

在縱向刀的基礎上融入了雙刀頭設計，實現了光纜外被開剝的一次完成。產品設計精巧，使用方便省力。節省了光纜外被開剝時間，是光纜剝接系統中不可缺少的工具。

適用於各種光纜外被的縱向開剝。該產品以對稱雙手柄內的單向棘輪作為行走主動工具，被一次開剝後的光纜兩邊對稱開口，克服了原有“爬山虎”在光纜剝接過程中具有美觀實用、省時省力、刀片切入深度可調、可在光纜任何部位開剝等特點。本產品對外被直徑為 $\Phi 10 \sim \Phi 30\text{mm}$ 的光纜均可實行一次開剝。對於光纜施工的品質保證和安全，特別是光纜剝接中的線上開剝具有重要的意義。



產品特點

*刀片兩邊刃口成70度，使刀片刃口部位更加鋒利。同時刀片刃口的加長也減少了切割阻力，讓切割變的更加省力。

*棘輪採用V型槽原理，並且增加了防滑槽，使該產品有了更強的抓緊力，開剝時不易打滑，不易跑偏。

*帶橫向開剝功能

*製作了新的手柄，且更加符合人們的使用習慣，同時也解決了過度用力而碰傷手指的問題。

*採用黑白相間的刻度片，顯示更加的清晰。

*夾緊旋鈕與旋帽加高加大，在使用的時候更加的方便，省力。

*配備了六角扳手，方便了用戶自行更換刀片，更加貼心的為用戶考慮。

*左右機架分別採用新的模具製作，產品的體積也有所減小，圓弧的過渡使外觀更加的美觀。

綜上所述這款縱橫向開纜刀，無論是在外形還是實際的操作性能上都得到了很大的改進。

