

TOTAL

One-Stop Tools Station

TOTAL

**TAGLIA SPAZZOLA A
BATTERIA**

TSTLI20018



20V

Istruzioni di sicurezza



Avvertimento

Leggere tutte le avvertenze di sicurezza e tutte le istruzioni. La mancata osservanza delle avvertenze e delle istruzioni può causare la scarica della batteria, incendi e/o lesioni gravi.

Salva tutte le avvertenze e le istruzioni per riferimento futuro.

Nota: il termine "strumento a batteria" nelle avvertenze si riferisce al tuo utensile a batteria (senza fili). A causa del nostro programma di ricerca, sviluppo e innovazione in corso, le specifiche in questo documento sono soggette a modifiche senza preavviso.

1) Sicurezza dell'area di lavoro

- a. Non consentire mai a persone che non hanno familiarità con queste istruzioni o a bambini di utilizzare la macchina. È pericoloso nelle mani di utenti o bambini non addestrati.
- b. Assicurarsi che chiunque utilizzi la macchina legga il manuale.
- c. Utilizzare lo strumento con la massima cura e attenzione.
- d. Utilizzare solo se si è in buone condizioni fisiche, non utilizzare se si è stanchi o malati. Svolgi tutti i lavori con calma e attenzione. Utilizzare il buon senso e tenere presente che l'utente è responsabile per eventuali incidenti o pericoli che possono verificarsi ad altre persone o ai loro beni.
- e. Evitare di avviare accidentalmente la macchina.
Assicurarsi che l'interruttore sia in posizione off prima di inserire la batteria.
- f. Lo strumento deve essere spento immediatamente se mostra segni di funzionamento anomalo.
- g. Non forzare lo strumento. Farà il lavoro meglio e con meno possibilità di rischio di lesioni alla velocità per cui è stato progettato.
- h. Non esagerare. Mantieni la postura e l'equilibrio in ogni momento. Stai attento usando il buon senso.
- i. Tenere le dita lontane dal grilletto dell'interruttore quando lo strumento non è in uso e quando ci si sposta da un'area di lavoro all'altra.

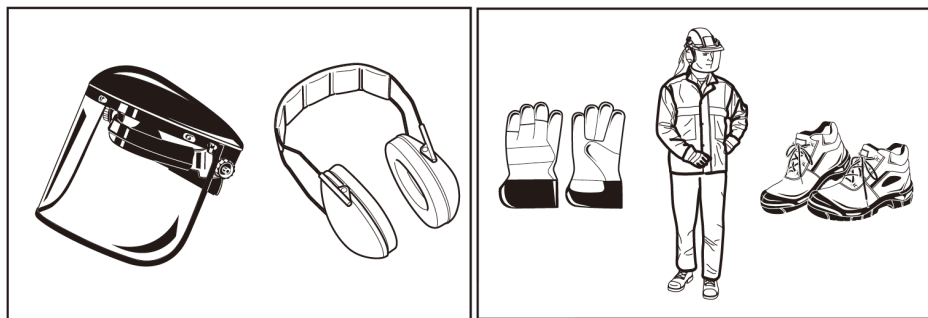
2) Uso previsto dello strumento

- a. Utilizzare lo strumento correttamente. Il decespugliatore a batteria è progettato solo per tagliare erba ed erbacce leggere. Non deve essere utilizzato per altri scopi, come tagliare bordi o siepi, poiché ciò potrebbe causare lesioni.
- b. Utilizzare solo accessori e pezzi di ricambio consigliati dal produttore. L'uso di altri accessori/ricambi aumenta il rischio di lesioni.
- c. Fai riparare il tuo utensile solo dal tuo rivenditore Total ufficiale. Ciò garantirà il mantenimento della sicurezza del prodotto.

3) Dispositivi di protezione individuale

- a. Gli indumenti indossati devono essere funzionali e appropriati.
- b. Non indossare abiti larghi o gioielli. Possono rimanere impigliati nelle parti in movimento.
- c. Dovresti indossare speciali guanti protettivi spessi e scarpe robuste. Usa una copertura protettiva per capelli per trattenere i capelli lunghi.

- d. Per evitare lesioni alla testa, agli occhi, alle mani o ai piedi, nonché per proteggere l'udito, è necessario indossare indumenti e dispositivi di protezione durante il funzionamento della macchina.



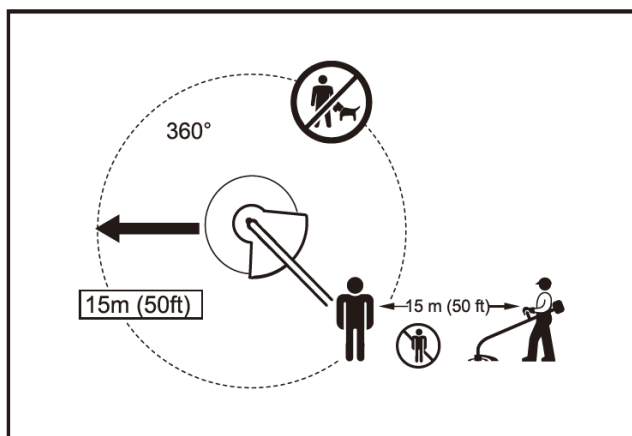
- a. Indossare sempre un casco dove c'è il rischio di caduta di oggetti. Il casco protettivo deve essere controllato a intervalli regolari per verificare la presenza di danni e devono essere utilizzati solo elmetti protettivi approvati.
- b. Indossare occhiali di sicurezza/visiera per casco per proteggere il viso e gli occhi dall'utensile.
- c. Utilizzare adeguati dispositivi di protezione acustica per evitare problemi di udito (cuffie, tappi per le orecchie, caschi specifici, ecc.).
- d. Si raccomanda vivamente all'utente di indossare indumenti protettivi.
- e. Quando si utilizza l'attrezzo indossare sempre calzature protettive speciali, resistenti e con soles antiscivolo. Questo protegge da lesioni.
- f. Indossare una maschera antipolvere se il lavoro crea polvere.

4) Sicurezza elettrica e batteria

- a. Evitare l'ambiente pericoloso. Non utilizzare lo strumento in luoghi umidi o bagnati e non esporlo alla pioggia. Se l'acqua entra nello strumento, aumenterà il rischio di scosse elettriche.
- b. Evitare l'avvio involontario. Assicurarsi che l'interruttore sia in posizione off prima di collegare la batteria, sollevare o trasportare la macchina.
- c. Scollegare il pacco batteria dalla macchina prima di effettuare qualsiasi regolazione, cambiare accessori o riporre la macchina. Queste misure di sicurezza preventive riducono il rischio di avviamento accidentale della macchina.
- d. Utilizzare solo pacchi batteria appositamente designati. Ricaricare solo con il caricabatterie specificato dal produttore. Un caricatore non adatto può creare un pericolo di incendio.
- e. Quando il pacco batteria non è in uso, tenerlo lontano da altri oggetti metallici che possono stabilire una connessione da un terminale all'altro.
- f. In condizioni abusive, il fluido può essere espulso dalla batteria; evita il contatto. Se viene a contatto con gli occhi, consultare un medico. Il liquido espulso dalla batteria può causare irritazioni o ustioni.
- g. Non utilizzare una batteria o una macchina danneggiata o modificata. Le batterie danneggiate o modificate possono mostrare un comportamento imprevedibile con conseguente incendio, esplosione o rischio di lesioni.
- h. Non esporre la batteria o la macchina al fuoco o a temperature eccessive. L'esposizione al fuoco o a temperature superiori a 130°C (265°F) possono provocare un'esplosione.
- i. Seguire tutte le istruzioni per la ricarica e non caricare la batteria o la macchina al di fuori dell'intervallo di temperatura specificato nelle istruzioni. Una carica impropria o una carica a temperature al di fuori dell'intervallo specificato può danneggiare la batteria e aumentare il rischio di incendio.

- j. Non modificare o tentare di riparare la macchina o il pacco batteria se non come indicato nelle istruzioni per l'uso e la cura.
- k. Non aprire o tagliare le batterie. L'elettrolito rilasciato è corrosivo e può danneggiare gli occhi o la pelle. Può essere tossico se ingerito.
- l. Non caricare la batteria sotto la pioggia o in luoghi umidi.

5) Messa in servizio dello strumento



- a. Assicurarsi che non ci siano bambini o altre persone entro un raggio di lavoro di 15 metri (50 piedi), inoltre prestare attenzione a eventuali animali nelle vicinanze di lavoro. Altrimenti, smetti di usare lo strumento.
- b. Prima dell'uso, controllare sempre che lo strumento sia sicuro per il funzionamento. Controllare la sicurezza della testina di taglio in nylon, della protezione e del grilletto dell'interruttore per un'azione facile e corretta. Verificare che le impugnature siano pulite e asciutte e testare la funzione di accensione/spegnimento dell'interruttore.
- c. Verificare la presenza di parti danneggiate prima di utilizzare lo strumento. Una protezione o un'altra parte danneggiata deve essere controllata attentamente per determinare se funzionerà correttamente e svolga la funzione prevista. Controllare l'allineamento delle parti mobili, l'incollaggio delle parti mobili, la rottura delle parti, il montaggio e qualsiasi altra condizione che possa pregiudicarne il funzionamento. Una protezione o altra parte danneggiata deve essere adeguatamente riparata o sostituita da un rivenditore ufficiale Total.
- d. Avviare il motore solo quando mani e piedi sono lontani dalla testina di taglio in nylon.
- e. Prima di iniziare, assicurarsi che la testina in nylon non entri in contatto con oggetti duri come rami, pietre, ecc., poiché la testina in nylon ruoterà all'avvio.
- f. Rimuovere qualsiasi chiave di regolazione, chiave inglese o coprilama prima di accendere l'utensile elettrico. Un accessorio lasciato attaccato a una parte rotante dell'utensile elettrico può causare gravi lesioni personali.
- g. Assicurarsi che non ci siano cavi elettrici, tubi dell'acqua, tubi del gas, ecc. che può causare un pericolo se danneggiato dall'uso dell'utensile.

6) Metodo operativo

- a. Utilizzare lo strumento solo in condizioni di buona luce e visibilità. Durante la stagione invernale prestare attenzione a zone scivolose o umide, ghiaccio e neve (rischio di scivolamento). Garantire sempre una base sicura.
- b. Fare attenzione a non ferirsi piedi e mani sulla testina di taglio in nylon.
- c. Non tagliare sopra l'altezza della vita.

- d. Non salire su una scala e azionare lo strumento.
- e. Non arrampicarsi sugli alberi per eseguire un'operazione di taglio con l'utensile.
- f. Non lavorare su superfici instabili.
- g. Rimuovere sabbia, pietre, chiodi, ecc. che si trovano all'interno dell'area di lavoro. Le particelle estranee possono danneggiare la testina di taglio in nylon.
- h. Se la testina in nylon colpisce pietre o altri oggetti duri, spegnere immediatamente il motore e ispezionare la testina in nylon.
- i. Prima di iniziare a tagliare, la testa di taglio del nylon deve aver raggiunto la velocità massima di lavoro.
- j. Durante il funzionamento, tenere sempre l'utensile con entrambe le mani. Non tenere mai lo strumento con una mano durante l'uso. Garantire sempre una base sicura.
- k. La testa di taglio in nylon deve avere la protezione. Non azionare l'utensile con le protezioni danneggiate o senza le protezioni installate.
- l. Tutti i dispositivi di protezione (come le protezioni fornite con la macchina) devono essere indossati durante il funzionamento.
- m. Salvo casi di emergenza, non far cadere o gettare mai l'utensile a terra, poiché ciò potrebbe danneggiare gravemente l'utensile e causare gravi lesioni.
- n. Non trascinare mai l'utensile a terra quando lo si sposta da un luogo all'altro, lo strumento potrebbe danneggiarsi.
- o. Rimuovere sempre la cartuccia della batteria dall'utensile:
 - Finché si lascia lo strumento incustodito.
 - Prima di cancellare una serratura.
 - Prima di controllare, pulire o lavorare sull'utensile.
 - Ogni volta che lo strumento inizia a vibrare in modo anomalo.
 - Ogni volta che porti lo strumento.
- a. Assicurarsi sempre che le aperture di ventilazione siano pulite.
- b. Gli elementi di taglio continuano a ruotare dopo lo spegnimento del motore.
- c. Non utilizzare utensili elettrici in atmosfere esplosive, liquidi, gas o polvere. Gli utensili elettrici creano scintille che possono accendere polvere o fumi.
- d. Fai una pausa per evitare la perdita di controllo causata dalla stanchezza. Si consiglia di riposare da 10 a 20 minuti ogni ora.
- e. Tenere l'utensile elettrico solo per superfici di presa isolate, poiché l'utensile da taglio potrebbe entrare in contatto con cavi nascosti. L'utensile da taglio che entra in contatto con un filo "sotto tensione" può rendere "attive" le parti metalliche esposte dell'utensile elettrico e potrebbe provocare una scossa elettrica all'operatore.
- f. Non utilizzare lo strumento su pendii ripidi.
- g. L'imbracatura per le spalle deve essere indossata durante il funzionamento, se fornita con l'attrezzo.
- h. Non avviare l'utensile quando l'utensile da taglio è impigliato nell'erba tagliata.
- i. Prima di avviare l'utensile, assicurarsi che l'utensile da taglio sia libero da terra o da altri ostacoli come un albero.

7) istruzioni per la manutenzione

- a. Prima di iniziare il lavoro, è necessario verificare lo stato della testina di taglio in nylon e dei dispositivi di protezione.
- b. Spegnere il motore e rimuovere la cartuccia della batteria prima di eseguire la manutenzione, sostituire la testina di taglio o nylon e pulire l'utensile.

- c. Verificare la presenza di elementi di fissaggio allentati o parti danneggiate come crepe nella testina del rifinitore.
- d. Seguire le istruzioni per la lubrificazione e la sostituzione degli accessori, se applicabile.
- e. Quando non è in uso, conservare l'apparecchiatura in un luogo asciutto, al chiuso, chiuso a chiave o fuori dalla portata dei bambini.
- f. Utilizzare solo parti di ricambio e accessori consigliati dal produttore.
- g. Ispezionare e mantenere regolarmente lo strumento, soprattutto prima e dopo l'uso. Far riparare lo strumento solo da un rivenditore Total ufficiale.
- h. Mantenere il manubrio asciutto, pulito e privo di olio e grasso.
- i. Tenere sempre lo strumento in buone condizioni di lavoro. Una scarsa manutenzione può comportare prestazioni scadenti e una vita utensile ridotta.



Avvertimento

L'uso di questo prodotto può creare polvere che contiene sostanze chimiche che possono causare malattie respiratorie o di altro tipo. Alcuni esempi di queste sostanze chimiche sono composti che si trovano in pesticidi, insetticidi, fertilizzanti ed erbicidi. Il rischio di queste esposizioni varia a seconda della frequenza con cui svolgi questo tipo di lavoro.

Per ridurre l'esposizione a queste sostanze chimiche:

- Lavorare in un'area ben ventilata
- Lavora con dispositivi di sicurezza approvati, come maschere antipolvere che rimuovono le particelle.

Salva queste istruzioni



Attenzione

Il funzionamento sicuro di questa macchina è possibile solo quando le informazioni operative o di sicurezza sono state lette completamente e le istruzioni in esse contenute sono state rigorosamente seguite.

Non lasciare che il comfort o la familiarità con il prodotto (guadagnati da un uso ripetuto) sostituiscano la stretta osservanza delle norme di sicurezza del prodotto in questione. L'uso improprio o il mancato rispetto delle norme di sicurezza indicate in questo manuale di istruzioni possono causare gravi lesioni personali.

Simboli

I simboli utilizzati per lo strumento sono mostrati di seguito.

simboli	
V	volt
— ---	DC
n₀	nessuna velocità di carico
... /min r /min	Giri al minuto

Importanti istruzioni di sicurezza per la cartuccia della batteria

1. Prima di utilizzare la batteria, leggere tutte le istruzioni e le avvertenze su:
 - a. Il caricabatteria
 - b. Batteria
 - c. Prodotto

2. Non smontare la cartuccia della batteria.
3. Se il tempo di funzionamento è stato ridotto eccessivamente, interrompere immediatamente l'uso. Può provocare surriscaldamento, possibili ustioni e persino un'esplosione.
4. Se l'elettrolito viene a contatto con gli occhi, sciacquare con acqua pulita e rivolgersi immediatamente a un medico. Può causare la perdita della vista.
5. Non cortocircuitare la cartuccia della batteria:
 - a. Non toccare i terminali con materiale conduttivo
 - b. Evitare di conservare la cartuccia della batteria in un contenitore con altri oggetti metallici come chiodi, monete, ecc.
 - c. Non esporre la cartuccia della batteria all'acqua o alla pioggia.
Nota: un cortocircuito nella batteria può causare un flusso di corrente elevato, surriscaldamento, possibili ustioni e persino un guasto.
6. Non conservare lo strumento o la cartuccia della batteria in luoghi in cui la temperatura può raggiungere o superare i 50°C (122°F).
7. Non incenerire la cartuccia della batteria anche se è gravemente danneggiata o completamente esaurita. La cartuccia della batteria potrebbe esplodere in caso di incendio.
8. Fare attenzione a non far cadere o colpire la batteria.
9. Non utilizzare una batteria danneggiata.
10. Le batterie agli ioni di litio sono soggette ai requisiti della legislazione sulle merci pericolose.
11. Attenersi alle normative locali relative allo smaltimento delle batterie.

Nota: utilizzare solo batterie approvate dal produttore. L'uso di batterie non originali o di batterie alterate può causare l'esplosione della batteria o gravi lesioni personali.

Suggerimenti per mantenere la massima durata della batteria

1. Caricare la cartuccia della batteria prima che sia completamente scarica. Interrompere sempre il funzionamento dell'utensile e caricare la cartuccia della batteria quando si nota una minore potenza dell'utensile.
2. Non ricaricare mai una batteria completamente carica. Il sovraccarico riduce la durata della batteria.
3. Caricare la cartuccia della batteria a temperatura ambiente da 10°C a 40°C (da 50°F a 104°F). Lasciare raffreddare una cartuccia della batteria calda prima di caricarla.
4. Caricare la cartuccia della batteria se non la si utilizza per lungo tempo (circa più di sei mesi).

Norme di sicurezza per un uso corretto

	Questo simbolo accompagnato dalle parole Avvertenza/Attenzione/Attenzione o simili significa un'avvertenza che può causare lesioni gravi.
	Leggere e comprendere il manuale di istruzioni.
	Indossare protezioni per occhi e orecchie e protezione dalla polvere.
	Indossare calzature di protezione del piede.
	Indossa guanti protettivi per le mani.
	Fare attenzione agli oggetti lanciati o colpiti dagli accessori di taglio. Non utilizzare mai lo strumento senza la protezione e assicurarsi che sia installato correttamente.
	Tenere chiunque al di fuori del lavoro ad almeno 15 metri di distanza.
	Non usarlo sotto la pioggia o lasciarlo all'aperto mentre piove.
	Non utilizzare dischi rotondi.
	max. velocità dell'albero di uscita (rpm)
	Fai attenzione agli oggetti proiettati.
	Tieni lontani gli astanti

Dati tecnici

Scheda dati		
Nessuna velocità di carico (Ad ogni livello di velocità di rotazione)	Testa di taglio in nylon	2: 6.500/min 1: 5.000/min
Diametro di taglio		255 mm
Diametro del taglio		330 mm
Voltaggio		40V

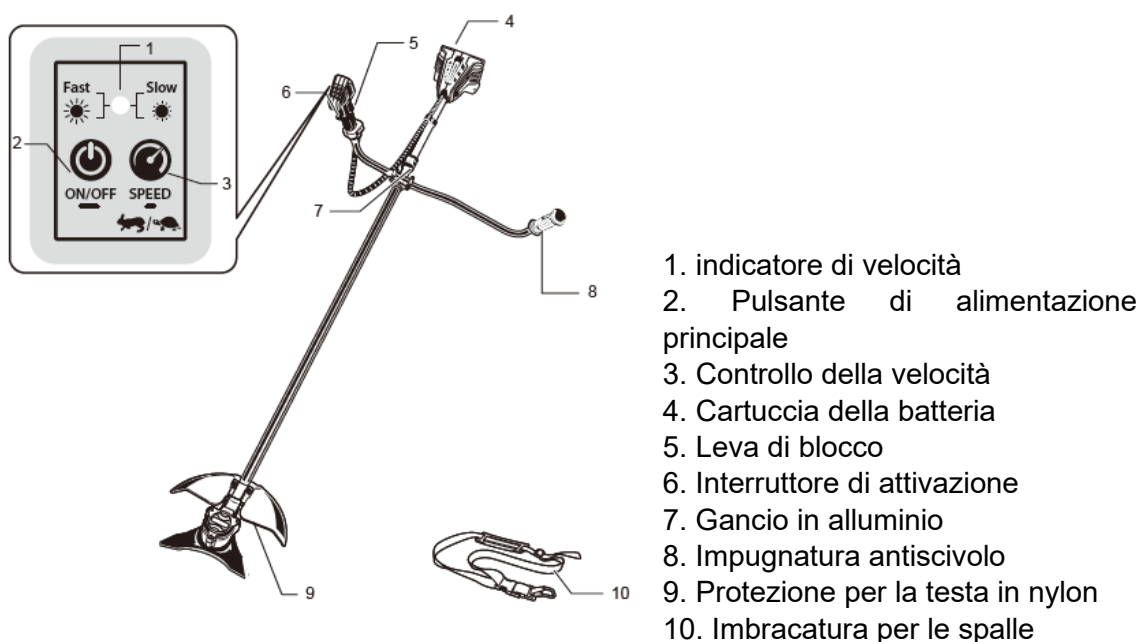


Attenzione

Il valore di emissione di vibrazioni durante l'uso effettivo dell'utensile elettrico può differire dal valore dichiarato a seconda delle modalità di utilizzo dell'utensile, secondo i seguenti esempi e altre variazioni:

- Come viene utilizzato lo strumento.
- Lo strumento è in buone condizioni e adeguatamente mantenuto.
- Utilizzare l'accessorio corretto per l'utensile e assicurarsi che sia in buone condizioni.
- Viene sfruttata la forza della presa sui manici e le eventuali vibrazioni sugli accessori.
- Lo strumento viene utilizzato come previsto dal design e da queste istruzioni.
- Questo strumento può causare la sindrome da vibrazione mano-braccio se il suo utilizzo non viene gestito correttamente.

Descrizione del prodotto



Nota: l'uso sicuro di questo prodotto richiede la comprensione delle informazioni sul prodotto in questo manuale utente, nonché la conoscenza del lavoro che si sta eseguendo. Prima di utilizzare questo prodotto, familiarizzare con tutte le caratteristiche operative e le norme di sicurezza.

Nota 2: Non tutti gli accessori illustrati o descritti in questo manuale devono essere inclusi nella fornitura standard.

Messa in servizio e funzionamento



Avvertimento

Assicurarsi sempre che lo strumento sia spento e che la cartuccia della batteria sia stata rimossa prima di regolare o controllare il funzionamento dello strumento.

Il mancato spegnimento e rimozione della cartuccia della batteria potrebbe causare gravi lesioni personali dovute all'avvio accidentale.

Montaggio

Installazione o rimozione della cartuccia della batteria

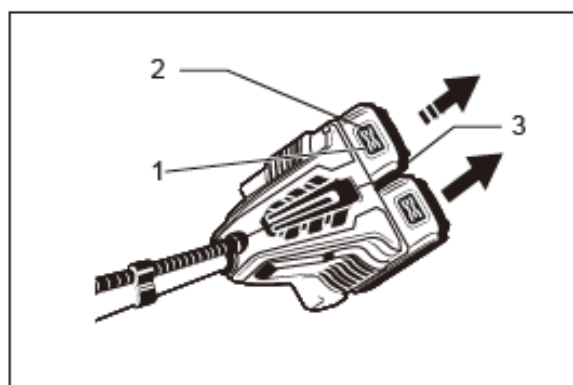


Attenzione

Spegnere sempre lo strumento prima di installare o rimuovere la cartuccia della batteria.

Installare sempre completamente la cartuccia della batteria finché l'indicatore rosso non è più visibile. In caso contrario, potrebbe cadere accidentalmente dallo strumento e causare lesioni a te o alle persone intorno a te.

Non installare forzatamente la cartuccia della batteria. Se la cartuccia non si inserisce facilmente, significa che non è stata inserita correttamente.

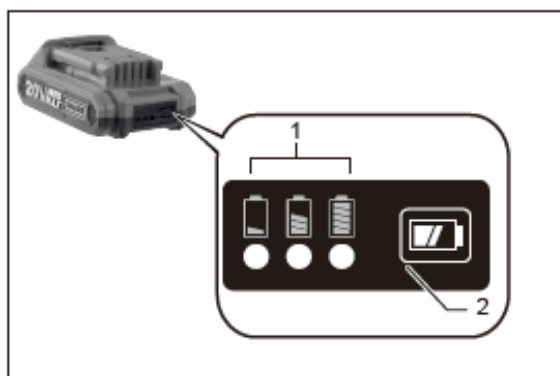


1. Indicatore rosso 2. Pulsante 3. Cartuccia batteria

- **Per rimuovere la cartuccia della batteria:** estrarlo dallo strumento facendo scorrere il pulsante sulla parte anteriore della cartuccia.
- **Per installare la cartuccia della batteria:** Allineare la linguetta sulla cartuccia della batteria con l'alloggiamento sulla custodia e farla scorrere in posizione. Inserirlo fino in fondo finché non scatta in posizione con un piccolo clic. Se riesci a vedere l'indicatore rosso nella parte superiore del pulsante, significa che non è completamente bloccato.

Indicazione della capacità residua della batteria



(Solo per cartucce batteria con indicatore)



1. Indicatori della batteria 2. Pulsante di verifica

Corretta combinazione di utensile da taglio e protezione

Utilizzare sempre la corretta combinazione di utensile da taglio e protezione. Una combinazione errata potrebbe non proteggerti dall'utensile da taglio, detriti volanti e pietre. Può anche influenzare l'equilibrio dello strumento e causare lesioni.

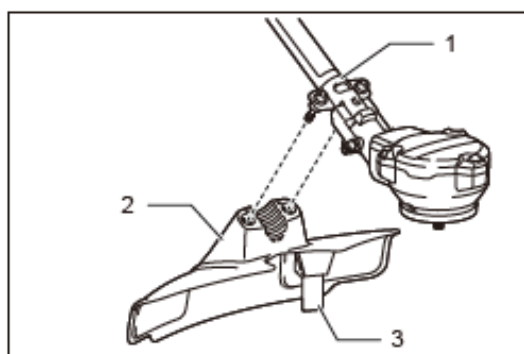
Strumento per tagliare	Protettivo
 testa di nylon	

Installazione scudo

Avvertimento

Utilizzare sempre lo strumento con la protezione illustrata. Il mancato utilizzo può causare gravi lesioni personali. Prestare particolare attenzione quando si utilizza la taglierina per tagliare il cavo di nylon.

- Fissare la protezione alla staffa con le viti.

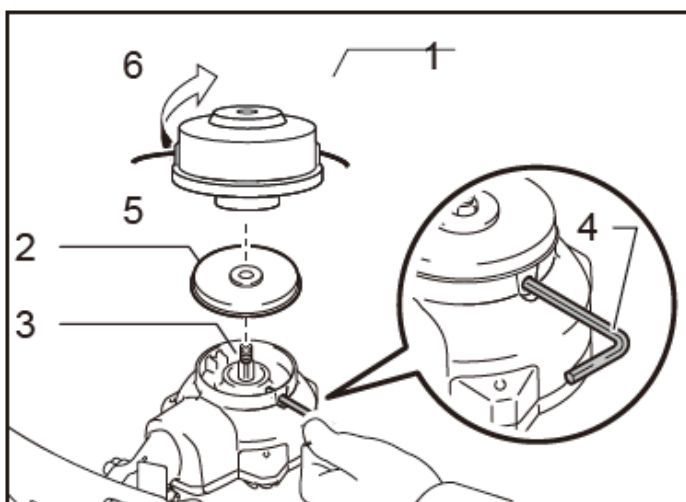


1. Morsetto 2. Protezione 3. Taglierina

Installazione dell'utensile da taglio

- Utilizzare sempre le chiavi in dotazione per rimuovere o installare l'utensile da taglio.
- Assicurarsi di rimuovere la chiave esagonale inserita nella testa dell'utensile dopo aver installato l'utensile da taglio.

Nota: assicurarsi di utilizzare una testina per rifinitura in nylon Total originale.



1. testa di nylon
2. rondella ricevente
3. mandrino
4. Chiave esagonale
5. Spremere
6. Allentare

- Inserire la chiave esagonale attraverso il foro nella testa dell'utensile per bloccare l'albero.
- Ruotare l'albero finché la chiave esagonale non è completamente inserita.
- Mettere la testina di taglio in nylon sul mandrino e serrarla saldamente a mano.
- Rimuovere la chiave esagonale dalla testa dell'utensile.

Nota: per rimuovere la testina in nylon, invertire le procedure di installazione.

Avviare

Indossare l'imbracatura per le spalle

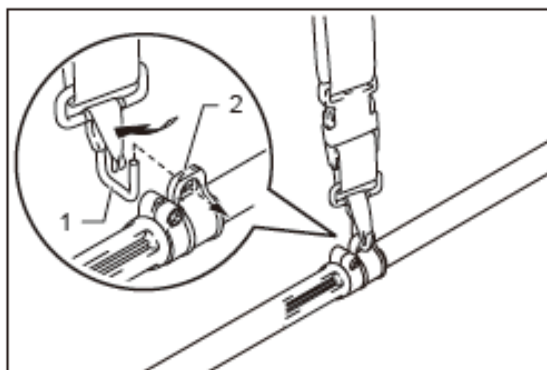
Attenzione

Utilizzare sempre l'imbracatura per le spalle attaccata allo strumento. Prima dell'operazione, regolare l'imbracatura per le spalle in base alla taglia dell'utente per evitare l'affaticamento. Prima dell'operazione, assicurarsi che l'imbracatura per le spalle sia fissata correttamente al gancio degli attrezzi.

1. Metti l'imbracatura sulla spalla sinistra.

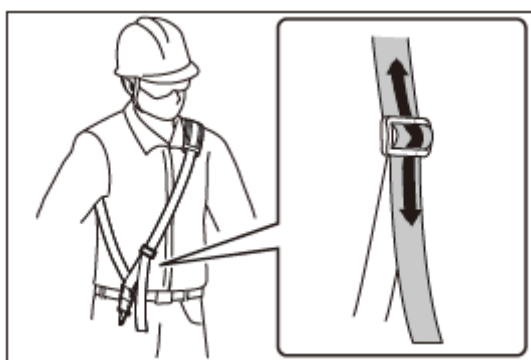


2. Fissare il gancio al gancio della macchina.

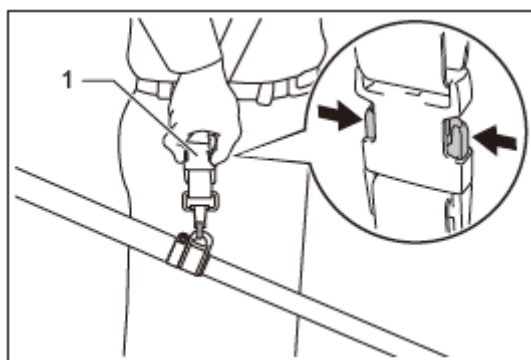


1. Gancio 2. appendiabiti

3. Regolare l'imbracatura per le spalle in una posizione di lavoro comoda.



4. L'imbracatura per le spalle è dotata di un supporto a sgancio rapido. Basta premere i lati della fibbia per sganciare lo strumento dall'imbracatura.



1. Fibbia

Corretta manipolazione dell'utensile.

Avvertimento

Posiziona sempre lo strumento alla tua destra. Il corretto posizionamento dell'utensile consente il massimo controllo e riduce il rischio di gravi lesioni personali.

- Prestare la massima attenzione per mantenere il controllo dello strumento in ogni momento.
- Il mancato controllo dell'utensile può causare gravi lesioni agli astanti e all'operatore.
- Per evitare incidenti, mantenere una distanza superiore a 15 m (50 piedi) tra gli operatori quando due o più operatori lavorano in un'area. Inoltre, deve esserci



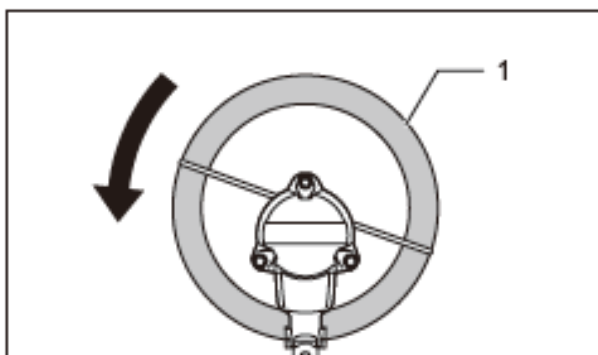
una persona che osserva la distanza tra gli operatori. Se qualcuno o un animale entra nell'area di lavoro, interrompere immediatamente l'operazione.

- Se l'utensile da taglio colpisce accidentalmente una roccia o un oggetto duro durante il funzionamento, arrestare l'utensile e verificare che non presenti danni. Se l'accessorio di taglio è danneggiato, sostituirlo immediatamente. L'uso di un utensile da taglio danneggiato può causare gravi lesioni personali.
- Il posizionamento e la manipolazione corretti consentono un controllo ottimale e riducono il rischio di lesioni.



Quando si utilizza una testina in nylon (tipo bump and go)

- La testina in nylon è una testina a doppia linea dotata di un meccanismo di avanzamento e urto.
- Per rimuovere il filo di nylon, battere la testina del rifinitore contro il suolo mentre si gira.



Area di taglio più efficace

- L'avanzamento ad urto non funzionerà correttamente se la testina di taglio del nylon non sta ruotando.
- Se il cavo di nylon non si stacca mentre colpisce la testa, riavvolgere/sostituire il cavo di nylon seguendo le procedure nella sezione manutenzione.

Manutenzione e pulizia

Assicurarsi sempre che lo strumento sia spento e che la cartuccia della batteria sia stata rimossa prima di tentare di eseguire qualsiasi ispezione o manutenzione sull'utensile. Il mancato spegnimento e rimozione della cartuccia della batteria potrebbe causare gravi lesioni personali dovute all'avvio accidentale.

Non usare mai benzina, diluenti, alcol o simili per pulire lo strumento. Può causare scolorimento, deformazioni o screpolature.

Per mantenere la sicurezza e l'affidabilità del prodotto, le riparazioni, qualsiasi altra manutenzione o regolazione devono essere effettuate dal vostro rivenditore ufficiale Total.

Sostituzione del cavo di nylon

Attenzione



Utilizzare solo il cavo di nylon del diametro specificato in questo manuale di istruzioni. Non utilizzare mai filo più spesso, filo metallico, spago o simili. La mancata osservanza di questa precauzione può causare danni allo strumento e causare gravi lesioni personali.

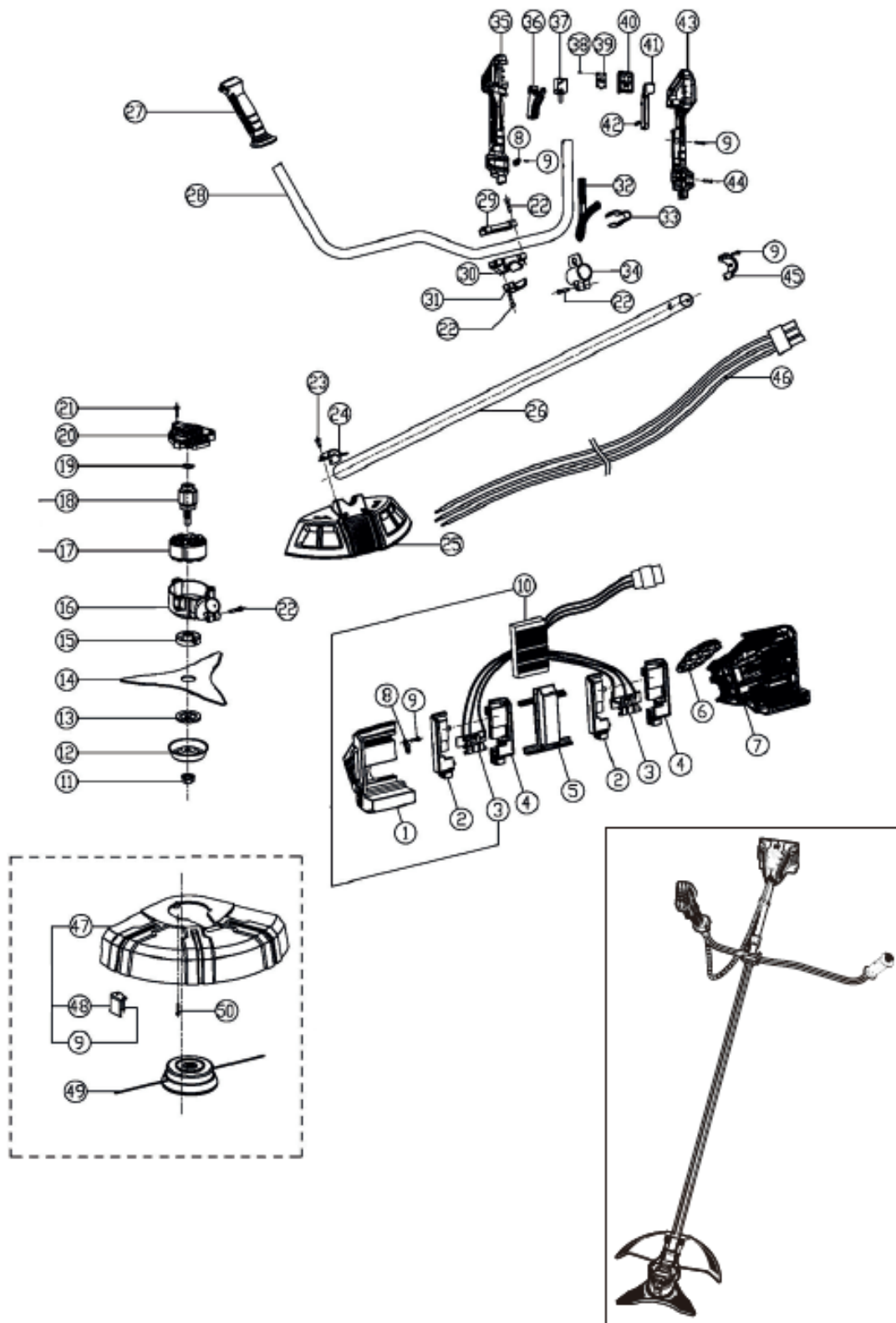
- Rimuovere sempre la testina di taglio in nylon dall'utensile quando si sostituisce il cavo di nylon.
- Assicurarsi che il coperchio della testina del rifinitore in nylon sia fissato saldamente all'alloggiamento. Il mancato fissaggio corretto della protezione può far volare la testina in nylon e causare gravi lesioni personali.
- Sostituire il cavo di nylon se non si alimenta più. Il metodo di sostituzione del filo di nylon varia a seconda del tipo di testina in nylon.

Ambiente



- Non smaltire gli apparecchi elettrici come rifiuti urbani indifferenziati, utilizzare impianti di raccolta differenziata.
- Contattare l'autorità locale per informazioni sui sistemi di raccolta disponibili.
- Se gli apparecchi elettrici vengono smaltiti nelle discariche, le sostanze pericolose possono infiltrarsi nelle falde acquifere ed entrare nella catena alimentare, danneggiando la salute e il benessere.
- Riciclare le materie prime invece di smaltirle come rifiuti.
- La macchina, gli accessori e l'imballaggio devono essere selezionati per un riciclaggio ecologico.
- I componenti in plastica sono etichettati per il riciclaggio classificato.

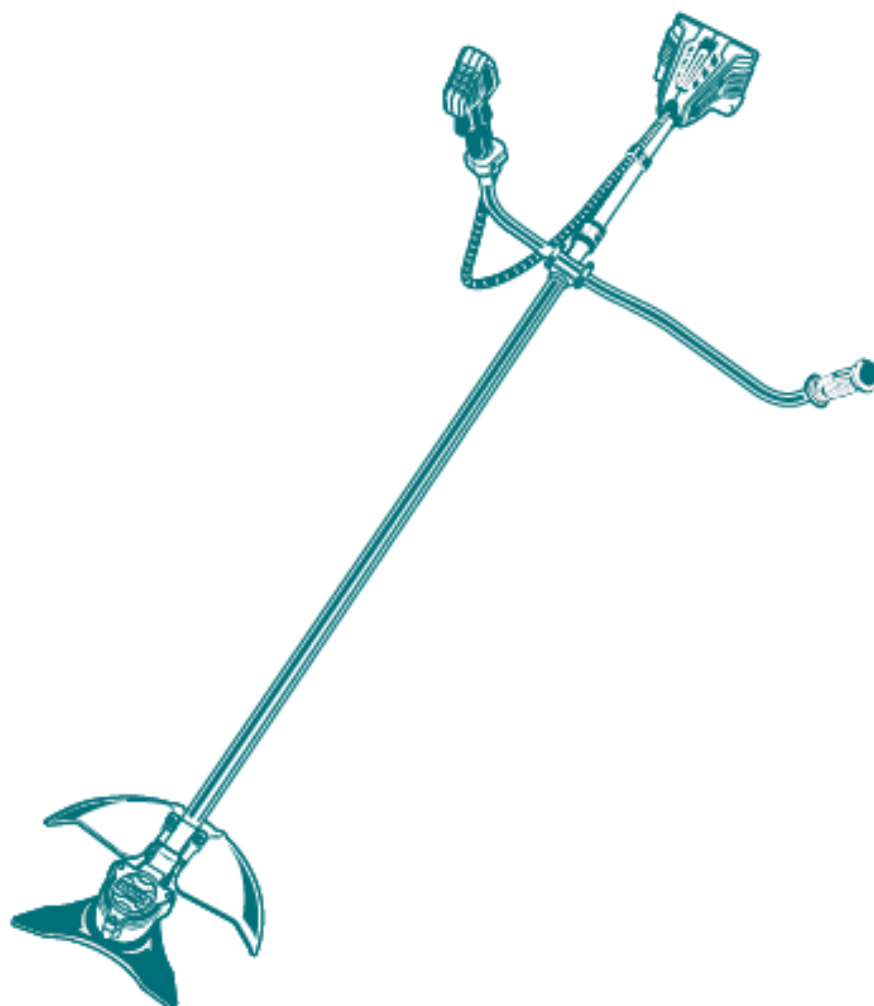
Vista esplosa



TOTAL

One-Stop Tools Station

TOTAL



**TAGLIA SPAZZOLA A
BATTERIA**

20V