振



100699161  
钻头架

## 径向钻头

- 独特的钻头设计将轮轴的硬度提高了 50% 以上，降低了钻头折弯或脱落的可能性
- 接触面经过优化，可防止钻头旋转
- 经改造的尾端设计可创造出适用于喷雾系统的文氏管效应
- 经改造的头部有利于水自由流向尖端
- 钻头承盘样式可改善钻头保持力，减少钻头颤振，并增加承压面



100716363  
5 英寸径向钻头



100716180  
钻头承盘 - 弹簧钢



100716181  
钻头承盘 - 尼龙

## 喷雾系统

- 喷雾受挖凿工具的完全保护和密闭
- 可提高抑尘效果，同时与类似系统相比耗水量降低了 33%
- 符合 ITPP 法规规定



100714550  
喷雾

100714550  
喷雾胚

100714550  
输送钻头 - 尼龙



100699182  
喷雾固定销

部件号显示为红色。



## 久益环球 Genuine 径向切割系统...

...可将耗水量降低 33%。我们的喷雾设计通过径向钻头的尾端创造了文氏系统，从而降低耗水量。

...提升了工作效率，有利于更快运输，可将物质清除率提高大约 5%，并适用于更大的产品尺寸。

...可减少维护工作 - 钻头的设计将轮轴的硬度提高了 50%，降低了钻头折弯或脱落的可能性。保持力样式减少钻头颤振，并增加承压面。

# 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。

joyglobal.com

CH-GJSPDRCS01-0516-V1