

Glasfaser Werkzeugkoffer

LWL INSTALLATIONSKIT

Mit dem NetPeppers Glasfaser Werkzeugkoffer starten Sie in die Zukunft der Datennetzwerkinstallation und Umsetzung von FTTx Anschlüssen. Das kompakte und zuverlässige Installationskit unterstützt den Installateur oder Anwender von Glasfaserlösungen bei der Feldkonfektion oder Reparatur von Glasfasersteckverbindungen.



LIEFERUMFANG Glasfaser Werkzeugkoffer NP-FIBER200:

- 1 x VLP-50 das visuelle Prüfgerät zur Fehlersuche in Glasfaserstrecken
- 1 x OCP10LC – Reinigungsstift für LC Anschlüsse
- 1 x OCP10SC – Reinigungsstift für SC Anschlüsse
- 1 x OFC30 – Optical Fiber Cleaver zum Trennen von Glasfasern
- 1 x Miller Stripper® 3-Hole Abisolierzange
- 25 x Chemtronics CP400 ChemPads zur rückstandlosen Reinigung von Glasfaserkonfektionen
- 1 x KLEIN TOOLS Kevlar Schneidzange mit Federrückstellung für Glasfaserleitungen
- 1 x Robuster Transportkoffer mit Einfassungen für den sicheren und geschützten Transport aller Produkte

WICHTIGE VORTEILE

- ★ Schnelle und zuverlässige Konfektion oder Reparatur von Glasfaserverbindungen
- ★ Universal und Hersteller übergreifend einsetzbar. Für fast alle am Markt erhältlichen feldkonvektionarbaren LWL Anwendungen kann das Installationsset verwendet werden
- ★ Ob mit Fusionsspleiß oder mechanischem Spleiß, dieses Set macht die Vorbereitung der Glasfaser mit beiden Varianten zu einem Kinderspiel für Sie
- ★ Geringe Kosten in der Beschaffung und der Wiederbeschaffung von Verbrauchsmaterialien für das Installationsset



Artikelname	ArtikelNr.
Glasfaser Werkzeugkoffer gefüllt	NP-FIBER200

ZUM NACHBESTELLEN:

VLP-50 das visuelle Prüfgerät zur Fehlersuche in Glasfaserstrecken	NP-FIBER50
OCP10LC – Reinigungsstift für LC Anschlüsse	NP-FIBER10
OCP10SC – Reinigungsstift für SC Anschlüsse	NP-FIBER20
OFC30 – Optical Fiber Cleaver zum Trennen von Glasfasern	NP-FIBER30
Miller Stripper	1371
Klein Tools Schneidzange mit Federrückstellung für Glasfaserleitungen	24001
Chemtronics CP400 ChemPads - 50 Stück	NP-FIBERPADS

Glasfaser Werkzeugkoffer

LWL INSTALLATIONSKIT



VLP50

Erkennen Sie mit dem VLP50 Verletzungen an der Ummantelung des Kabels, Unterschreitung von Biegeradien oder ordnen Sie gesteckte LWL Verbindungen am Patchpanel richtig zu. Durch den Austritt eines roten Laserlichts werden schnell und einfach die Fehlerquelle sichtbar gemacht. Der VLP50 ist mit einer 2,5 mm Schnittstelle ausgestattet und somit mit SC, ST und FC-Steckern kompatibel. Zusätzlich ist im Lieferumfang ein 1,25 mm Adapter für LC und MU-Stecker enthalten.

OCPI0LC oder SC

Mit den OCPI0LC und dem OCPI0SC Reinigungsstiften können Sie Verschmutzungen an Glasverbindern einfach, schnell und effektiv entfernen. Der OCPI0SC ist für Reinigungen an SC/ST/FC-Steckverbindern mit 2,5mm, der OCPI0LC ist für die Reinigung an mini SC/LC-Steckverbindern mit 1,25 mm geeignet.

OFC30

Mit dem OFC30 können Sie in einem Arbeitsschritt Glasfasern bis 125µm Durchmesser für die Konfektion von Spleißanschlüssen oder mechanischen Konfektionvorgängen vorbereiten. Der OFC30 garantiert eine konstante Schneidqualität für bis zu 40.000 Schneidvorgänge. Danach ist die Klinge einfach auszutauschen.

KLEIN TOOLS Kevlar Schneidzange

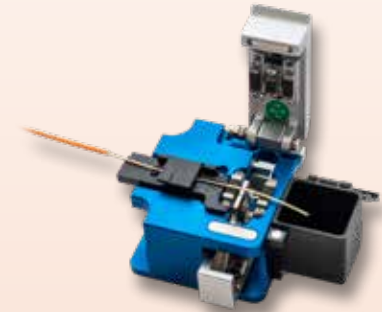
Die Kevlar Schneidschere eignet sich ideal zum Schneiden von Kevlar® Isolierungsdraht in Glasfaseranwendungen. Das federbelastete Design sorgt für die Selbstöffnung der Schneidzange, damit weniger Kraftaufwand benötigt wird. Sie verfügt über eine gezahnte Klinge für rutschfestes Schneiden und ein langes und zuverlässiges Schneidverhältnis.

Chemtronics CP400 ChemPads

Mit den ChemPads reinigen Sie Ihre abgesetzten Glasfaserverbindungen und Konfektionen zuverlässig von Staub und Partikeln. Mit den ChemPads wird das exzessive Aufbewahren von reinem Alkohol in speziell zugelassenen Behältern überflüssig. Die ChemPads können jederzeit in beliebigen Größen und Mengen nachbestellt werden. Die Erstausrüstung in unserem Koffer verfügt über 25 einzeln verpackte Tücher.

Miller Stripper® 3-Hole

Miller® Stripper / Absetzwerkzeug mit 3 Löchern zum Absetzen von 250µm auf 125µm, 900µm auf 250µm und 2-3mm Glasfaserleitungen.



NETPEPPERS
FOR BETTER NETWORKS

NetPeppers GmbH • Perchastr. 8e • 82319 Starnberg
Tel.: +49-89-219097300 • E-Mail: mail@netpeppers.com

www.netpeppers.com