

自动抓棉机UNIfloc - 新型开松单元驱动采用圆弧齿形带
UNIfloc A 1/2, A 10

RIETER

圆弧齿形带

使用寿命延长 50%，同时改善动力传输性能

您的受益：

- 使用寿命更长
- 动力传输改善
- 磨损减少
- 效率提高

圆弧齿形带

使用寿命延长 50%，同时改善动力传输性能

使用寿命更长

凭借改良的齿形带，使用寿命最多可延长 50%。改进方法是采用了特殊材料并经过加固处理。

改善动力传输性能

增加25%的传动齿并采用新的圆弧齿形，因此动力传输效果显著改善。同时，磨损大大减少。

安装时间

此升级可由纺纱厂内具备资质的机修工进行安装。但我们推荐由立达专家来完成安装。如果机器处于原装状态，安装需要约4 - 5个小时。

所需订购信息

为确保快速准确地订购，请提供下列订购信息：
机器型号/制造年份
机器序列号



当前的传动带



新的传动带

Rieter Machine Works Ltd.
Klosterstrasse 20
CH-8406 Winterthur
T +41 52 208 7171
F +41 52 208 7283
aftersales@rieter.com

Rieter India Private Ltd.
Gat No. 768/2, Village Wing
Shindewadi-Bhor Road
Taluka Khandala, District Satara
IN-Maharashtra 412 801
T +91 2169 664 141
F +91 2169 664 226

立达（中国）纺织仪器有限公司
中国江苏省常州市新北区
河海西路390号
邮编：213022
电话：+86 519 8511 0675
传真：+86 519 8511 0673

本资料中的图片、参数及与之相关的参数资料为即期发行物。立达保留根据需要随时对有关参数进行修改并恕不另行通知的权利。立达系统和立达创新产品均受到专利保护。

2626-v4 zh 2302