



### COMPONENTI

- 1 Blade Guard
- 2 Lama
- 3 Vite
- 4 Grilletto
- 5 Gancio appendiabiti
- 6 Design ergonomico e antiscivolo
- 7 Cacciavite (solo GIT-703 Plus)
- 8 Manopola di tensione
- 9 Finestra di impostazione della tensione di facile lettura

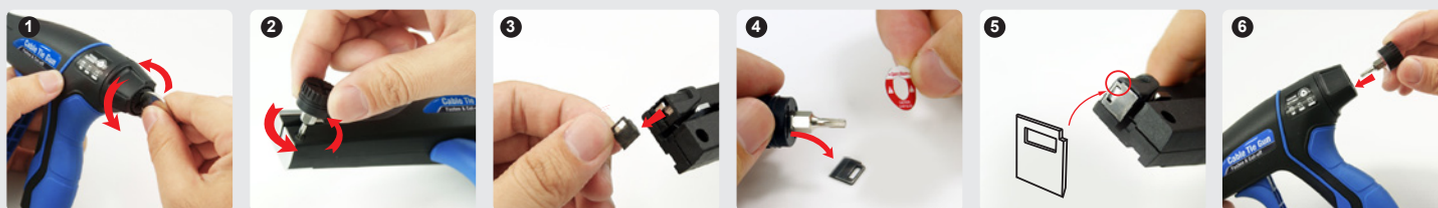
### ISTRUZIONI PER L'USO

- 1 Avvolgere la fascetta fermacavo sull'oggetto e stringerla.
- 2 Regolare la tensione ruotando la manopola di controllo della tensione.
- 3 Inserire la fascetta fermacavo attraverso lo strumento di tensione e posizionare la testa di taglio contro la testa della fascetta fermacavo.
- 4 Premere il grilletto fino a tagliare la fascetta fermacavo.
- 5 Operazione terminata.

### REGOLAZIONE DELLA TENSIONE

La manopola di tensione permette di regolare in maniera semplice la tensione. (Grafico 1)

Impostazione dello strumento	1-3	3-5	5-8
Tipo di fascetta	MIN (Miniatura)	INT (Intermedio)	STD (Standard)
Larghezza del cavo	2.5mm	3.6mm	4.8mm



### SOSTITUZIONE DELLA LAMA (GIT-703 Plus)

**▲ La lama potrebbe essere affilata.**

- 1 Primo, regolare la tensione a zero. Rilasciare il cappuccio della manopola di tensione con una moneta. Estrarre il cacciavite.
- 2 Svitare la vite di protezione della lama con il cacciavite collegato. Estrarre la protezione della lama.
- 3 Rimuovere la lama usata.
- 4 Rimuovere l'adesivo sul cacciavite ed estrarre delicatamente la nuova lama.
- 5 Inserire la nuova lama sullo strumento di tensione. Assicurarsi che l'angolo smussato si trovi nella posizione in alto a destra. Riposizionare la protezione della lama.
- 6 Reinstallare la vite evitando un serraggio troppo forte. Riporre per ultimo il cacciavite incluso nell'utensile.

- Impossibile tagliare la fascetta
  - (1) Controllare la tabella per la specifica della fascetta fermacavo rispetto al valore di coppia. (Grafico 1)
  - (2) Se la fascetta fermacavo è troppo stretta, regolare la manopola per ridurre la coppia.
  - (3) Se la fascetta fermacavo non è stretta abbastanza, regolare la manopola per aumentare la coppia.
  - (4) Aprire il coperchio della lama e verificare che la lama sia installata correttamente.
  - (5) Se la lama è danneggiata, sostituire la lama.
  - (6) Se la lama non è danneggiata ma non possibile effettuare operazioni, contattare il proprio distributore o venditore locale.
- Impossibile azionare la manopola di tensione
  - (1) Si prega di contattare il proprio distributore o venditore locale.

### MANUTENZIONE

Lo strumento di applicazione solitamente non necessita di manutenzione.

### RIPARAZIONI

Nota: lo strumento di applicazione può subire danneggiamenti durante l'apertura della carcassa esterna, in caso di modifiche ai suoi componenti, o in caso di riparazioni effettuate in modo errato.

Le riparazioni devono essere effettuate dal produttore o da personale autorizzato dal produttore. Ciò include anche l'apertura dello strumento applicativo e la modifica di suoi componenti o funzioni.

### RISOLUZIONE DI PROBLEMI

- Il grilletto non funziona correttamente
  - (1) Controllare e rimuovere qualsiasi oggetto che possa interferire con l'operazione.
  - (2) Se il grilletto è ancora inceppato, si prega di contattare il proprio distributore o venditore locale.

### MISURE PRECAUZIONALI

- Assicurarsi che lo strumento sia in buone condizioni prima dell'uso.
- Utilizzare il prodotto seguendo le indicazioni del manuale operativo.
- Se necessario, indossare guanti protettivi.
- Indossare sempre occhiali protettivi idonei.
- Evitare di colpire con forza il coperchio della lama.
- Questo prodotto è concepito per l'installazione di fascette in plastica. Non utilizzarlo con fascette di altro materiale.



### AVVERTENZE

- Questo prodotto NON è isolato. Plastica NON destinata alla protezione da scosse elettriche. Non utilizzare mai sopra o vicino a circuiti elettrici sotto tensione.
- Al fine di evitare lesioni a persone a causa di componenti carichi a molla, non smontare la carcassa esterna.

