

Glasfaser-Reinigungstift für MU/LC



Dieses Instrument reinigt die Endflächen der Klemmhülse von Staub, Öl und anderen Verschmutzungen, ohne die Endfläche zu beschädigen oder zu zerkratzen. Die reinigenden Mikrofasern sind dicht verseilt und die rückstandsfrei verlängerbare Spitze erreicht vertiefte Anschlüsse. Beim Drücken dreht sich die, auf den Anschluss gesetzte, Spitze um 180 Grad und führt eine Reinigungsbewegung aus, mit einem akustischen Klick Geräusch.

- Anwendungen für Glasfasernetzwerkplatten und -baugruppen, FTTX-Anwendungen im Außenbereich, Produktionsstätte für Kabelkonfektionierung, Prüflaboratorien, Server, Switches, Router und OADMS mit LC/MU-Schnittstelle. Faseroptischer EIN-KLICK-Reiniger, der speziell für die Verwendung mit SC, FC und SC Anschlüssen entwickelt wurde.

Artikel-Nr.	WL48402
Modell	2-172
Hersteller	BERNSTEIN
Hersteller-Artikel-Nr.	2-172
Lieferumfang	Einwegartikel mit mehr als 800 Reinigungen pro Einheit, ausführliche Anwendungsbeschreibung beiliegend.
Verkaufseinheit	1 Stück
Inhaltseinheit	1 Stück
Material	Hergestellt aus antistatischem Harz
VDE	nein
ESD gerecht	nein
Werkzeuginnenlänge	180 mm