

GIUNTATRICE INNO INSTRUMENT VIEW 5



Allineamento sul core
Durata batteria fino a 170 cicli
Touch screen con 520x di ingrandimento

GIUNTATRICE INNO INSTRUMENT VIEW 5

La giuntatrice a fusione View 5 con allineamento sul core è dotata di uno schermo touch da 5" che consente un ingrandimento delle fibre e del giunto fino a 520x



CARATTERISTICHE TECNICHE

METODO DI GIUNZIONE	DACAS (Digital Analysis Core Alignment System)
HOLDER	Universale removibile (standard FH-40, opzionale FH-10, FH-ST, FH-SC)
DIMENSIONI E PESO	147 x 130 x 155 mm / 1.85 kg (senza batteria) / 2.21 kg (con batteria)
FIBRE GIUNTABILI	SM / MM / DS / NZDS
DIAMETRO CAVI COMPATIBILI	250µm - 0,9mm - 2,0mm - 2,4mm - 3,0mm - cavo sezione rettangolare
LUNGHEZZA DEL TAGLIO	8 ~ 16 mm
PROGRAMMI DI GIUNZIONE	Impostabili (max) 128 - pre-impostati 17
PERDITE DI GIUNZIONE	SM: 0.02dB / MM: 0.01dB / DS: 0.04dB / NZDS: 0.04dB
RETURN LOSS TIPICO	>60dB
TEMPO DI GIUNZIONE	In modalità Quick: 7 sec / In modalità Auto: 9 sec
COPRIGIUNTI	20 ~ 60 mm
VISUALIZZAZIONE FIBRE	X, Y, XY, X/Y : ingrandimento 520X
TEST TRAZIONE GIUNTO	1.96 ~ 2.25N
MEMORIA	2000 giunzioni
DISPLAY	Vista bi direzionale a 90° - LCD 5.0" ad alta risoluzione touch screen
BATTERIA	170 cicli (giunzioni e termorestrizioni)
DURATA DEGLI ELETTRODI	3500 archi
CALIBRAZIONE	Automatica attraverso rilevazione di pressione dell'aria e temperatura
CONDIZIONI OPERATIVE	Altitudine 0 ~ 5.000 m - umidità 0 ~ 95% - temperatura -10° ~ +50°C

DETTAGLIO PRODOTTO

