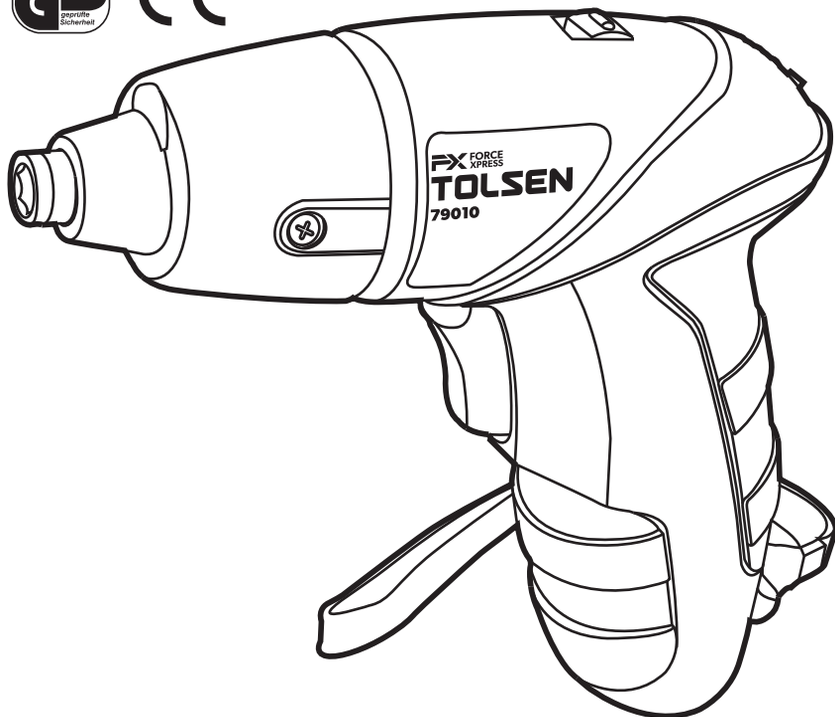


# TOLSEN **FX** FORCE XPRESS

## 79010

## AVVITATORE LITIO 3.6V

### MANUALE D'ISTRUZIONI



**CONSERVA QUESTO MANUALE!**

Questo manuale sarà necessario per le istruzioni di sicurezza, le procedure operative e la garanzia.

Riporlo insieme alla ricevuta di acquisto originale in un luogo asciutto e sicuro per future consultazioni.

## AVVITATORE LITIO 3.6V

### ISTRUZIONI D'USO:

Leggere attentamente queste istruzioni prima di mettere in funzione l'utensile.

#### **ATTENZIONE:**

non caricare l'utensile per più di 5 ore

#### **SPECIFICHE:**

- Velocità: 180rpm
- Mandrino: 1/4"
- Tasto avvitta/svita
- Batteria 3.6v
- Rumorosità: Lpa<70db(A)
- Vibrazioni: accelerazione<2.5m/s<sup>2</sup>
- Caricatore: 100-240V AC/50/60Hz
- Protezione contro gli shock elettrici: classe II
- Protezione contro la polvere: IP20
- Output: 5V DC, 700mA

### IMPORTANTI INFORMAZIONI DI SICUREZZA

**ATTENZIONE:** Leggere tutte le avvertenze e le istruzioni di sicurezza. La mancata osservanza delle avvertenze e delle istruzioni può provocare scosse elettriche, incendi e /o lesioni gravi.

1. Utilizzare attrezzature di sicurezza. Indossa sempre gli occhiali di protezione.

Equipaggiamento di sicurezza come maschera antipolvere, scarpe di sicurezza antiscivolo, elmetto. Lavora sempre in condizioni appropriate per ridurre le lesioni personali.

2. Scollegare la spina dalla fonte di alimentazione e / o la batteria dall'utensile elettrico prima di effettuare qualsiasi regolazione, cambiare accessori o riporre utensili elettrici. Le misure di sicurezza preventive riducono il rischio di avvio accidentale dell'utensile elettrico.

3. Mantenere l'area di lavoro pulita e ben illuminata. Ingombri o aree scure possono provocare incidenti.

4. Non utilizzare utensili elettrici in presenza di esplosivi, di liquidi infiammabili, gas o polvere. Gli utensili elettrici possono creare scintille che possono incendiare la polvere o i fumi.

5. Tenere lontani bambini durante il funzionamento di un utensile elettrico. Le distrazioni possono causare gravi incidenti.

6. Le spine devono corrispondere alla presa. Mai modificare la spina in qualsiasi modo. Non usare nessun adattatore con utensili elettrici con messa a terra. Le spine non modificate e le prese corrispondenti faranno ridurre il rischio di scosse elettriche.

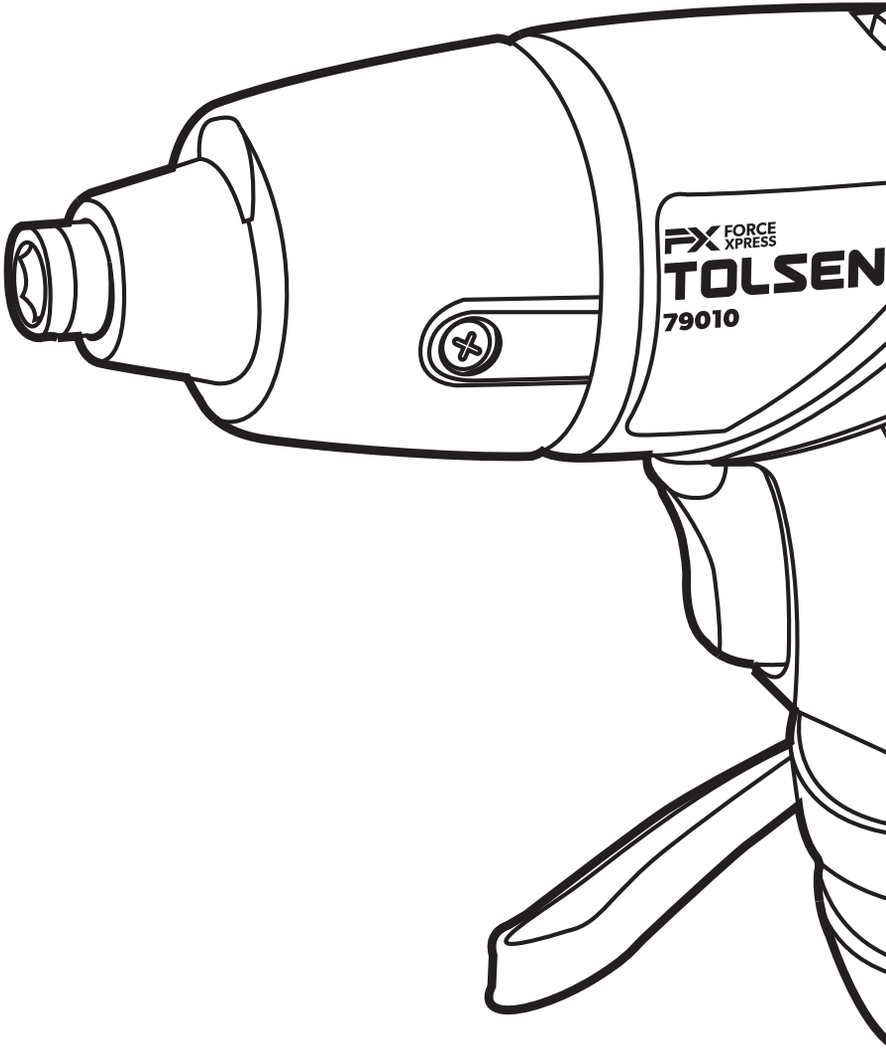
7. Non sbilanciarsi. Mantenere una posizione corretta e di equilibrio in ogni momento. Ciò consente un controllo migliore dell'utensile elettrico in situazioni impreviste.

8. Attento a non usare l'utensile su parti elettriche scoperte per evitare eventuali elettro shock.

9. Non provare ad aprire o smontare l'utensile o il caricatore. ASSISTENZA E RIPARAZIONI devono essere effettuate da tecnici di riparazione qualificati presso un centro autorizzato per le riparazioni. Strumenti riparati in modo improprio INVALIDANO LA GARANZIA e potrebbero causare gravi scosse o lesioni.

10. Se il caricatore (o altri elementi) fossero danneggiati, farli sostituire immediatamente. 12. Le parti di plastica vanno pulite solo dopo aver disconnesso il caricatore. Usare un panno umido. Non immergere l'utensile o il caricatore in acqua. L'uso di solventi, alcool, petrolio, sapone, etc... è severamente proibito.





**TOLSEN TOOLS  
CO., LIMITED**

[www.tolseertools.com](http://www.tolseertools.com)

TOLSEN is a trademark or  
registered trademark of TOLSEN  
TOOLS. All rights reserved.  
MADE IN CHINA

