

FC-8 TRENNGERÄTE



Beschreibung:

Zur Faservorbereitung beim 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-8 arbeiten nach dem sog. Ritz-Biege-Prinzip und bieten Ihnen höchste Präzision und Benutzerfreundlichkeit in robuster und feldeinsatztauglicher Ausführung. Die FC-8 Trenngeräte zeichnen sich durch die einfache Bedienung und das automatisch rotierende Trennmesseraus. Die umständliche Trennmesserjustage im Feld gehört damit der Vergangenheit an. Die automatische Entsorgung der Faserreste in den Restebehälter verhindert, darüber hinaus, die gefährliche Berührung der Faserreste und ermöglicht so ein sicheres Arbeiten.

Technische Daten Sumitomo FC-8

	FC-8R-F	FC-8R-FC
Integriertes Zählwerk	Nein	Ja
Fasertypen	125µm SMF, MMF, NZDSF, BIF und andere	
Faserhalter möglich	Ja	
Trennlänge	6 bis 20mm (Einzelfaser) / 10mm (Faserhalter)	
Restebehälter	Ja	
Abmessungen (mm)	58 x 98 x 49 (B x T x H)	
Gewicht	260 gr.	
Autorotierendes Trennmesser	Ja, Rotation abschaltbar	
Anzahl Trennungen	60.000	
	Keine manuelle Justage des Trennmessers erforderlich	

Die Tele Südost Netze GmbH behält sich das Recht auf Änderungen der technischen Daten sowie des Lieferumfangs vor.
© 2016 - Tele Südost Netze GmbH / Version DB_SU_FC8_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