

reggiatrice a batteria



La serie **PB** è la risposta di joint system® alla richiesta di reggiatrici portatili a batteria per reggette in plastica per un uso professionale.

PB SM2 ha una forza di tensionamento fino a 4.200 N che le permette di poter lavorare con uno spessore della reggetta fino a 1,27 mm, una vera tuttofare per l'industria metallurgica, per il settore dell'edilizia e dei materiali da costruzione e per quello della lavorazione del legno.

Nonostante i suoi notevoli valori prestazionali, è sempre maneggevole con un peso di soli 4,0 kg, grazie anche alle sue ottime proprietà di bilanciamento. E' la risposta alle problematiche di coloro i quali lavorano in ambienti difficili e ad altissimo numero di cicli!

mod. PB SM2

reggiatrice a batteria per reggetta in plastica, poliestere e polipropilene

Compatta e di semplice utilizzo, il più leggero sul mercato per la sua categoria. Perfettamente bilanciata, può essere utilizzata per reggiature verticali ed orizzontali. Tensionamento e tempo di saldatura regolabili elettronicamente

- design ergonomico e moderno / leggera e compatta
- facilità di sostituzione della parti ad usura
- equipaggiata con batteria al litio-ioni di ultima generazione (no effetto memoria) 18 Vdc-5.0 Ah Li-ion (fino a 300 cicli di reggiatura per ogni ricarica - oltre 500 cicli di ricarica)

dati tecnici:

tipologia pacco: colli piani (superficie d'appoggio minima 120 mm); colli tondi (diametro minimo 700 mm) /

tipologia reggetta: poliestere (PET) e polipropilene (PP) / **larghezza reggetta:** da 16 mm a 19 mm / **spessore**

reggetta: da 0,7 mm a 1,27 mm / **tipo di chiusura:** saldatura per frizione / **tensione massima:** 4.200 N / **velocità di trazione:** 9,0 mt -min / **peso:** 4 kg. (inclusa la batteria).

accessori: gancio di sospensione / alimentatore connessione diretta alla rete 230/110 V

joint system

via volvera 123

10090 bruino torino italy

t +39 011 957 29 54

f +39 011 908 42 94

p iva/c f 07038280017

info@jointssystem.com

reggiatrice a batteria **PB SM2**



caratteristiche principali: Peso: 4 Kg batteria inclusa (il più leggero sul mercato) / Modalità di funzionamento: automatica - manuale - soft / Motore brushless con encoder / Perfettamente bilanciata / Robusto coperchio in plastica con impugnatura in gomma antiscivolo / Guide anteriori e posteriori regolabili per le dimensioni della reggetta / Scatola ingranaggi conici per migliorare le prestazioni / Componenti in acciaio inossidabile per evitare la ruggine / Batteria SP5 18 Vdc - 5 Ah Li-Ion

accessori: gancio di sospensione a tre posizioni / sistema di collegamento diretto alla rete di alimentazione 230/110 V (per uso senza batteria) / piastra in metallo proteggi piede / piastra in metallo proteggi piede e guscio inferiore

Grazie al nuovo BMS (Battery Management System) lo strumento può controllare lo stato della batteria e può interagire con essa attraverso la scheda elettronica. La batteria (a seconda dell'applicazione e l'uso della macchina) può raggiungere fino a 300 cicli per singola carica della batteria e oltre 500 cicli di carica e scarica. La potenza e l'elevata energia della batteria consentiranno di lavorare senza fermarti!



Il caricabatterie universale garantirà la protezione delle soglie per temperatura e pressione interna delle batterie in carica, al fine di migliorare la qualità e aumentarne la durata.



joint system

via volvera 123
10090 bruino torino italy
t +39 011 957 29 54
f +39 011 908 42 94
p iva/c f 07038280017