

PRELIMINARI

- La chiodatrice Spit P560 dev'essere utilizzata solo da personale qualificato e autorizzato, di età superiore a 18 anni
- Gli operatori devono essere istruiti sul funzionamento e sulle procedure di manutenzione dell'attrezzo, impiegarlo conformemente alle istruzioni fornite dal fabbricante e nell'osservanza delle norme di sicurezza
- Non far utilizzare l'attrezzo a personale non qualificato
- La chiodatrice SPITFIRE P560 dev'essere trasportata solo nella valigetta originale (1). Mai dev'essere trasportata carica
- Quando si prende mano una chiodatrice verificare sempre se questa contiene cariche propulsive (2). Caricare la chiodatrice solo prima dell'uso
- Nelle pause e al termine del lavoro l'attrezzo dev'essere scaricato, rimuovendo le cariche propulsive (3)

PRIMA DELL'USO

L'attrezzo dev'essere controllato prima dell'uso verificando che:

- i dispositivi di sicurezza funzionino correttamente (4)
- che l'uscita dei chiodi nella parte frontale e il vano di alloggiamento delle cariche propulsive siano puliti
- che il meccanismo di riarmo scorra correttamente

DURANTE L'USO

- Durante l'impiego l'operatore e chi si trovi nella zona circostante devono indossare sempre i Dispositivi di Protezione Individuale: occhiali di sicurezza, casco, protezioni per l'udito e quanti (5)
- Non puntare la chiodatrice verso se stessi, altre persone o animali.















DURANTE L'USO

- Tra un tiro e l'altro rivolgere sempre la canna verso il basso (6)
- Non appoggiare la mano di fronte alla canna della chiodatrice (7)
- In ogni momento durante l'uso l'operatore deve trovarsi in posizione stabile. Al momento del tiro l'attrezzo deve trovarsi perpendicolare alla superficie che riceverà il chiodo (8)
- Eseguire la chiodatura di lamiera su struttura d'acciaio solo dopo aver accertato che nessuno possa trovarsi sulla traiettoria del tiro, dietro la lamiera (9)
- Fissando fogli di lamiera, prima del tiro, accertare sempre di trovarsi in corrispondenza dell'acciaio di supporto sottostante (10)
- Non tentare il fissaggio in porzioni danneggiate o comunque non integre della lamiera o dell'acciaio di supporto Eseguire il fissaggio ad almeno 2 cm di distanza dal bordo (10)

USI NON AMMESSI

- Non tentare il fissaggio su materiali di bassa resistenza come, ad esempio, mattoni in laterizio pieni o forati, blocchi forati in calcestruzzo, cartongesso, alluminio, tufo, legno, ecc.
- Non tentare il fissaggio in materiali molto duri e/o fragili come, ad esempio, ghisa, acciaio temperato, marmo, granito, ardesia, piastrelle, vetro, roccia.
- Non utilizzare l'attrezzo in aree a rischio d'incendio o d'esplosione.
- L'attrezzo non dev'essere in alcun modo modificato, se non come indicato nel manuale d'uso e manutenzione.
- Non utilizzare chiodatrici che presentino funzionamenti non conformi alle verifiche preliminari.













PROCEDURA PER L'UTILIZZO

Verifiche prima dell'uso



Scaricare cariche e chiodi dalla chiodatrice

Controllare che:

- (1) La canna scorra liberamente, senza impedimenti
- (2) Appoggiare la chiodatrice su una superficie solida.
 Premere e rilasciare più volte per controllare che il meccanismo non resti bloccato all'indietro
- A chiodatrice non in appoggio verificare che il grilletto non causi lo scatto del percussore
- (3) A chiodatrice in appoggio premere il grilletto per verificare che il meccanismo del percussore scatti

In caso i punti 1 e 2 non si verifichino controllare il pistone, l'anello ammortizzatore e pulire la chiodatrice. Se il problema non si risolve e quando non si verifichino gli altri casi la chiodatrice richiede una riparazione da parte del centro assistenza.

CARICAMENTO

Aprire il coperchio superiore della chiodatrice Inserire il dischetto da 10 cariche in modo scenda bene al fondo (4) Verificare che possa ruotare in senso antiorario (5)

CHIODI

I chiodi Spit SBR14 o HSBR14 possono essere alimentati da caricatore o essere inseriti uno a uno prima del tiro, usando la canna per tiro singolo.

RIARMO E TIRO

Impugnare la canna nella parte anteriore, tirarla completamente in avanti e riportarla del tutto indietro

L'operazione va eseguita prima di ogni tiro prima di inserire il chiodo

Appoggiare saldamente la chiodatrice perpendicolare alla superficie da chiodare e premere il grilletto















SCELTA DELLA CARICA

Le cariche sono fornite in dischetti da 10 colpi 6,3 x 16 mm.

La forza della chiodatrice dipende dal colore della carica utilizzata.

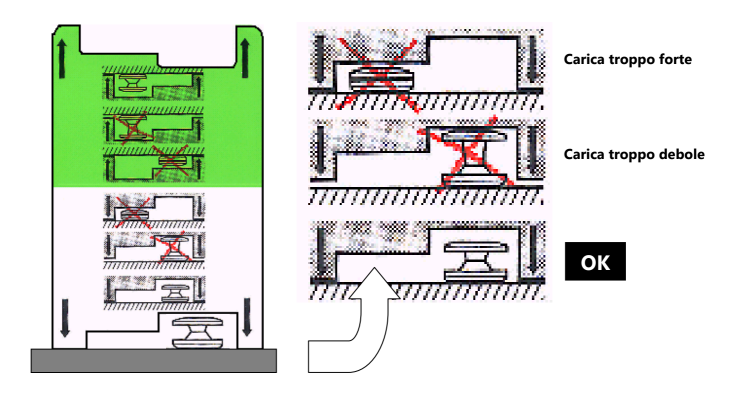
La carica dev'essere la minima indispensabile per ottenere la corretta penetrazione del chiodo

Colori delle cariche



CONTROLLO DELLA PENETRAZIONE DEL CHIODO

Scheda di controllo fornita con i chiodi Spit



Usare cariche troppo forti può diminuire la resistenza del chiodo ed è causa di guasti frequenti alle chiodatrici



Controllo del pistone e dell'anello ammortizzatore DA COMPIERE OGNI 1.000 COLPI



Scaricare cariche e chiodi dalla chiodatrice.

Svitare il caricatore o la canna per tiro singolo ruotandolo e sfilandolo tirando in avanti. Se necessario, estrarre il pistone tirando verso l'esterno (1)

Controllare che:

- Il pistone sia integro, non spezzato, piegato o incrinato (2)
- La punta del pistone non sia molto danneggiata (3)

In caso contrario sostituire il pistone con uno nuovo

ATTENZIONE!

La punta del pistone danneggiata può causare la rottura della testa dei chiodi.

Inoltre controllare che l'anello ammortizzatore:

- Scorra liberamente lungo il pistone (4)
- Non sia internamente deformato (5)

In caso contrario sostituire con un anello nuovo (6)

ATTENZIONE!

L'anello ammortizzatore deve essere sostituito almeno ogni 1.000 colpi

Se l'anello ammortizzatore si rompe frequentemente, prima di 1.000 colpi è possibile che la carica usata sia troppo forte. **Verificare che la penetrazione del chiodo non sia eccessiva.**





PROCEDURA PER LA PULIZIA DA COMPIERE ALMENO OGNI 5.000 COLPI



Scaricare cariche e chiodi dalla chiodatrice

ATTENZIONE!

Il tiro accidentale contro parti del corpo è causa di lesioni anche molto gravi.

Svitare il caricatore o la canna per tiro singolo ruotandolo e sfilandolo tirando in avanti (1). Se necessario, estrarre il pistone.

Estrarre la canna alzando la levetta superiore e sfilandola tirando in avanti (2-3)

- Spazzolare e soffiare con aria compressa, se necessario, per eliminare i residui più grossolani le seguenti parti (4):
 - filettatura della canna
 - interno della canna
 - esterno della canna
 - pistone
 - > vano delle cariche
- Spruzzare con il liquido di pulizia Spit
- Attendere qualche istante
- Pulire con uno straccio asciutto

NON LUBRIFICARE IN ALCUN MODO L'INTERNO DELLA CANNA NO OLIO! – NO GRASSO!

Controllo usura

Il pistone, una volta inserito nel caricatore o nella canna per tiro singolo deve essere saldamente trattenuto.

In caso contrario la chiodatrice richiede di manutenzione da parte del centro assistenza.

