

FC-5 TRENNGERÄTE



FC-5 Trenngerät mit Faserrestebehälter

Beschreibung:

Bei der Faservorbereitung beim LWL Spleißen ist besonders auf einen exakten Bruch der Faserendfläche im 90° Winkel zur Faserachse zu achten. Dieser Bruch wird mit speziellen Brech- oder Trenngeräten (engl.: Cleaver) erzeugt. Die Sumitomo Trenngeräte der Serie FC-5 arbeiten nach dem sog. Ritz-Biege-Prinzip, sind für den rauen Feldeinsatz konzipiert, einfach zu reinigen und bieten Ihnen Präzision und Benutzerfreundlichkeit in robuster und feldeinsatztauglicher Ausführung. Die FC-5 Trenngeräte zeichnen sich durch ihre einfache Bedienung aus. Faserreste können bequem in den montierten Restebehälter entsorgt werden.

Technische Daten Sumitomo FC-5

Integriertes Zählwerk	Nein
Fasertypen	125µm SMF, MMF, NZDSF, BIF und andere
Faserhalter möglich	Ja
Trennlänge 250µm	5 bis 20mm (Einzelfaser) / 10mm (Faserhalter)
Trennlänge 900µm	10 bis 20mm (Einzelfaser) / 10mm (Faserhalter)
Trennlänge dropcable*	12 bis 20mm (Einzelfaser)
Restebehälter	Ja
Abmessungen (mm)	93 x 72 x 66 (B x T x H)
Gewicht	190 gr.
Ersatzklinge	Ja, im Feld wechselbar (SU-FCP20-BL1)
Anzahl Trennungen	48.000

*: Maß gilt für 3mm dropcable und zwischen Kabelmantel- und Faserende

Die Tele Südost Netze GmbH behält sich das Recht auf Änderungen der technischen Daten sowie des Lieferumfangs vor.
© 2017 - Tele Südost Netze GmbH / Version DB_SU_FC5_v1

INFOHOTLINE: 0700 – TSONETZE

TELE SÜDOST NETZE GMBH

Büro West / Servicecenter
Hermann-Köhler-Straße 13
58553 Halver
T +49 (0) 2353/66 987 – 0
F +49 (0) 2353/66 987 – 29
info@tso-netze.de
www.tso-netze.de