

WS5B

可调节的电力电缆主绝缘剥离器

Warning! This tool is not protected against electrical shock! Always use OSHA/ANSI or other industry approved eye protection when using tools. This tool is not to be used for purposes other than intended. Read carefully and understand instructions before using this tool.

注意:此款工具特别为国内电力电缆的主绝缘层剥离设计,为手动工具.剥离范围10KV 25mm²到300mm².导体暴露长度从12.7mm到146mm,可满足任何一款铜鼻连接的需要.



操作说明

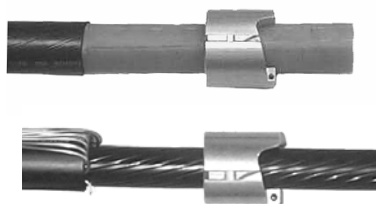


Fig. 1A

Fig. 1B

Fig. 1

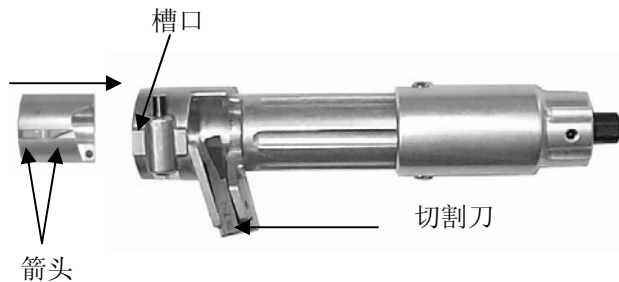


Fig. 2

1.针对不同截面的电缆请选用合适的套筒,各个截面的电缆都有其相对应的套筒。注:针对国内电缆规格不统一的情况,建议按图示先将套筒试一下电缆大小,以最紧的套筒为最佳。

2.将套筒插入WS 5B. 请沿箭头所指方向对应工具上槽口插入.插入时请同时按下切割刀,当套筒完全插入后,送开切割刀即可。

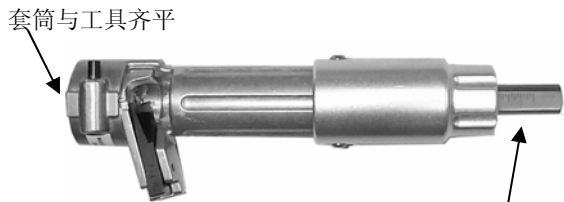


Fig 3

调节定位棒



Fig. 4

3.松开工具末端上的调节螺孔可以调节定位棒,从而得到你想要的导体暴露长度,再锁紧螺孔。

4.插入工作电缆,使它完全接触切割刀面,在剥离主绝缘前,请检查切割刀和导体表面的位置。

Instructions for WS5B - Part 2



Fig. 5

5.在剥离主绝缘前,通过配给的六角扳手插入图中刀下方的调节洞,旋转套筒内的螺钉,就可调节切割刀面和导体的接触范围, 最佳角度:刀尖位于内半导体层和主绝缘的结合处

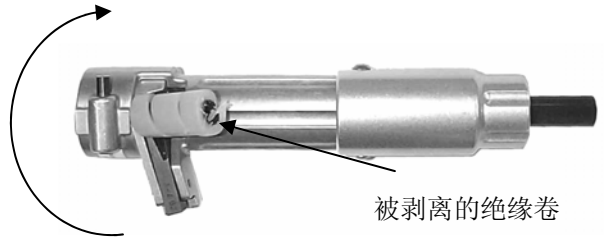


Fig. 6

6.顺时针旋转工具剥离主绝缘,绝缘将剥落直到到达调节棒,切割刀将自动,干净的停止工作

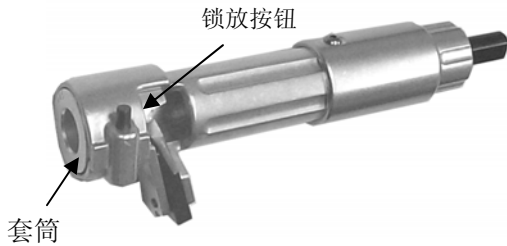


Fig. 7

7.按下锁放按钮并拔套筒即可将套筒取出。
注:第一次设定后,请保持螺钉在套筒上的位置,即可满足每次剥离的需要。

可更换部件

刀片	刀片编号#
CB7-2	10324

注意:可以选配棘轮扳手用于主绝缘的辅助剥离



SW2
棘轮扳手

WARRANTY: The Ripley Company warrants that our line of tools are free of defect and fully operable at the time of shipment. The warranty is limited to the repair or replacement of any product which proves to be defective in material or workmanship, under normal use and service.



46 Nooks Hill Road
Cromwell, CT 06416
Phone: 800-528-8665
Int'l: (01) 860-635-2200
Fax: (01) 860-635-3631
e-mail: info@ripley-tools.com
Internet: www.ripley-tools.com



37335
8/20/2001 AN