

STRUMENTO DI TARATURA PRESSA



CTM 46

Comparatore per la taratura delle presse aggraffatrici per la verifica dell'altezza al punto morto inferiore. Il comparatore viene fornito tarato per un'altezza di aggraffatura pari a 135,8 mm - intervenendo sullo strumento è possibile impostare altezze diverse.



STP

Strumento di taratura per il controllo dell'altezza di lavoro della pressa, calcolata dalla base di staffaggio del miniapplicatore al punto morto inferiore. Lo strumento è tarato in modo che, quando l'altezza è di 135,8 mm, la forza applicata è di 850 kg.

Dati tecnici

altezza di lavoro:	135,8 mm
forza applicata:	850 kg
dimensioni:	diam 70 x H 136,8 mm

CELLE DI CARICO PER PRESSE DA BANCO



CPM

Il sistema Crimp Process Monitor svolge una funzione di controllo ed è in grado di segnalare i principali possibili difetti di crimpatura che normalmente avvengono durante il processo produttivo, come per es:

- assenza del cavo
- assenza del terminale/capocorda
- scalzatura del cavo assente o troppo corta
- trefoli di rame mancanti
- deriva del processo produttivo dovuta ad anomalie di vario genere

