

NOVITÀ

TESTON

Apparecchiature per collaudo saldature a trazione e sfogliamento

LA NUOVA GENERAZIONE

TESTON MINI : L'ESSENZIALE



Dotato di display per la visualizzazione del carico massimo e della posizione delle ganasce di serraggio

Dati tecnici	TESTON MINI
Tensione V	90 - 264
Frequenza Hz	50/60
Velocità avanzamento mm/min.	10 - 20 - 50 - 100
Corsa massima mm	500
Carico massimo N	2000
Dimensioni mm (lxlxh)	1120x80x186
Peso Kg	10

TESTON A / A+D : RISULTATI SOTTO CONTROLLO



TESTON A: con salvataggio dei risultati di prova su carta CompactFlash da 2 GB e software per scambio dati, salvataggio su PC e stampa protocolli di misura
 TESTON A+D: stampante integrata nell'apparecchio in aggiunta a quanto presente nel modello A

Dati tecnici	TESTON A / A+D
Tensione V	100 - 240
Velocità avanzamento mm/min.	da 10 a 80 rapido 150
Corsa massima mm	280
Carico massimo N	2000 limitato elettronicamente
Dimensioni mm (lxlxh)	660x435x170
Peso Kg	20