

IT SPITFIRE TORCIA MANUALE AD AUTO-ACCENSIONE

ISTRUZIONI DI SICUREZZA & D'USO

LEGGERE ATTENTAMENTE LE SEGUENTI INFORMAZIONI PRIMA DELL'USO

USO E ACCENSIONE

01. Utilizzare soltanto MAPP o propano di qualità
02. Verificare che la guarnizione del cannello non sia danneggiata o rotta. Una guarnizione danneggiata o mancante può provocare perdite pericolose.
03. Prima di collegare il cannello alla bombola, girare il pulsante di accensione in senso orario per bloccarlo.
04. Prima di collegare il cannello alla bombola di gas, ruotare manualmente la manopola di regolazione del gas fino a battuta di arresto (chiusa). **NON FORZARE**
05. Tenere il cannello e la bombola di gas in posizione verticale. Avvitare la bombola in senso orario nell'impugnatura finché non si arresta. E' sufficiente una leggera pressione. Serrare manualmente e non usare attrezzi. Controllare che non vi siano perdite.
06. Controllare giunzioni e accoppiamenti periodicamente per evitare allacciamenti allentati. Se si rileva una perdita, sostituire la bombola di gas e verificare nuovamente se ci sono delle perdite. Se fosse il caso, non utilizzare il cannello.
07. Ruotare la manopola di regolazione del gas in senso antiorario di circa un quarto di giro. A questo punto, il gas ancora non viene rilasciato.
08. Girare il pulsante di accensione in senso antiorario per sbloccarlo.
09. Premere piano il pulsante di accensione per permettere al gas di passare nel tubo del cannello. Continuare a premere finché il cannello non si accende. Se il cannello NON si accende, premere nuovamente il pulsante di accensione.
10. Per innestare il blocco del pulsante di accensione per un uso continuo, premere il pulsante di accensione e premere il dispositivo di blocco sopra. Quindi rilasciare il pulsante di accensione.

REGOLAZIONE DELLA FIAMMA

01. Ruotare la manopola di regolazione per controllare l'erogazione di gas a seconda delle applicazioni.
02. La zona di calore massimo è molto concentrata. E' situata tra 1/2" e 1" dall'estremità della punta. Tenendo il cannello troppo vicino o troppo lontano dal bersaglio può ridurre l'effetto di calore.

LAVORARE QUANDO FA FREDDO

A basse temperature ambientali, la dimensione della fiamma può essere più piccola, vista la minor pressione del gas. Per produrre una fiamma più grande, preriscaldare la bombola di gas alla temperatura ambiente prima dell'uso. Scuotere un po' la bombola per riscaldare il combustibile più aiutata. Può darsi che la fiamma si spenga quando il cannello viene capovolto se è freddo.

SPEGNIMENTO E CONSERVAZIONE

01. Rilasciare il pulsante di accensione per estinguere la fiamma. Se c'è il dispositivo di blocco del pulsante, premere il pulsante in dentro per sbloccarlo.
02. Girare la valvola OFF. Nota Bene: può darsi che la fiamma continui a bruciare per un momento se il cannello è stato utilizzato in una posizione capovolta.
03. Quando il cannello è freddo, girare la bombola di gas in senso antiorario, per scollegarla. Tirare lievemente il pulsante di accensione per scaricare il residuo di gas all'interno del cannello.
04. Ruotare il pulsante di accensione in senso orario per innestare il bloccaggio di sicurezza.
05. Conservare il cannello e la bombola di gas separatamente. Leggere le altre istruzioni sull'etichetta della bomboletta.

RACCOMANDAZIONI GENERALI DI SICUREZZA

01. Leggere attentamente le istruzioni per l'utilizzo, si lavora con materiali altamente infiammabili ed esplosivi. Un minimo errore può causare incendi ed esplosioni provocando danni a persone e cose. L'attrezzatura deve essere utilizzata solamente da personale qualificato che conosca i materiali infiammabili.
02. Non permettere mai che il dispositivo bruci senza la presenza di un operatore
03. Prima di collegare la bombola di gas verificare che la guarnizione di accoppiamento sia presente e in buono stato.
04. Utilizzare soltanto MAPP o Propano! In caso contrario, si può provocare un incendio o un'esplosione.
05. Aspettare che il cannello si sia raffreddato prima di serrare o rimuovere la punta del cannello o prima di installare o rimuovere accessori.
06. Non puntare il cannello in direzione della faccia, verso altre persone e oggetti infiammabili.
07. Non provare mai ad utilizzare il cannello come fosse un accendino.
08. Scollegare la bombola di gas quando è inutilizzata.
09. Non conservare mai il cannello collegato alla bombola di gas.
10. Non collegare o scollegare il cannello dalla bombola vicino a materiali combustibili o fiamme libere.
11. Non tentare di modificare il cannello o di usare un gas inappropriato.
12. Non usare il cannello se è danneggiato, mal funzionante o se perde.
13. Non usare il cannello finché il problema non è stato risolto.
14. Non manomettere o riparare l'attrezzatura danneggiata; utilizzare attrezzature riparate o manomesse può provocare incendi o esplosioni.
15. Non lavorare in spazi chiusi. Assicurare una buona ventilazione.
16. Appoggiare sempre gli oggetti su cui si interviene su mattoni refrattari. Mattoni comuni e calcestruzzo possono esplodere quando soggetti ad alte temperature. Non lavorare su superfici di legno o di metallo. Proteggere sempre il proprio lavoro con uno schermo.
17. Indossare sempre occhiali e guanti di protezione.
18. La punta del cannello può diventare estremamente calda durante l'uso. Prendere precauzioni per proteggersi e proteggere altre persone da eventuali bruciature. Non usare mai il cannello vicino o sopra a materiali combustibili. Prestare particolare attenzione intorno a motori di veicoli o altri prodotti che funzionano a benzina.
19. Il cannello deve essere posto su una superficie piana quando è montato alla bombola di gas per ridurre il rischio di cadute.
20. Quando si sbrinano tubi, prestare attenzione a non surriscaldare i materiali circostanti.
21. Tenere sempre un estintore e un secchio d'acqua in prossimità del cannello e dell'area di lavoro.

PERICOLI

1. ESTREMAMENTE INFIAMMABILE. CONTENUTO SOTTO PRESSIONE.
2. Tenere fuori dalla portata dei bambini.
3. Tenere lontano da calore o fiamme.
4. E' illegale e pericoloso ricaricare la bombola.
5. Evitare l'esposizione prolungata alla luce del sole.
6. Non conservare vicino ad una fonte di calore o in una stanza di abitazione.
7. Chiudere sempre la valvola della torcia ed aspettare almeno 30 secondi prima di togliere la torcia dalla bombola di gas.
8. Scollegare la bombola dalla torcia quando la torcia è spenta.
9. Non inalare il gas o i vapori. Se inalati, portare la persona all'aria aperta.
10. Evitare il contatto con pelle ed occhi. In caso di contatto con la pelle, lavare con molta acqua. In caso di contatto con gli occhi, sciacquare con molta acqua e recarsi dal dottore.
11. Quando la bombola di gas è vuota, metterla da parte in un posto sicuro. Non gettare nel fuoco. Non perforare o incenerire la bombola.



- 1 Punta del cannello
- 2 Tubo del cannello
- 3 Dispositivo di blocco dell'accensione
- 4 Manopola regolazione gas
- 5 Pulsante di accensione
- 6 Impugnatura