■ Fujikura 藤倉熔接機電撃棒

MODEL: ELCT2-16B

ONE Herts



產品尺寸: 68 x 60 x8 (±1mm)

產品說明:

一對電極是產生電弧放電以進行光纖熔接的關鍵元件。ELCT 系列專為 Fujikura 融合器而設計。為了確保藤倉熔接機的正常性能,應使用原廠電極。ELCT 系列提供一對電極,分別為陽極和陰極。

產品特點:

- 體積小
- 優良品質
- 材料鎢合金
- 低損耗拼接
- 拼接 arcs 3000 次以上

■ Fujikura 藤倉熔接機電擊棒

MODEL: ELCT2-16B

ONE Herts

目前市面上仿電極非專業人士非常難辨認,初步判斷方法:

- 1.原裝電極的塑膠帽子跟金屬杆子接觸的那個平面是磨砂的,中國的做不出這個效果,中國或者高仿是純黑色。
- 2.原裝電極的塑膠帽子上帶 F 字母標,金屬杆子和塑膠帽子接觸的這個塑膠面有一圈很小的 凹槽,沒有膠水粘過的痕跡,中國電極的金屬杆子和塑膠帽子是緊密接觸的,沒有凹槽,有 的還能看見膠水粘過的痕跡。
- 3.原裝電極塑膠帽 4 個面, 有 2 個面有 F 字母標, 2 個面是正方形帶點標。中國或者高仿的 則只有 2 個 F 字標或者沒有。
- 4. 原裝電極 F 字母標是沒倒過來,是一個密封袋裝著的,還有一袋乾燥劑。

產品技術參考:

|--|

適用機型藤倉(Fujikura)如下:

FSM-27S	FSM-37R	FSM-87S	FSM-88R12
FSM-28R	FSM-38S	FSM-87C	FSM-90S
FSM-31S	FSM-41	FSM-88S	

Model Use for

ELCT2-12: FSM-12S \ FSM-12R \ FSM-21S \ FSM-22S \ (FSM-11R)

ELCT2-16: FSM-30R \ FSM-16S \ FSM-16R

ELCT2-17: FSM-15S \ FSM-15R

ELCT2-20A: FSM-70S \ FSM-70R \ FSM-19S \ FSM-19R \ FSM-60S \

FSM-60R \ FSM-18S \ FSM-18R \ FSM-50S \ FSM-50R \

FSM-17S · FSM-17S-FH · FSM-17R

ELCT1-25: FSM-45PM \ FSM-45F \ FSM-40PM \ FSM-40F \ FSM-40S \ FSM-30S

FSM-20PMII FSM-20PM FSM-20CSII FSM-20CS FSM-20C

ELCT2-25: FSM-45PM-LDF \ FSM-45F-LDF \ FSM-20RS \ FSM-100P \ FSM-100M