

MANUALE D'ISTRUZIONE

PRESSATRICE A BATTERIA COD. 1.394



INFORMAZIONI GENERALI

La pressatrice per raccordi tubo multistrato è fabbricata secondo le norme e le tecniche più avanzate in materia di sicurezza. Deve essere utilizzata solo quando è in perfetto stato, in conformità con le norme per la prevenzione degli incidenti ed esclusivamente per lo scopo descritto nel presente manuale d'uso.



COMPONENTI

- | | |
|---|---|
| 1. Pulsante di blocco/sblocco per l'inserto | 8. Batteria |
| 2. Ganascia | 9. Indicatore livello batteria |
| 3. Ghiera rotante in alluminio | 10. Interruttore di avviamento |
| 4. Indicatore della pressione | 11. Asse di alloggiamento per l'inserto |
| 5. Sede per la regolazione della pressione | 12. Caricabatteria |
| 6. Spia di funzionamento | 13. Chiave per regolazione pressione |
| 7. Contatore cicli pressatura | 14. Inserti con profilo TH da 16,20,26 mm |

DATI TECNICI

Ampiezza pressatura: 16,20,26 mm (32 mm con ganascia opzionale)

Forza di pressatura: 6 t

Tempo di carica: 1 ora

Capacità della batteria: 2,6 Ah 12V

Tempo di pressatura: 10-12 secondi

ACCESSORI

Caricabatteria: 1 pezzo

Batteria: 2 pezzi

Valigetta porta utensile: 1 pezzo

Chiave per regolazione pressione: 1 pezzo

Inserto TH da 16 mm: 1 pezzo

Inserto TH da 20 mm: 1 pezzo

Inserto TH da 26 mm: 1 pezzo

PROCEDIMENTO

1



Accertarsi che la pressione (4) sia impostata a 50.

2



Premere il pulsante (1) per inserire l'inserto nell'asse di alloggiamento.

3



Inserire il raccordo nell'inserto premere l'interruttore fino all'arresto quindi rilasciare l'interruttore ritorna automaticamente alla posizione di partenza

4



Inserire il raccordo nell'inserto.
Se la pressatura viene interrotta prima del termine togliere e rimettere la batteria per riavviare la pressatrice

5



Verificare che lo spazio tra i due inserti sia minore di 0,2 mm

6



Qualora lo spazio tra i due inserti risultasse maggiore di 0,2 mm, procedere alla regolazione dell'utensile inserendo la chiave (13) nell'apposita sede (5) facendola ruotare di 90° in senso orario.

7



La ganaschia può essere ruotata in senso orario di 90°.

8



Se la spia verde lampeggia, la batteria è in carica; quando entrambe le luci si accendono, la carica è completa.

N.B. In ogni caso la pressione non deve superare un valore massimo di 53.

AVVERTENZE DI SICUREZZA E MANUTENZIONE

ATTENZIONE!

I dispositivi danneggiati possono provocare gravi lesioni personali.

Non utilizzare dispositivi danneggiati.

In caso di rumori o vibrazioni anomali, risolvere il problema prima di riutilizzare l'utensile.

1. Prima di ogni utilizzo, controllare le condizioni generali dell'utensile. Verificare la presenza di viti allentate, l'eventuale errato allineamento o bloccaggio delle parti in movimento, l'incrinatura o la rottura delle parti e qualsiasi altra condizione che possa influenzare il corretto funzionamento dello stesso.
2. Usare la pressatrice solo in conformità con le norme antinfortunistiche vigenti.
3. Si devono usare esclusivamente inserti di pressatura e parti di ricambio fornite dal fabbricante.
4. Verificare sempre che raccordo e inserto appartengano al medesimo sistema.
5. Dopo l'utilizzo, pulire le superfici esterne dell'utensile con un panno umido e pulito. Per evitare la formazione di ruggine, ungere con olio antiruggine la superficie metallica dell'utensile e gli inserti. Conservare l'utensile in luogo asciutto.
6. Le operazioni di manutenzione dell'utensile dovranno essere eseguite da manutentori qualificati.

CONDIZIONI DI GARANZIA

La pressatrice per raccordi tubo multistrato è garantita per un anno (12 mesi). Si raccomanda all'utente di conservare il manuale d'uso e lo scontrino/fattura come prova d'acquisto. Il produttore sostituirà o riparerà gratuitamente la pressatrice entro i termini di garanzia.

QUALSIASI MODIFICA ARBITRARIA O UN USO IMPROPRIO DELLA PRESSATRICE PER RACCORDI TUBO MULTISTRATO SOLLEVA IL PRODUTTORE DALLA RESPONSABILITÀ PER EVENTUALI DANNI CHE NE DERIVINO.

Dati i continui perfezionamenti, il prodotto effettivo potrebbe differire leggermente da quello descritto nel presente manuale.

ATTENZIONE: leggere il manuale prima di utilizzare il prodotto. La mancata lettura potrebbe essere causa di gravi lesioni. **CONSERVARE IL MANUALE PER FUTURE CONSULTAZIONI.**

Sede:

via 1° Maggio, 7
21012 Cassano Magnago (VA)
Tel: 0331 - 20.49.11 r.a.
Fax: 0331 - 20.14.58
E-mail: ferrarivarese@ferrariwelcome.it

Filiale Italia centro-sud & Isole:

via S. Pieretto, 50
55060 Capannori (LU)
Tel: 0583 - 941.41 r.a.
Fax: 0583 - 946.82
E-mail: ferrarilucca@ferrariwelcome.it

Filiale Italia nord-est:

viale dell'Artigianato, 276
35047 Solesino (PD)
Tel: 0429 - 76.72.27
Fax: 0429 - 70.18.10
E-mail: ferraripadova@ferrariwelcome.it