

AOYUE[®]

Istruzioni per la sostituzione dell'Elemento riscaldante e dell'Impugnatura delle stazioni ad aria calda Aoyue

738, 768, 968, 852A++, 852A+, 857A++, 2702, 2738, 2702A+, 2738A+

Leggere e seguire le istruzioni operative e le informazioni di sicurezza prima di utilizzare il dispositivo.
Vor Inbetriebnahme Bedienungsanleitung und Sicherheitshinweise lesen und beachten
Read and follow the operating instructions and safety information before using for the first time.
Avant la mise en service, lisez le mode d'emploi et les consignes de sécurité et respectez-les.

Modifiche tecniche riservate!

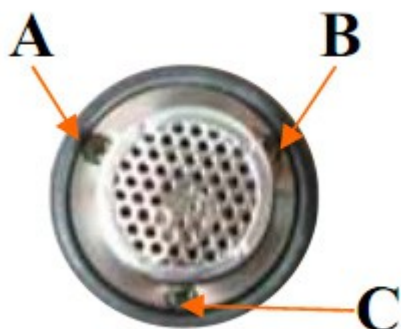
A causa dei continui miglioramenti immagini, operazioni funzionali e dati tecnici possono subire leggere modifiche.

Aggiornamento della documentazione

Non esitate a contattarci per suggerirci eventuali miglioramenti o per segnalarci errori.

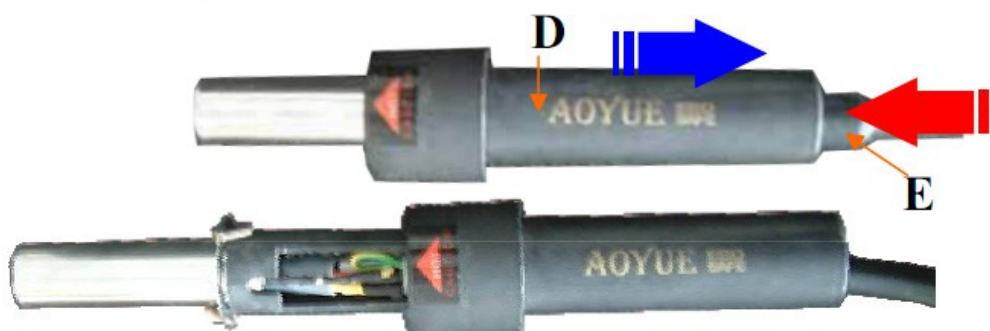
ATTENZIONE: L'apparecchio deve essere scollegato dalla rete elettrica prima di procedere con l'apertura dell'impugnatura.

Passo 1
Aprire l'impugnatura



Togliere le viti di A, B e C. Questo permette lo scorrimento e quindi di spingere fuori la parte interna del manipolo, come si può vedere nella figura successiva.

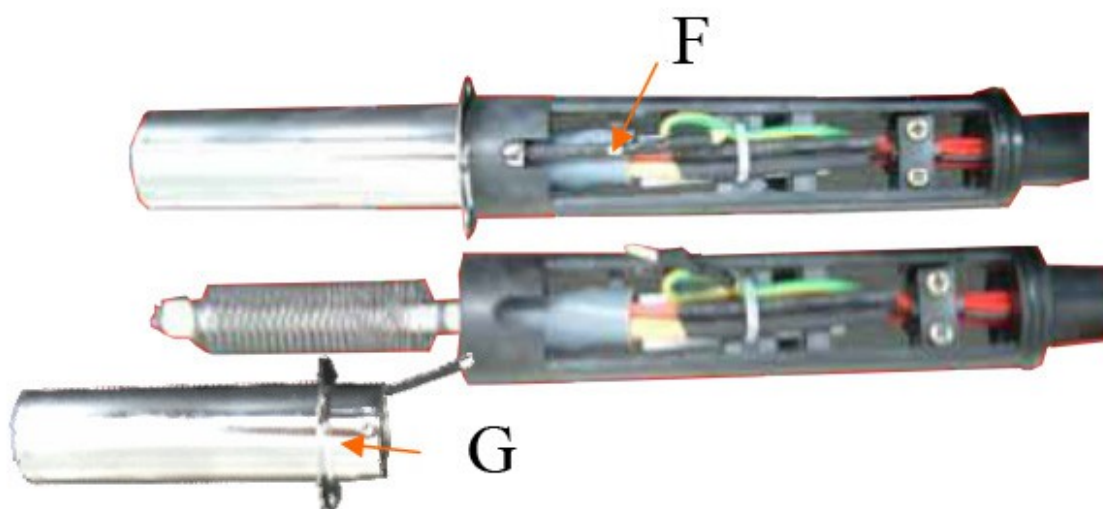
Passo 2
Estrarre la parte interna



Premere l'impugnatura (D), e contemporaneamente il tubo (E) nella direzione opposta. In questo modo è possibile estrarre la parte interna della pistola ad aria.

Passo 3

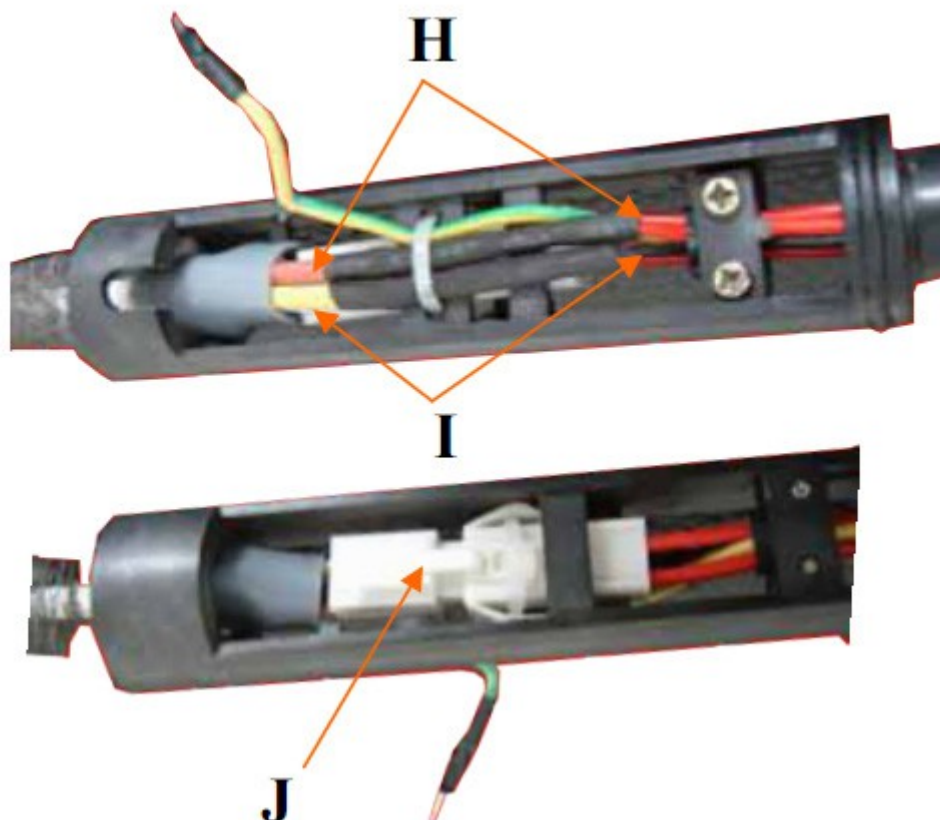
Scollegare il cavo di massa e rimuovere il tubo copri resistenza.



Interrompere il collegamento a massa identificato nella foto con la F e staccare il tubo copri resistenza (G).

Passo 4

Rimuovere il vecchio elemento riscaldante e installare il nuovo elemento riscaldante.



Rimuovere il vecchio elemento riscaldante rimuovendo le connessioni del sensore, per fare questo è necessario identificare e dissaldare i cavetti identificati con H ed I. Scollegare il riscaldatore dal connettore identificato nella figura con J.

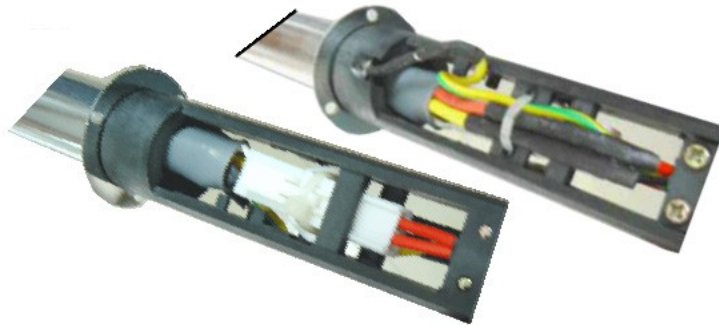
Installare il nuovo elemento di riscaldante, posizionare i cavetti esattamente nella disposizione originale (vedi F).

Assicurarsi che i cavi dei sensori siano saldati bene.

1. Il cavetto rosso dell'elemento riscaldante (H) sia saldato con il filo rosso .
2. Il cavetto giallo dell'elemento riscaldante (I) sia saldato con il filo rosso/nero.
3. I cavetti devono essere adeguatamente isolati (ad esempio con guaina termoretraibile).

Passo 5

Ricollocamento dei cavetti e dell'impugnatura



1. Spingere il tubo copri resistenza nella sua sede e ricollegare il cavetto di massa .
2. Disporre i cavi fino al loro ritorno in posizione come visionabile in Figura 5.
3. Assicurarsi che l'elemento riscaldante sia integro e nella posizione corretta.
4. Far scorrere la parte interna all'interno dell'impugnatura e riallineando i fori serrare le viti A, B e C, in ordine contrario a quanto riportato nel passo 1 .