

JBC

www.jbctools.com

MANUALE DI ISTRUZIONI



AMS

Supporto per micro pinze

PA120 e AM120

Questo manuale si riferisce ai seguenti articoli:

AM-SB

Distinta dei componenti

La dotazione include i seguenti componenti:



Supporto per micro pinze AM120 e PA120 1 unità



**Spugna per supporti
utensile modulari** 1 unità
Rif. S7034



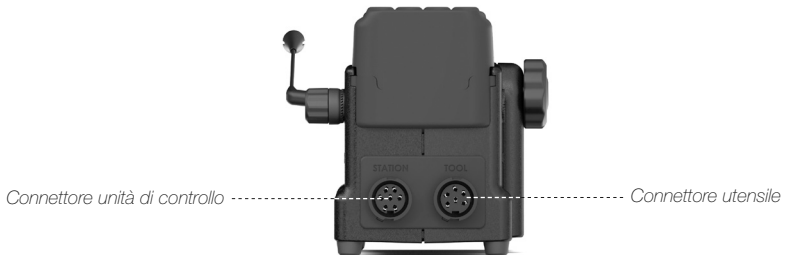
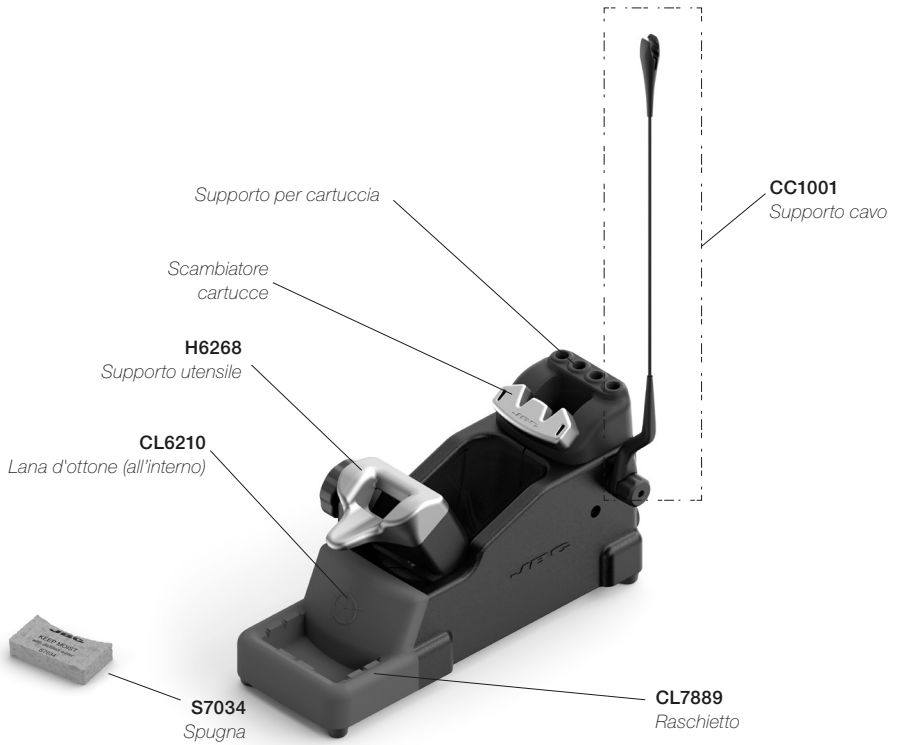
**Cavo supporto
da 1 m** 1 unità
Rif. 0024227



Lana d'ottone 1 unità
Rif. CL6210

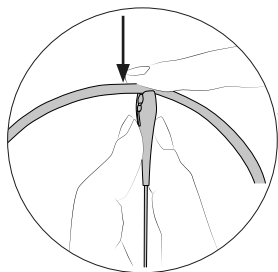
Manuale 1 unità
Rif. 0027180

Funzionalità e collegamenti

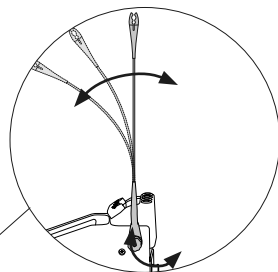


Montaggio

Supporto per cavo regolabile (CC1001)

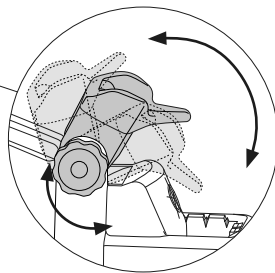


Inserire il cavo nella clip del supporto. Non lasciare il cavo più lungo di quanto necessario per raggiungere liberamente l'area di lavoro.



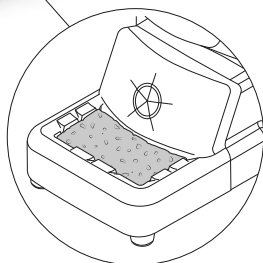
Il supporto del cavo è flessibile. Accompagna i movimenti e si adatta durante il processo di saldatura.

Supporto utensile regolabile (H6268)



Regolare l'inclinazione del supporto dell'utensile per adattarlo alla posizione di lavoro.

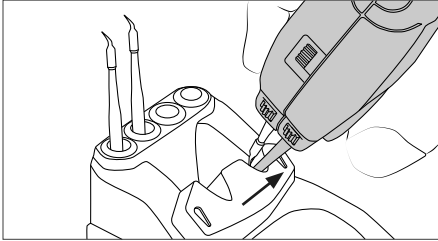
Raschietto (CL7889)



Il raschietto offre diversi modi per pulire i puntali delle cartucce. Eventualmente utilizzare la spugna in dotazione.

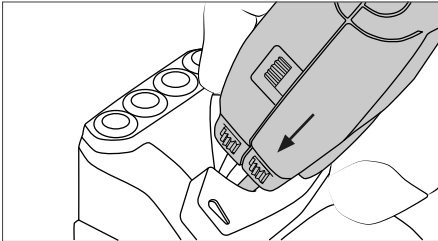
Sostituzione delle cartucce – Pinze AM120

1. Rimozione



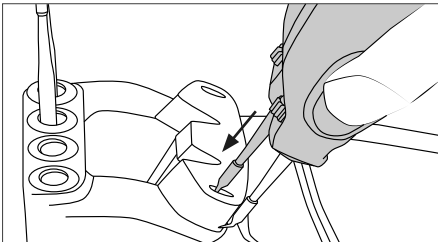
Posizionare le cartucce nell'estrattore ed esercitare una trazione con le pinze per rimuoverle.

2. Posizionamento

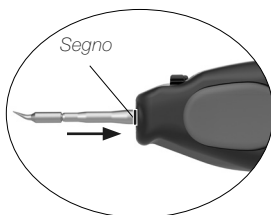


Posizionare le pinze sulla parte superiore della nuova cartuccia e premere leggermente verso il basso.

3. Inserimento



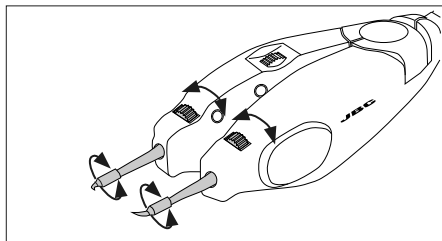
Utilizzare le scanalature per inserire le cartucce fino al segno*.



***Importante**

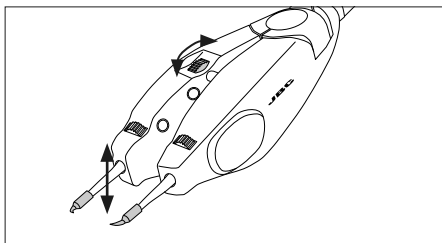
Per un collegamento corretto è essenziale inserire le cartucce fino al segno*.

4. Allineamento delle cartucce mediante rotazione

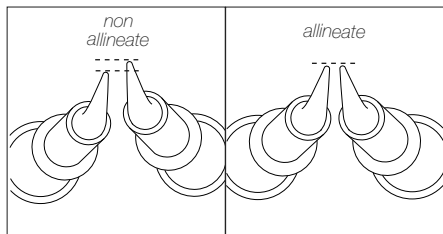


Muovere leggermente le rotelle per allineare le cartucce come richiesto.

5. Allineamento verticale delle cartucce

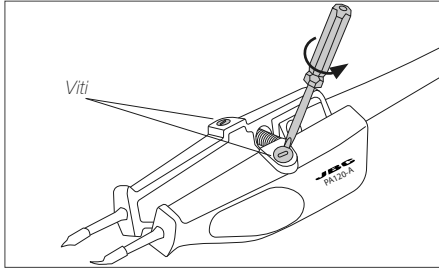


Chiudere le pinze; la rotella posteriore permette di allineare le cartucce in direzione verticale.



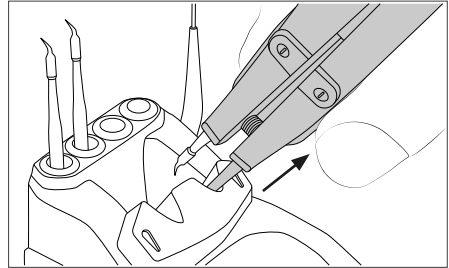
Sostituzione delle cartucce – Pinze PA120

1. Sblocco



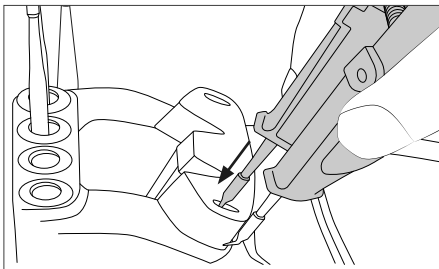
Allentare le viti di fissaggio.

2. Rimozione



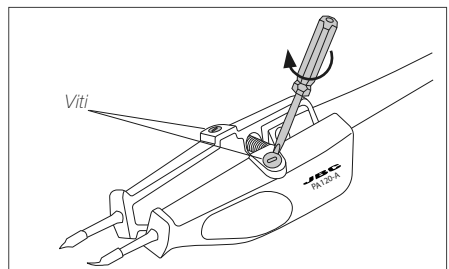
Posizionare le cartucce nell'estrattore ed esercitare una trazione con le pinze per rimuoverle.

3. Inserimento



Utilizzare le scanalature per inserire le cartucce fino al segno*.

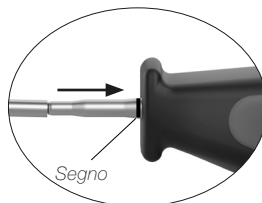
4. Blocco



Serrare le viti di fissaggio.

***Importante**

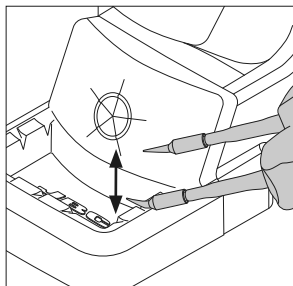
Per un collegamento corretto è essenziale inserire le cartucce fino al segno*.



Raschietto

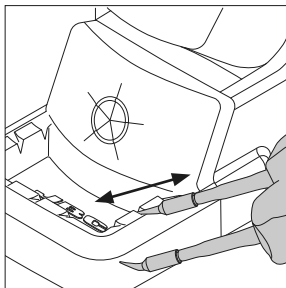
Il raschietto integrato offre diversi modi per pulire i puntali delle cartucce.

Picchiattamento



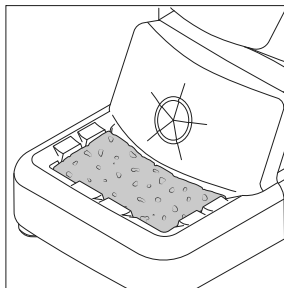
Picchiettare delicatamente per rimuovere la saldatura in eccesso.

Strofinamento



Utilizzare le fessure per rimuovere le particelle rimanenti.

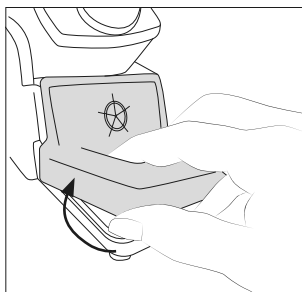
Spugna



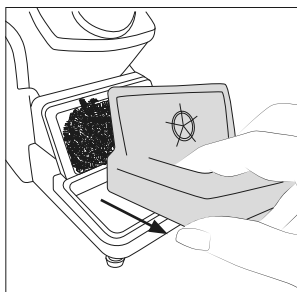
Il metodo di pulizia più delicato. Continuare a bagnare la spugna con acqua distillata durante il lavoro per evitare l'usura del puntale.

Sostituzione del raschietto e della lana d'ottone

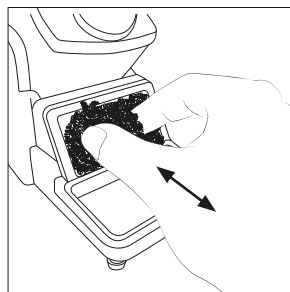
Il raschietto e la lana d'ottone si possono rimuovere facilmente per pulirli o sostituirli quando sono usurati.



Sollevare il raschietto dal bordo anteriore.



Rimuovere il raschietto estraendolo.



Sostituire la lana d'ottone con una nuova quando è usurata. Rimettere a posto il raschietto o eventualmente sostituirlo.

Accessori



Manutenzione

Prima di effettuare la manutenzione o di riporre il dispositivo, scollegare sempre il supporto dalla stazione e dall'utensile.

- Per pulire il supporto utilizzare un panno umido. L'alcol può essere utilizzato solo per la pulizia delle parti metalliche.
- Controllare periodicamente che le parti metalliche dell'utensile e del supporto siano pulite, in modo che la stazione possa controllare lo stato dell'utensile.
- Controllare periodicamente tutti i collegamenti dei cavi e dei tubi.
- Sostituire i componenti difettosi o danneggiati. Utilizzare solo ricambi originali JBC.
- Le riparazioni devono essere eseguite esclusivamente da un servizio tecnico autorizzato JBC.



Sicurezza



È indispensabile seguire le norme di sicurezza per evitare scosse elettriche, lesioni, incendi o esplosioni.

- Non utilizzare le unità per scopi diversi dalla saldatura o dalla rilavorazione. L'uso improprio può causare incendi.
- Il cavo di alimentazione deve essere collegato a basi omologate. Prima dell'uso, accertarsi che la messa a terra sia stata eseguita correttamente. Quando si stacca la spina, tenere la spina, non il filo.
- Non lavorare su parti sotto tensione.
- Quando non viene utilizzato, l'utensile deve essere riposto nel supporto per attivare la modalità di sospensione. La punta o l'ugello di saldatura, la parte metallica dell'utensile e il supporto possono essere ancora caldi anche quando la stazione viene spenta. Maneggiare con cura, anche quando si regola la posizione del supporto.
- Non lasciare l'apparecchio incustodito quando è acceso.
- Non coprire le griglie di ventilazione. Il calore può provocare l'accensione di prodotti infiammabili.
- Evitare che il flussante entri in contatto con la pelle o con gli occhi per prevenire irritazioni.
- Fare attenzione ai fumi prodotti durante la saldatura.
- Mantenete la postazione di lavoro pulita e ordinata. Indossare occhiali e guanti di protezione adeguati durante il lavoro per evitare danni alle persone.
- È necessario prestare la massima attenzione ai rifiuti liquidi di stagno che possono causare ustioni.
- Questo apparecchio può essere utilizzato da bambini di età superiore agli otto anni e anche da persone con ridotte capacità fisiche, sensoriali o mentali o con mancanza di esperienza, a condizione che abbiano ricevuto un'adeguata supervisione o istruzioni sull'uso dell'apparecchio e che abbiano compreso i rischi che comporta. I bambini non devono giocare con l'apparecchio.
- La manutenzione non deve essere eseguita dai bambini a meno che non dispongano di supervisione.

Specifiche

AMS

Supporto per micro pinze AM120 e PA120

Rif: **AM-SB**

- Include: modalità Sospensione e la modalità Ibernazione
- Peso netto totale: 1640 g/3,62 lb
- Dimensioni/Peso della confezione: 342 x 155 x 120 mm/2100 g
(L x P x A) 13,5 x 6,1 x 4,7 in/4,63 lb

Conforme agli standard CE.
Protetto contro le scariche elettrostatiche.

JBC

Garanzia

La garanzia di 2 anni di JBC copre questa apparecchiatura da tutti i difetti di fabbricazione, compresa la sostituzione delle parti difettose e la manodopera.

La garanzia non copre l'usura o l'uso improprio del prodotto. Affinché la garanzia sia valida, l'apparecchiatura deve essere restituita, con spese di spedizione, al rivenditore presso il quale è stata acquistata.



Questo prodotto non deve essere gettato nella spazzatura.

In conformità con la direttiva europea 2012/19/UE, le apparecchiature elettroniche a fine vita devono essere raccolte e restituite a un centro di riciclaggio autorizzato.



www.jbctools.com