

La rivettatrice ER20 è un utensile a batterie potente che permette la posa di rivetti ciechi fino a 6,4 mm di diametro (di tutti i materiali), e in particolare i rivetti della struttura dell'automobile. Con una forza di posa di 20 000 N e una corsa molto grande di 30 mm, è anche possibile installare dadi per rivetti ciechi a stella in modo rapido e affidabile.

REGOLAZIONE INDIVIDUALE DI RITORNO

• 2 modalità di ritorno :

Manuale : l'azionatore resta azionato fino al rilascio del pulsante torcia o torna in posizione iniziale.

Automatico : La posa del rivetto è automatica questo riduce la durata del ciclo di rivettatura.

ERGONOMIA

- **Peso ridotto** (2 Kg) ed impugnatura in gomma.
- **Maggiore comfort** grazie all'attuatore rotante con forza di intervento / corsa di intervento ridotte.
- **Dimensioni compatte**, con ghiera di chiusura per lavorare senza recupero di aste.

MOTORIZZAZIONE OTTIMIZZATA

- Il suo motore a corrente continua senza spazzole garantisce **un lungo ciclo di vita**, quasi senza usura.
- Il debole bisogno di corrente e una produzione di calore ridotta **aumentano la durata di vita delle batterie** e la loro efficacia.

COFANETTO



Incluso :

- Una valigetta
- Due batterie 20 V
- Un caricabatterie
- Una scatola di profili di posa
- Una chiave di montaggio



Batterie :

- x2 : 20 V / 2 Ah Li-ion battery
- ricarica in solo 30 mn
- indicatore del livello di carica
- Capacità fino a 2000 rivetti ciechi (secondo il tipo e il materiale).



Scatola profili di posa :

- Cofanetto in plastica per i profili di posa e i set di morsetti di sostituzione.
- 4.0, 4.8, 6.0, 6.4 mm



Rivetti ciechi :



Diametro dei rivetti : da 4.0 a 6.4 mm in acciaio, alluminio o inox.

Dimetro massimo dell'asta : 4,8mm

Tempi di carica batteria	Ø rivetto max.	Ø asta max.	↔ Corsa	⚡ Potenza max.	⚖ peso
< 30 mn	6,4 mm	4,8 mm	30 mm	20 000 N	2,0 kg