

UTENSILE PER RIVETTI CIECHI A BATTERIA PER RIVETTO STANDARD DA Ø2.4 A Ø4.8 MM

E-005

ELEMENT
ZERO ZERO FIVE **005**



SPECIFICHE TECNICHE

Applicazione:

Rivetto cieco da Ø2,4 a Ø4,8 mm.

Forza di trazione:

6 000 N

Corsa:

26 mm

Peso (batteria inclusa):

1,33 kg

Autonomia:

1 carica della batteria (rivetto in acciaio 4,8x10=400)

Batteria:

18 V Li-ion - 2,0 Ah con indicatore di carica.

Caricabatterie:

18V - carica della batteria tempo 2,0 Ah = 100% in 30 minuti

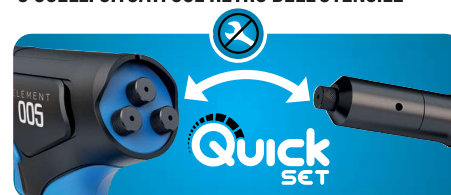
Garanzia:

1 anno

CARATTERISTICHE



3 UGELLI SITUATI SUL RETRO DELL'UTENSILE



MOTORE BRUSHLESS (SENZA SPAZZOLE):

- AUMENTA LA DURATA (RIDUCE L'USURA)
- MENO ENERGIA (MIGLIORE AUTONOMIA)
- RIDUZIONE DEL RUMORE



STESSA BATTERIA E CARICABATTERIA DEGLI ALTRI STRUMENTI ELEMENT

RICARICA RAPIDA IN 30 MINUTI



APPLICAZIONE

RIVETS	Ø2,4	Ø3,0/3,2	Ø4,0	Ø4,8
ALLUMINIO	✓	✓	✓	✓
ACCIAIO	✓	✓	✓	✓
ACCIAIO INOSSIDABILE	✓	✓	✓	✓

RIFERIMENTI



Valigetta rigida

Accessori inclusi:

- 4 ugelli Ø2,4 a 4,8mm per rivetti standard.
- 1 chiave di montaggio.
- 1 kit di morsetti aggiuntivo.
- 1 valigetta rigida (versione E-005-1XBAT)

COMPOSIZIONE

RIFERIMENTO	RIVETTATRICE E-005	BATTERIA 18V LI-ION -2,0AH	CARICABATTERIE RAPIDO 18V	ACCESSORI	VALIGETTA RIGIDA
E-005-1XBAT	1	1	1	1	1
E-005-BODY	1			1	
E-BATT		1			
E-CHARG			1		



3 LED PER ILLUMINARE L'AREA DI LAVORO



GRILLETTO E IMPUGNATURA MORBIDI

ISTRUZIONI PER L'USO



- 1 Grilletto
- 2 Ugello
- 3 Alloggiamento ugelli
- 4 Pulsante di controllo carica della batteria
- 5 Indicatore di carica della batteria
- 6 Pulsante Blocco/Sblocco batteria
- 7 Luci LED
- 8 Selettore Avvita/svita

● RIVETTATURA:

1- Scegliere l'ugello in base al diametro del rivetto da posare.

ATTENZIONE
l'uso dell'ugello sbagliato può danneggiare l'utensile.

- 2 - Verificare che il pulsante **8** «Avvita/svita» sia nella posizione «avvitamento» (cioè spinto sul lato destro).
- 3 - Inserire il chiodo del rivetto nell'ugello.
- 4 - Inserire il corpo del rivetto nel foro del componente da assemblare.
- 5 - Premere il grilletto **1** fino alla rottura del chiodo del rivetto.
- 6 - Inclinare l'E-005 in avanti per rimuovere il chiodo rotto. Se il chiodo del rivetto non si fosse rotto la prima volta, ripetere l'operazione.

● SOSTITUZIONE DELL'UGELLO:

Gli ugelli **2** **3** sono contrassegnati con i diametri dei rivetti. Sostituisci l'ugello senza alcun attrezzo. Cambiare gli ugelli non richiede l'utilizzo di strumenti particolari:
- Premere il grilletto **1** per ridurre la pressione sui morsetti e facilitare la sostituzione dell'ugello
- Svitare l'ugello a mano, quindi avvitare il nuovo ugello
- Rilasciare il grilletto

● LUCI A LED:

Lo strumento è dotato di 3 potenti luci LED **7** per illuminare l'area di lavoro.

Accendi solo la luce

Premere il grilletto a metà per accendere la luce. Le luci si spegneranno dopo 10'.

Attiva lo strumento con le luci accese

Premi il grilletto per fissare il rivetto.

Le luci si accendono e restano accese fino a 10' dopo il rilascio del grilletto



● SOSTITUZIONE DEL KIT MORSETTI:

Vedere il manuale dell'utente.

● INDICATORE LIVELLO BATTERIA:

La batteria è dotata di un meccanismo di blocco **6**. affinché rimanga agganciata all'utensile di posa, è bloccata da una molla.

Per rimuovere la batteria, premere i pulsanti di rilascio su entrambi i lati della batteria. Non forzarla.

● INDICATORE LIVELLO BATTERIA:

Le 4 luci sul pannello della batteria permettono di controllare la carica residua. Tenere premuto il pulsante blu **4** per controllare il livello della batteria:

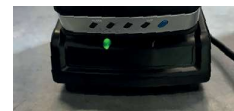
4 luci accese: carica residua 100%

3 luci accese: carica residua 75%

2 luci accese: carica residua 50%

1 luce accesa: carica residua 25%

Le informazioni sul pannello batterie possono variare (+/- 5%) in base alle condizioni ambientali.



Luce verde sul carica batterie: la batteria è completamente carica.



Luce rossa sul carica batterie: la batteria deve essere caricata.

MANUTENZIONE / RISOLUZIONE DEI PROBLEMI / INFORMAZIONI DI SICUREZZA

Vedere i dettagli e le illustrazioni nel manuale dell'utente.

Scell-it[®]
SERVIZIO TECNICO