

高精度光纖被覆剝除器 *HTS-12*



HTS-12

HTS-12是為了切割二氧化矽單心光纖，而且能為已切割的光纖玻璃表面能遠離任何物理接觸，所推出的設計。

為了達到上述的條件，HTS-12具有精確的線性滑動座來做剝除動作，光纖被覆剝除時，不會因為刀片或者是任何其他材質而受損，HTS-12 備有加熱裝置來軟化光纖被覆。

HTS-12切割器可接受光纖設置在 FH-40 和FH-100 系列的光纖接續夾具系統。

標準配件			規格	
說明	型號	數量	光纖心數	單心
剝除器	HTS-12	1 個.	光纖類型	二氧化矽類光纖
250 · m 刀片	HTS-CT-250	1 個..	被覆材質	紫外線硬化樹脂
交流電源適配器	ADC-08	1 個..	纖殼直徑	125um
交流電源線	ACC-08~12	1 個..	被覆直徑	250um, 400um, 含可選擇刀片
清潔刷	BRS-1	1 個..	剝除長度	最大 35mm
說明書	-	1 個.	加熱時間	約 3 秒.
			溫度設定	120, 140, 160, 180 °C,可調整
			光纖放置	FH-40 系列 FH-100 系列光纖夾具
			電源供應	交流 100V 到 240V / 50Hz ~ 60Hz 和 ADC-08
			電壓極性	負極 ⊖ ⊕ 正極
			尺寸,重量	140W x 60D x 60H mm, 600g
			選購配件	
說明			型號	
400 · m 刀片			HTS-CT-400	
刀片設置潤滑油			HTS-GREASE	

HTS-12



Note) 此 HTS-12 的出口是在根據外匯與日本對外貿易法的規定下受到管控。因此您的訂單必須經由日本政府批准。規格和說明如有變更恕不另行通知。