



Fusions-Spleißgerät DN-FS-6-1



Fusions Spleißgerät

Features

- 3 Achsen (6-Motorkernausrüstung)
- Universal-Faserhalterung geeignet für:
Drop Kabel; -250µ; 900µ; 2.0 – 3.0 mm
- LCD Touch Screen
- Spleißzeit: < 9 Sekunden
- Anwärmzeit: < 25 Sekunden
- Typischer Verlust (dB):
Multimode Faser (MM) < 0,01 dB
Single Mode (SM) < 0,02 dB
Bidirektionale Faser (BI) < 0,02 dB
Dispersionsverschobene Faser (DSF) < 0,04 dB
Nicht Null Dispersionsverschobene Faser (NZDSF) < 0,04 dB
- Batteriezyklus: > 200 Spleiße
- Ladezeit: < 4 Stunden
- Gewicht: 1,7 kg (inklusive Batterie)
- Wasserdicht; Staubdicht; Stoßfest

Artikelnummer Information

DN-FS-6-1 Fusions-Spleißgerät für SM und MM Fasern, 3 Achsen, 6 Motoren, inkl. Cleaver und Koffer

Produktbilder