

POP® PB2500

Attrezzo a batteria per rivetti ciechi



GOOD
DESIGN
AWARD

JAPANESE INSTITUTE OF DESIGN PROMOTION



Attrezzo senza fili con grande capacità, elevata forza e resistenza.

FACILE

Sgancio rapido del nasello e pinze senza utilizzo di ulteriori attrezzi

PESO

Leggero solo 1.72kg, batteria inclusa

ELEVATO

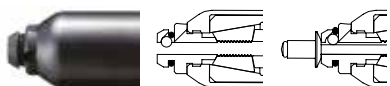
4.9 kN/kg rapporto forza tiraggio-peso

RISPARMIO DI TEMPO

Assicura un funzionamento continuo in ambienti di produzione, senza 'sovraccarico dell'attrezzo'

Pinzatura rivetto

I rivetti non fuoriescono - persino quando l'utensile è posizionato a testa in giù



Collettore gambi integrale

Grande capacità collettore fino a **600** gambi



Facile rimozione del nasello

Senza ulteriori utensili, rimozione ed installazione rapida della testata e delle ganasce



Attrezzo leggero con ottima ergonomia, grande forza e grande funzionalità aggiunte. Garantisce un'elevata produttività e ritorno sull'investimento con costi bassi di montaggio.

- **Motore** brushless durevole che richiede una minima manutenzione
- **Batteria** a lunga durata in grado di piazzare una media di 1.200 rivetti $\varnothing 4,8\text{mm}$ standard per carica
- **Risparmio di tempo** con funzionamento continuo in ambienti di produzione senza "sovraccarico dell'attrezzo"
- **Facile da usare:** rapido alloggiamento di nasello e ganasce; Meccanismo di ritenzione dei rivetti; installazione della batteria Quick Slide

Dimensioni



2.0Ah batteria con indicatore di carica

Specifiche

- Dimensioni:** 320mm (L) x 240mm (H)
- Batteria:** 18V Li-Ion 2.0Ah slim battery pack (POP® EBC 183-QW) con indicatore di carica
- Caricatore:** 20V Li-Ion (POP® EBC 105-QW), con indicatore del consumo con display a lampada. 35 minuti tempo di ricarica
- Corsa:** 25mm
- Rumorosità:** 73.7 dB(A)
- Forza a trazione:** 8,500 N
- Capacità:** Rivetti standard $\varnothing 2.4 - 4.8\text{mm}$
- Peso:** 1.72kg batteria inclusa

Contenuto confezione

- 1 x PB2500 attrezzo con nasello misura $\varnothing 4,8 (3,16)$
- 1 x Caricatore 20V max.
- 1 x Batteria 18V Litio Ioni 2Ah
- 1 x Sacchetto con nasello e ganasce $\varnothing 3,2 (1,8)$
- 1 x Sacchetto con nasello e ganasce $\varnothing 4,0 (5,32)$
- 1 x Manuale d'istruzione

Capacità di piazzamento

Tipo rivetto	Capacità di piazzamento (mm)					
	2.0 (3,32")	2.4 (3,32")	3.0	3.2 (1,8")	4.0 (5,32")	4.8 (3,16")
Fondo aperto	● [†]	● ^{**}		●	●	●
Fondo chiuso				● [*]	● [*]	● [*]
Avex®/Stavex®			●	●	●	●
Avinox®/Avibulb®				●	●	● [*]
HR/HT				●	●	● [*]
Interlock®						● [*]
Klamp-Tite®						●
Bulbex®/LS/TL				●	●	●
Monobolt®						● [†]
Multi-grip				●	●	●
Pull-Thru (PT)			● [†]	● [†]		
Q Rivet				●	●	●
TLoc®						●
T-Rivet						● [†]
Avseal® II					● [†]	

* Necessita di nasello fuori-Standard
 ** Necessita di nasello e ganasce fuori-Standard
 † Contattare STANLEY Engineered Fastening, Applications Engineering per assistenza

POP® is a registered trade mark of Newfrey LLC.
 Avdel®, Eurosert®, Avex®, Stavex®, Avinox®, Avibulb®, Interlock®, Klamp-Tite®, Bulbex®, Monobolt®, TLoc® and Avseal® sono marchi registrati da Avdel UK Limited.
 I dati indicati sono soggetti a modifiche senza preavviso a causa del continuo sviluppo del prodotto e del piano di miglioramento.