

■ FO-IS FIBER OPTIC 81570 光纖絕緣剝離器

MODEL : FO-IS-81570

ONE Herts



產品尺寸：136mm (±1 mm)

產品說明：

Ripley Miller FO103-S 是單孔設計可通過一種緊湊的工具有效地將緩衝塗層從裸光纖上剝離掉，該工具出廠時已設置且無需調整以精確的公差製造，其直徑的孔和刀片上的 V 形開口可進行精確，乾淨的剝離，而不會刮擦或劃傷裸光纖樞軸銷，彈簧和帶有精密剝離參考的精密手柄增強了工具的功能性和耐用性。

產品特點：

- 工廠預設，勿需調校，防止光纖劃傷
- 帶鑽石塗層 美國原裝進口的單口米勒鉗
- 精確的孔徑和 V 型刀刃確保緩衝層準確開剝
- 切割刀刃精密定位，淬火及回火處理，防銹底漆
- 原裝米勒 FO103-S 光纖塗覆層開剝鉗將 250 微米緩衝層剝至 125 微米