

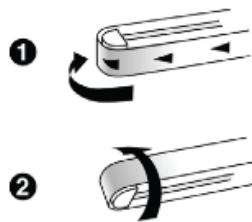
Glasfaser Stecker Reiniger - Datenblatt

Dieser Quick Click Ferrulen- und Steckerreiniger wurde designed, um eine außergewöhnliche Reinigungs-performance bei Konnektoren zu erreichen. Sowohl die Kontaktfläche tief in einem Adapter und auch der Stecker auf einem Glasfaserkabel werden weit über die kritische Faserkernfläche hinaus gereinigt. Die gesicherte Staubkappe bietet Schutz für das Mikrofaser Reinigungsband und ist gleichzeitig der Adapter für die Reinigung der Stecker-Kontaktfläche.

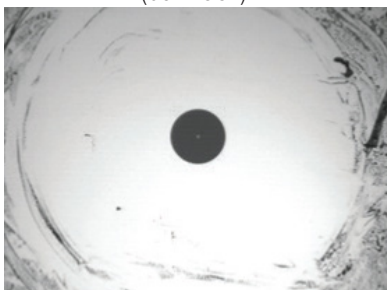
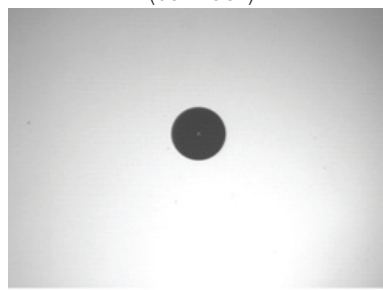
Die Steckerreiniger haben eine patentierte 360° Rotationsspitze für eine extragroße Reinigungsfläche, eine einfache Push-Funktion und eine zusätzlich um 3,8cm (1,5") ausziehbare Spitze und damit eine 10cm (4") lange Tülle. Damit wird die notwendige Reinigungstiefe auch bei eng belegten Patchpanelen sichergestellt. Weiterhin sind die Steckerreiniger mit einem endlosen fusselfreien Microfaser-Band ausgestattet. Der FCC-120 ermöglicht 500+ Reinigungsvorgänge. Die FCC-125 und FCC-250 ermöglichen 800+ Reinigungsvorgänge. Die Reiniger sind aus statisch ableitendem Material für eine sichere elektrostatische Entladung gefertigt.

PATENTIERTE REINIGUNGS TECHNOLOGIE

1. Slide-Guide™ nichttrutschende Führung des Mikro-Reinigungsband garantiert eine hohe Zuverlässigkeit
2. Zweifach rotierende Spitze garantiert eine schnelle, wiederholbare und hervorragende Reinigung der Ferrule und der Kontaktfläche des Steckers.



REINIGUNGSERGEBNIS

 Wettbewerb
(bei 200x)

 Jonard Tools
(bei 200x)


SPEZIFIKATIONEN	FCC-120	FCC-125	FCC-250
Konnektortyp	MPO	LC	FC, SC, ST
Länge	22,9cm (9")	22,9cm (9")	22,9cm (9")
Gewicht	81,6 g (0.18 lbs)	81,6 g (0.18 lbs)	81,6 g (0.18 lbs)
UPC Nr.	811490017252	811490017115	811490017009