

## 瑞宝龙<sup>®</sup> 龙带调校张力须知

一、张紧龙带前，用不褪色的笔在龙带的表面，精确地划出两道相距500mm的刻度线，以此作为张紧参考标记并以备查核用（如图1所示）

二、瑞士瑞宝龙 RAPPLON 龙带张力

1、尼龙片基龙带张力范围在0.5---3.0%之间；

2、涤纶片基龙带张力范围在0.5---2.0%之间；

实际张紧资料请参考机器使用说明书，或请问机器生产厂商的业务人员。

三、张紧范例：（张力为2%，如图2所示）

图1（张紧前）

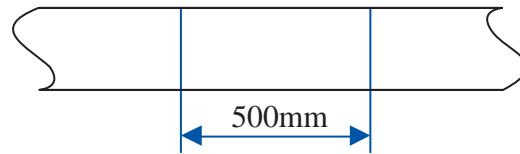
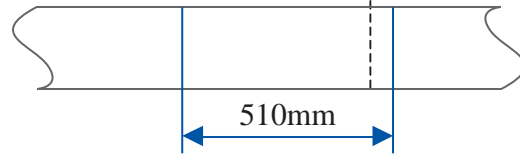


图2（张紧后）



四、张紧龙带后开动机台，待龙带运转约2---3分钟，使其张紧力平均分布后，停机再测量其张紧标记是否仍然维持原来的张力范围再视情况补足。

五、如欲查询详细资料，请向附近的瑞士瑞宝龙RAPPLON 经销商联系。

龙带规格（mm）	（长）X（宽）
出厂质检	