

邮政信箱：42037

俄亥俄州克里夫兰44142 USA

传真：216-265-9030 • 电话：216-265-9000

电邮：sparky@postle.com • 网址：hardbandingsolutions.com

Duraband[®] NC 与 Tuffband[®] NC 的“套管保

Tuffband[®] NC 和Duraband[®] NC两种产品的“套管保护”功能究竟孰优孰劣？——这一问题已于近日被提出。

由于Duraband[®] NC的抗磨损性优于Tuffband[®] NC，因此，

然而，实际情况却恰恰相反。

德州休斯顿莫尔工程有限公司的外部实验室针对Duraband 和Tuffband的效能进行了套管磨损试验。

结果明确显示：

套管磨损度—Duraband[®] NC 将套管磨损度降低近50%

套管的钻杆接头磨损—Duraband[®] NC的抗磨损效果更好，至少是Tuffband[®] NC的十倍。

除此之外，Duraband[®] NC的抗磨损性是Tuffband[®] NC的4到5倍。

