

MECATRONIC

Solutions & Service

Macchine ed Attrezzature per il Cablaggio

TELSOSPLICE-mobile unit



TELSONIC
ULTRASONICS

**Unità di saldatura
ad ultrasuoni mobile**

DESCRIZIONE

Il Telsoplice nella versione unità mobile è un sistema completamente programmabile che consente di effettuare giunzioni tra fili di sezioni diverse. I parametri di controllo sono gestiti da software e sono memorizzabili sia in termini produttivi che di qualità. La versione unità mobile è caratterizzata dal peso contenuto e dal design compatto, aspetti che la rendono ideale per l'utilizzo in contesti lavorativi che richiedono flessibilità di movimento.

CARATTERISTICHE

- Modulo di piccole dimensioni e peso contenuto.
- Processo estremamente stabile e sicuro.
- Calibrazione automatica della macchina.
- Sostituzione dell'utensile semplice, rapida e sicura.
- Facili manutenzione e utilizzo.
- Possibilità di collegamento in rete con altre apparecchiature.

Specifiche Tecniche

Sezione:	0,2 mm ² - 40 mm ²
Area di lavorazione (passo, apertura):	19 mm, 10 mm
Peso:	12 Kg (incluso utensile e converter)
Generatore:	3000 W – 5000 W
Frequenza:	20 kHz
Spazio di inserimento:	10 mm x 19 mm
Alimentazione pneumatica:	max 10 Bar
Display:	SVGA TFT - Touch screen

Conformità CE: Il Telsoplice-unità mobile è pienamente conforme a tutte le normative CE ed alle linee guida per le attrezzature EMC relative alla sicurezza meccanica, elettrica ed alla compatibilità elettromagnetica.

Importante: Raccomandiamo di inviare i campioni dei cavi con le applicazioni richieste per un esame preventivo.

L'azienda si riserva di variare i parametri tecnici a seconda delle necessità e senza preavviso.