



EFFFE 3TI
PACKAGING TECHNOLOGIES

H-46
reggiatrice a batteria



Your Products, Our Care

H-46A / H46B

reggiatrice a batteria

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Peso: 4,3 kg
- Utilizza reggia in PP e PET
- Modalità: automatica, semiautomatica, manuale e soft
- Modalità soft per imballaggi delicati
- Display digitale con parametri sempre visibili
- Motore Brushless con codificatore
- Manegevolezza ottimale
- Robusta copertura in plastica con impugnatura in gomma naturale
- Guide anteriori e posteriori regolabili secondo la dimensione della reggia
- Componenti in acciaio inox per evitare il deterioramento

OPTIONALS

- Staffa di sospensione
- Piastra di protezione
- Carrelli portareggia anti sbobinamento H-83E, H-83, H-84

H-46 è una reggiatrice a batteria con modalità di funzionamento regolabile a seconda dell'applicazione: automatica, semiautomatica, manuale e soft. Il ciclo di reggiatura viene eseguito premendo un solo pulsante (nella modalità automatica e semi-automatica. Facile da usare e perfettamente bilanciata, può effettuare una reggiatura sia in verticale che in orizzontale. Il motore brushless è alimentato da una batteria Li-Ion.

H-46 è una serie di reggiatrici a batteria che fornisce una soluzione perfetta per ogni tipo di situazione, anche la più difficile.

> H-46A per applicazioni universali

> H-46B per applicazioni industriali

Parametri visibili (forza tensione, tempo di saldatura, carica della batteria)

Modalità soft per un migliore controllo



Manico ergonomico e antiscivolo



H-46A / H46B

reggiatrice a batteria

Pratica e maneggevole (anche grazie al peso ridotto) facilita le operazioni di imballo quotidiane. Assicura elevata resistenza alla trazione, rigidità, resistenza allo scorrimento e alla fatica.

Queste eccellenti proprietà meccaniche e i componenti più sottili e leggeri, offrono un minor consumo di energia, peso inferiore, minore inerzia e un miglior controllo del tensionamento, senza necessità di lubrificazione.

Pulsante di avvio tensionamento

Pulsante elettromeccanico per avvio saldatura



Protezione rimovibile per un rapido accesso di manutenzione

Leva di apertura ergonomica

Strumento facile da usare

Design compatto ed ergonomico con impugnatura antiscivolo

Funzionamento efficiente grazie all'ottimo bilanciamento

Interfaccia semplice ed intuitiva

Non necessita di molta manutenzione grazie al motore brushless

Adattabile a diverse dimensioni di reggia: da 10 mm e 19 mm, in base al modello scelto

Prestazioni stabili grazie alla tecnologia di batteria Li-Ion (senza "effetto memoria")

Opzione di bloccaggio dei tasti per avere maggiore sicurezza

Comodo accesso alla manutenzione grazie alla scocca rimovibile

Display digitale con parametri in vista

SPECIFICHE

- Tipo di applicazione: superfici piane e arrotondate
- Qualità reggia: PP/PET
- Tipo di saldatura: sigillo a frizione
- Peso: 4,3 Kg. (inc. batteria)
- Batteria: Bosch Li-Ion 18V, 4.0Ah

CARATTERISTICHE REGGIA E TENSIONE

	H-46A	H-46B
Larghezza reggia	da 11 mm a 16 mm	da 15 mm a 19 mm
Spessore reggia PP	da 0,6 mm a 1,05 mm	da 0.75 mm a 1.30 mm
Spessore reggia PET	da 0.5 mm a 1.05 mm	da 0.6 mm a 1.30 mm
Tensione	40-250 kg	40-400 kg



La batteria (Dipende dall'uso e dall'applicazione della macchina) può raggiungere fino a 300 cicli di sigillatura per ricarica, e più di 500 cicli di carica-scarica. La potenza e l'alta energia della batteria ti permetteranno di lavorare senza interruzioni.

Il caricabatteria garantirà la protezione dalle alte temperature e dalla pressione interna delle batterie di ricarica per migliorare la qualità e incrementare la vita della batteria.

R2506

seguici su



www.ffe3ti.com

EFFE3ti srl | C.so Garibaldi 298 | GATTINARA (VC) ITALY | +39 0163 828911

H-46
reggiatrice a batteria