

# FITEL S177 SERIES

## Fusion Splicer



Das neue vollautomatische 3 Achsen Spleissgerät von FITEL ist dank Einsatz neuester Technologie extrem kompakt und leicht. Diese Gerät wird eingesetzt in den Bereichen FTTX, LAN, backbone und Langstrecken Installationen. Mit dem Spleissgerät FITEL S177 mit Kernzentrierung können auch Stecker Singlemode SC/PC, SC/APC, FC/PC und FC/APC Stecker, als auch traditionell Kabel und Pigtails gespleißt werden.

### Eigenschaften

<b>Spleissmethode</b>	Kern Ausrichtung
<b>Fasertyp</b>	Multimode, Singlemode, DSF, NZDS und EDF Faser
<b>Cladding Durchmesser</b>	125 µm
<b>Coating Durchmesser</b>	250 µm bis 900 µm für Single Faser 280 µm bis 400 µm für Ribbon
<b>∅ Splice Verlust</b>	SMF: 0.02dB, MMF: 0.01dB DSF:0.04dB, NZDSF:0.03dB
<b>Spleisszeit</b>	9sec.
<b>Wärme Zeit</b>	Single Faser: 40sec. (40mm), 55sec. (60mm)
<b>Anwendbare Länge</b>	40/60mm
<b>Programm Memory</b>	Spleissprogramm: Max.150
<b>Display</b>	Farb- LCD Display / 600 Fache Faservergrößerung
<b>Batterie Kapazität</b>	70 Spleissdurchgänge
<b>Steckermontage</b>	SC/PC, SC/APC, FC/PC und FC/APC Stecker
<b>Daten Ausgang</b>	USB 1.1 Schnittstelle / PC Software zur Fernsteuerung erhältlich
<b>Dimensionen</b>	130B x 260L x 137H
<b>Gewicht</b>	2200g
<b>Max Einsatztemperatur</b>	-10C° bis +50C°
<b>Inklusive</b>	Software und Handbuch in Deutsch
<b>Schulung</b>	Schulung beim Kauf eines Gerätes inklusive
<b>Service</b>	Wartung und Geräteservice

### Weitere Informationen

Firma	Name
Strasse	PLZ • Ort
Tel.	E-Mail

Ich wünsche eine persönliche Beratung  Ich wünsche eine Offerte des Produktes