

IT: NAILBLAST - MANUALE D'USO

ISTRUZIONI DI SICUREZZA

1. Gli utenti di questo prodotto devono conoscere e rispettare le norme di sicurezza per l'utilizzo del NAILBLAST. La sicurezza in cantiere è fondamentale e gli utenti devono dare priorità alla propria sicurezza e a quella degli altri.
2. Non giocare mai con il NAILBLAST. Non consegnare l'attrezzo a persone non autorizzate, soprattutto per uso ricreativo.
3. Modifiche non autorizzate o l'uso di accessori non originali possono compromettere la funzionalità e la sicurezza dell'utensile. Ne possono derivare gravi danni o lesioni personali.
4. Non utilizzare il NAILBLAST in ambienti infiammabili o esplosivi.
5. Non premere mai l'estremità del chiodo del NAILBLAST con le mani.
6. Non puntare il tubo del chiodo verso se stessi o altri. Attendere sempre 3 secondi dopo lo sparo prima di rimuovere i chiodi.
7. Non premere l'estremità anteriore del tubo portachiodi contro se stessi o altri.
8. Questo prodotto è stato progettato solo per fissare gli anelli di base del soffitto. Non utilizzarlo per il montaggio in alto o per qualsiasi applicazione che possa danneggiare la superficie.
9. Utilizzare solo i chiodi specificati per questo prodotto. Altri elementi di fissaggio possono causare malfunzionamenti.
10. In caso di malfunzionamento, interrompere immediatamente l'uso del NAILBLAST. Riparare rapidamente il problema sostituendo le parti difettose.
11. Quando si sostituiscono le parti, utilizzare solo accessori originali del produttore.
12. Per una ripartizione dettagliata delle parti, fare riferimento allo schema della struttura e ai nomi dei componenti.
13. Utilizzare solo i chiodi specificati dall'azienda. L'uso di chiodi non originali può danneggiare l'utensile e comprometterne il funzionamento.
14. Conservare i chiodi in un luogo fresco, asciutto e ben ventilato. Teneteli lontani da fuoco, fonti di calore e bambini. Evitare di conservarli con acidi, basi o agenti ossidanti.
15. In caso di incendio, spegnere i chiodi con acqua. Non coprire con sabbia.
16. Quando si utilizza il prodotto, tenere saldamente il coperchio del silenziatore per evitare scariche accidentali.
17. Indossare sempre un equipaggiamento di sicurezza adeguato, come occhiali di sicurezza, caschi, protezioni per le orecchie e guanti, e assicurarsi che tutti coloro che si trovano nell'area di lavoro facciano lo stesso.



1. Indossare occhiali di protezione
2. Indossare un casco di sicurezza
3. Indossare protezioni per le orecchie
4. Indossare guanti protettivi

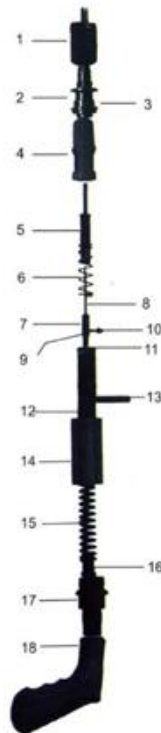
ATTENZIONE

- Se i chiodi non possono essere caricati completamente nel tubo, non cercare di forzarli premendo o martellando. Ciò potrebbe causare l'incastro dei chiodi e causare danni all'utensile o lesioni all'utente.
- Assicurarsi che la posizione di fissaggio non sia troppo vicina al bordo del substrato. Mantenere una distanza di almeno 75 mm dal bordo del calcestruzzo e di almeno 25 mm dal bordo dell'acciaio.



SCHEMA DELLA STRUTTURA E NOMI DEI COMPONENTI

1. Coperchio della sordina
2. Silenziatore
3. Vite di regolazione della potenza
4. Set di attività
5. Cannula ad ago
6. Molla di ripristino
7. Perni
8. Ago
9. Base del perno
10. Perno di sicurezza
11. Molla di sicurezza
12. Corpo della pistola
13. Pin di fine corsa
14. Guaina
15. Molla del grilletto
16. Base della molla
17. Connettore
18. Impugnatura



MANUTENZIONE DEL PRODOTTO

Pulire il coperchio del silenziatore e il tubo unghia dopo ogni 200 utilizzi. Dopo ogni 500 utilizzi, smontare e pulire accuratamente l'utensile per rimuovere eventuali residui. Una pulizia regolare con un agente sgrassante garantisce il mantenimento di prestazioni ottimali e prolunga la durata dell'utensile.

NOTE IMPORTANTI

- Prima di smontare e pulire l'utensile, accertarsi che non vi siano chiodi all'interno. Non puntare l'estremità del chiodo verso se stessi o altri.
1. Utilizzare un detergente industriale diluito o uno spray sgrassante. Spruzzare o strofinare le superfici, lasciando agire il detergente per 3-5 minuti. Risciacquare con acqua e asciugare con un asciugamano o carta.
 2. Per lo smontaggio, seguire l'ordine inverso delle fasi di montaggio. Per rimuovere il tubo del chiodo, tenere la marmitta e ruotare la chiave in senso orario con un attrezzo speciale.
 3. Pulire tutte le parti, compresi il coperchio della marmitta, il tubo dell'unghia, il manicotto dell'ago e la molla di ripristino, per rimuovere eventuali residui accumulati.
 4. Rimontare l'attrezzo seguendo le fasi di montaggio corrette.
- Utilizzare un detergente anticalcare privo di olio. I detersivi a base di olio possono causare un più rapido accumulo di polvere.

RISOLUZIONE DEI PROBLEMI

Problema: il chiodo è bloccato nel tubo del chiodo

Tirare ripetutamente il coperchio della marmitta per ripristinare il chiodo.

Attenzione: Non tentare di rimuovere i chiodi con la forza o battendo. Ciò potrebbe causare lo scarico inaspettato del chiodo e provocare lesioni.

Problema: l'utensile non si accende

1. Assicurarsi che il substrato sia adatto al fissaggio e che il tubo del chiodo sia perpendicolare alla superficie del substrato.
2. Dopo 3 secondi, rimuovere il chiodo e controllare che non vi siano ostruzioni o corpi estranei nel tubo.
3. Controllare se il percussore è danneggiato. In tal caso, sostituirlo.
4. Se l'utensile continua a non sparare, contattare un rivenditore locale per assistenza.

Problema: il suono della percussione è troppo forte

Assicurarsi che il tubo del chiodo sia perpendicolare al substrato. Controllare che non vi siano residui eccessivi nel silenziatore o ostruzioni nel foro di scarico.

Problema: i chiodi non sono inseriti correttamente o si stanno piegando

Controllare se nel punto fisso sono presenti rinforzi o ciottoli duri. Riposizionare e riprovare. Se il problema persiste, contattare un professionista presso il concessionario di zona per ulteriore assistenza.

ISTRUZIONI PER IL RICICLAGGIO E LO SMALTIMENTO:



Questa etichetta indica che il prodotto non può essere smaltito come altri rifiuti domestici in tutta l'Unione Europea. Per prevenire possibili danni all'ambiente o alla salute umana derivanti da uno smaltimento non controllato dei rifiuti. Ricicla responsabilmente per promuovere l'uso sostenibile delle risorse materiali. Se desideri restituire un dispositivo usato, utilizza il sistema di raccolta o contatta il rivenditore presso il quale hai acquistato il prodotto. Il rivenditore può accettare il prodotto per un riciclaggio ecologicamente sicuro.



Una dichiarazione del produttore che attesta che il prodotto è conforme ai requisiti delle direttive dell'UE applicabili.