



RBPF – Rivettatrice a batteria programmabile per rivetti ciechi con sensore di forza

SERIE PF | Forza di regolazione 20 kN | corsa 25 mm



Le rivettatrici a batteria RivBee® sono la soluzione ideale per le applicazioni industriali che necessitano un maggiore controllo del processo di rivettatura.

Dalla semplice funzione di conteggio rivetti fino alle funzioni più avanzate come il sensore di forza, lo scanner codice a barre

e la comunicazione radio. RivBee® offre numerosi vantaggi rispetto alle rivettatrici standard.

Dotate di tecnologia QuickRiv, la quale consente una rapida elaborazione dei rivetti ciechi.

*Batteria, caricabatterie e ugello non inclusi.

Modello	forza di regolazione massima(kN)	Velocità di regolazione	Misure L x P x H	Peso (Kg)	Diametro massimo del mandrino(mm)	Nota
RBPF-15*	15	47	302x73x270	1,7	4,5	incl. Sensore di pressione e testa di estrazione 60 mm
RBPF-20*	20	37	302x73x270	1,7	6,3	incl. Sensore di pressione e testa di estrazione 60 mm
RBPF-15*SFC1	15	47	302x73x270	1,7	4,5	incl. Sensore di pressione e testa di estrazione SFC
RBPF-20*SFC4	20	37	302x73x270	1,7	6,3	incl. Testa di estrazione SFC
RBPF-15*HU	15	47	302x73x270	1,7	4,5	senza testa di estrazione e sensore di pressione
RBPF-20*HU	20	37	302x73x270	1,7	6,3	senza testa di estrazione e sensore di pressione
RBPF-15*CH	15	47	302x73x270	1,7	4,5	senza testa di estrazione e sensore di pressione
RBPF-20*CH	20	37	302x73x270	1,7	6,3	senza testa di estrazione e sensore di pressione

CARATTERISTICHE

Tutte le funzioni RivBee® Light e RivBee® P, in più:

- Documentazione di processo e qualità con curva di forza/corsa
- Sensore di forza, classe di precisione $\leq 0.5\%$
- Parametri programmabili:

- Forza
- Corrente
- Corsa
- Velocità
- Ora

Per il dettaglio completo:

<https://www.dalmar.it/prodotto/utensili-e-strumenti-di-misura/rivettatrici-e-tirainseriti/rbpf-rivettatrice-a-batteria-programmabile-per-rivetti-ciechi-con-sensore-di-forza/>