

CHM/CHME



Sistemi di controllo aggraffatura

DESCRIZIONE

I misuratori CHM/CHME consentono la facile misurazione, memorizzazione e valutazione dei dati di altezza e larghezza di una giunzione aggraffata.

L'unità di misura è formata da un controllore, un calibro digitale o da un micrometro con cavo di connessione con l'appropriata base di supporto.

Possono essere memorizzati fino a 48 differenti aggraffature.

E' inoltre possibile collegare l'unità ad un PC ed inviare i dati memorizzati ad un'altra unità di misurazione con l'appropriato terminale.

OPZIONI

Software WinCrimp per:

- visualizzazione valori di misurazione e linea di tolleranza su PC;
- memorizzazione valori di misurazione per operazioni di controllo e analisi statistica.

Specifiche Tecniche

	CHM	CHME
Memoria:	/	48 aggraffature
Interfaccia:	/	RS232
Display:	/	LCD 4 linee da 20 caratteri
Alimentazione elettrica:		12 VDC +/- 10%
Dimensioni :	155 x 125 x 235 mm	225 x 305 x 125 mm

Conformità CE: I sistemi CHM/CHME sono pienamente conformi a tutte le normative CE ed alle linee guida per le attrezzature EMC relative alla sicurezza meccanica ed 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.