

GT-MAX

TENDIREGGIA A BATTERIA PER
REGGIA IN PLASTICA



I tendireggia della serie GT Siat garantiscono la migliore soluzione per ogni applicazione, dalle più leggere alle più onerose



REGGIATURA



GT-MAX

Con l'ultimo tendireggia della serie GT, la GT-MAX Siat completa la sua gamma. La macchina ha tutti i vantaggi propri della gamma GT, con l'aggiunta di potenza e affidabilità richieste nelle applicazioni pesanti come l'industria del metallo e del legno.

SPECIFICHE TECNICHE

Tipo di collo: superficie piana (min.dim. 400 mm)
superficie tonda (min. dim. 1000mm)

Tipo di reggia: PET

Larghezza reggia: 25 mm / 32 mm

Spessore della reggia: da 0.9 mm a 1.30 mm

Tensione massima sulla reggia: 6.500 N **Tensione**

massima sul carico reggiato: 13.000 N **Velocità di**

tensionamento massima: 5,0 mt/min **Metodo di**

unione reggia: Frizione e saldatura **Peso:** 6,2 kg

(batteria inclusa)

Batteria: Akku Power SP7 36 Vdc 5.0 Ah Li-Ion

VANTAGGI PRINCIPALI

- » Peso: 6,2 kg (batteria inclusa) - la più leggera sul mercato
- » Modalità di funzionamento: Automatico/Manuale
- » Motori Brushless con encoder
- » Manovrabilità ottimale
- » Corpo macchina in plastica rinforzata con impugnatura in morbida gomma naturale
- » Guide anteriori e posteriori regolabili a seconda delle differenti dimensioni di reggia

ACCESSORI

Batteria Akku Power SP7 36 Vdc 5.0 Ah Li-Ion
Caricabatterie idoneo per Li-Ion Battery Akku Power



Programma SOFT per reggia da 25 mm

Impugnatura ergonomica in morbida gomma naturale

Visualizzazione continua dei parametri (tensionamento, tempo di saldatura, livello carica batteria)



Indicatore livello batteria a led e connessione USB



Sistema di estrazione batteria con una sola mano



CARATTERISTICHE PRINCIPALI DELLA SERIE GT

- » REGGIATRICE Facile da usare. Il più leggero tendireggia sul mercato nella la sua categoria
- » Design compatto ed ergonomico con impugnatura in gomma antiscivolo
- » Operatività agevolata grazie all'ottimo bilanciamento
- » Interfaccia utente semplice e intuitiva
- » Display digitale con parametri sempre visibili
- » Idoneo per differenti misure di reggia da: 25 mm e 32 mm (1' e 1' 1/4).
- » Prestazioni stabili nel tempo grazie alla batteria con tecnologia agli ioni di litio (senza "effetto memoria")
- » Possibilità di bloccare la tastiera al fine di migliorare la sicurezza operativa
- » Guscio esterno facile da smontare per una più rapida manutenzione
- » Ridotta manutenzione, grazie al motore brushless

MASSIMO CONTROLLO NEL PROCESSO DI REGGIATURA

Quando è necessaria la ripetibilità nelle prestazioni, i **tendireggia GT-MAX** della serie GT sono la risposta giusta a tutte le tue sfide.

Facile da usare e da regolare, **garantisce alte prestazioni, bassi costi e una soluzione di imballaggio facile, adatta e ottimizzata per la reggia in PET.**



Grazie al nuovo BMS (Battery Management System) la reggiatrice può controllare lo stato della batteria ed interagire con esso attraverso la scheda elettronica. La batteria (a seconda dell'applicazione e dell'uso della macchina) può raggiungere fino a 300 cicli per singola carica e oltre 500 cicli di carica e scarica. La potenza e l'elevata energia della batteria della GT-MAX ti permetteranno di lavorare senza fermate. Codice C521012800Z

Il caricabatterie universale garantisce la protezione sulle soglie di temperatura e la pressione interna delle batterie in fase di ricarica per migliorare la qualità e aumentare la durata della batteria.

SIAT ED IL GRUPPO MAILLIS

SIAT è il brand italiano riconosciuto come leader nella fabbricazione di reggiatrici, fasciapallet e macchine per la gestione di scatole, parte del Gruppo Maillis. Con 5 unità produttive in tutto il mondo

ed impiegando oltre 1.200 dipendenti qualificati, Maillis offre soluzioni complete ed affidabili, che incorporano macchine, materiali di consumo e servizi per ottimizzare le sfide quotidiane in diversi settori.



SIAT Spa

Via Puecher 22, 22078 Turate - Como
www.siat.com

SIAT S.p.A è nota in tutto il mondo come produttore di macchine di alta classe per gli imballaggi secondari e produce oltre 17.000 macchine all'anno dal 1970. La nostra gamma di prodotti comprende macchine semiautomatiche come fasciapallet, tendireggia, macchine da stampa flessografiche e dispenser di nastro adesivo, così come macchine semiautomatiche e completamente automatiche come nstratrici e formatori. La società è presente in oltre 100 paesi in tutto il mondo e investe costantemente in tutte le sue realtà, per soddisfare la domanda attuale e futura dei clienti.