

D-351: TERMOSALDATRICE AD IMPULSI TERMICI

CE

35900



Chiusura elettromagnetica

• 35900 D-351 TERMOSALDATRICE D-351

Conforme alle norme DIN 58953 P.7, progettata per essere utilizzata in medicina, odontoiatria, ambulatori oculistica e laboratori analisi.

Caratteristiche: lunghezza saldatura e taglio 35 cm - Controllo di sicurezza con allarme. Scheda principale con controllo della temperatura. Chiusura elettromagnetica della barra saldante completa di bobina e di tagliatore.

Facile da usare: chiusura barre con la sola pressione di un dito. L'elettromagnete mantiene la pressione di saldatura costante per il tempo impostato. Apertura automatica a fine ciclo.

Rapida: chiusura elettromagnetica. L'operatore non incontra difficoltà per l'avanzamento manuale del tubolare

Sicura: le barre saldanti non si chiudono se fra queste si trova un oggetto di spessore superiore ai 3 mm.

Controllo elettronico di temperatura con sonda NTC.

Protezione elettronica di allarme e blocco in caso di guasti.

- 35902 TEFLON - ricambio
- 35903 RESISTENZA - ricambio

CARATTERISTICHE TECNICHE

Lunghezza saldatura e taglio 350 mm

Larghezza saldatura: 8 mm secondo norme DIN 58953 P.7

Tempo di saldatura controllato elettronicamente: 0,5 sec.

Massima larghezza bobina: 350 mm

Chiusura elettromagnetica della barra saldante

Materiale saldato: carta-polipropilene-poliestere

Dimensioni: 44x17,5x31 cm

Peso: 18 kg

Alimentazione: 230 V - 50/60 Hz Assorbimento: 700 W in fase saldatura

Conforme alle norme CEI EN 60204- 1

Prodotto in Italia

D-301 TERMOSALDATRICE PER SALDATURE A CALORE CONTINUO



35931

CARATTERISTICHE TECNICHE

Saldatura 12 mm

Lunghezza saldatura 300 mm

Saldatura a calore continuo termo controllato

Tagliatore incorporato

Porta rotoli abbinabile alla saldatrice e utilizzabile separatamente

Temperatura e tempo di saldatura fissi Azionamento manuale

Alimentazione 230V / 50 Hz monofase

Assorbimento: 900 W

Grado di protezione IP 20

Dimensioni: saldatrice 452x248x146 mm / porta rotoli 458x412x242 mm

• 35930 D-301 TERMOSALDATRICE - solo macchina

• 35931 D-301 TERMOSALDATRICE - completa

Termosaldatrice manuale per la saldatura di buste e rotoli medicali a norme DIN 58953-7.2008. Disponibile in due versioni: compatta senza accessori (35930) o con porta rotolo, tagliarina e piano di lavoro (35931). Di dimensioni estremamente ridotte si adatta perfettamente all'utilizzo in studi dentistici, medici e veterinari. Barra saldante da 300 mm azionata da una leva manuale. Saldatura a calore continuo termo controllato.

Design verticale per ridurre gli ingombri. Integrata con un porta rotoli removibile che può essere posizionato anche separatamente alla saldatrice. Utilizzabile soltanto con laminati di carta PP medica e/o buste di plastica indicate per la sterilizzazione al vapore.

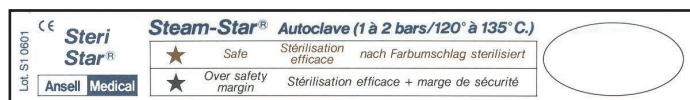
• 35934 RESISTENZA RICAMBIO

• 35935 LAME - kit da 5 - ricambio

35930



TEST PER CONTROLLO STERILIZZAZIONE



La scritta "Sterilisé" e il disegno di tre stelle virano dal rosa al marrone ad indicare l'efficacia della sterilizzazione a 121°C per 15 minuti o a 134°C per 3 minuti e 30" e al nero ad indicare un margine di sicurezza a 121°C per 20 minuti e 134°C per 5 minuti.

CE CLASS D
EN 867

• 35849 TEST AUTOCLAVE "BIOSER" - conf. 1'000 pz.

Indicatore per sterilizzazione in autoclave a vapore acquoso sotto pressione da 1 a 2 bar 120°C/135°C. Nessuna condizione particolare di stoccaggio.

Sicurezza ed affidabilità.

Produzione Giapponese.

TEST BOWIE & DICK PRONTI ALL'USO



35853



Positivo:
Colore verde
uniforme



Negativo: colore rosso uniforme.
Tempo e/o temperatura e/o pressione
del vapore errati.

• 35853 TEST UPSTAR - "BOWIE & DICK"

Pronto per l'uso.

Variazione di colore stabile.

Alta sensibilità, rileva eventuali anomalie del ciclo.

CE CLASS B
EN 867