

JBC

The Soldering Co.



Spitzenreinigungssystem

Investieren Sie Ihre Zeit in das Löten,
nicht in die Reinigung

Reinigungssysteme

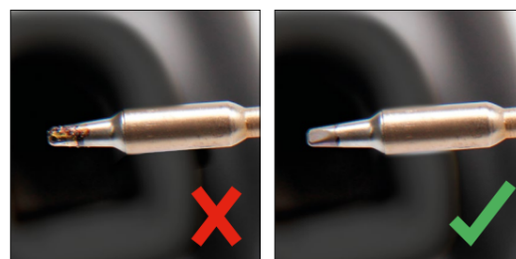
Für eine gute Wärmeübertragung halten Sie die Lötspitze frei von Oxidation und Lötresten.

Reinigen Sie die Lötspitze in Bruchteilen von Sekunden



Mit automatischen Reinigungsgeräten erzielen Sie in sehr kurzer Zeit optimale und gleichmäßige Reinigung.

Verbessern Sie die Wärmeübertragung



Eine saubere Lötspitze verzinnt immer besser und liefert eine besserer Lötqualität.

JBC bietet, effektive, praktische und erschwingliche Methoden, um Lötspitzer zu vermeiden und die Standzeit der Lötspitze zu verlängern:

Leicht zu entleeren



Die Lötinn-Auffangschale ist einfach zu entleeren und kann so oft wie gewünscht wieder verwendet werden.

Halten Sie Ihren Arbeitsbereich sauber



Der Einrastmechanismus der Bürsten ermöglicht ein einfaches und schnelles Auswechseln.

CLMS Junior Spitzenreiniger

Der ideale Partner für jede Lötstation

Zwei Betriebsmodi

Die motorisierten Bürsten drehen sich auf Knopfdruck oder im Dauermodus.



Sparen Sie Platz
Durch seine geringe Größe passt der Spitzenreiniger auf jeden Arbeitsplatz.

CLMUP Automatischer Spitzenreiniger mit Kunstfaser-Bürsten

CLMU Automatischer Spitzenreiniger mit Metallbürsten



Dieser Reiniger eignet sich hervorragend zur Reinigung von Lötspitzen unterschiedlicher Form und Größe. Sie können einfach durch Betätigen der Knöpfe an der Oberseite zwischen Sensor- und Dauermodus hin- und herschalten.



Bürsten

CL4008

Nicht-Metallbürsten

Die Komposition, Größe und Dicke der Kunstfaser gewährleistet die effizienteste Reinigung und die geringste Beschädigung während des Reinigungsvorganges.



Bürsten

CL2008 / CL2007

Nicht-Metallbürsten

bieten eine sanfte Reinigung und sind speziell für die regelmäßige Reinigung zum Spitzenerhalt empfohlen. Geliefert mit CLMUP.



CL1008 / CL1007

Metallbürsten

bieten eine Tiefenreinigung zur Wiederherstellung der Spitze und erhöhen dadurch die Wärmeübertragung. Geliefert mit CLMU.



CL Manueller Spitzenreiniger

Ein komplettes Reinigungssystem mit Spritzschutz und Antispritz-Membrane, welches den Arbeitsbereich sauber und frei von Lötpartikeln hält.

CL7882

Antispritz-Membrane

Verhindert das Verspritzen von Lötpartikeln und hält den Arbeitsbereich sauber.

CL8010

ESD-sicherer Spitzenabstreifer

Ein temperaturbeständiger Bereich ermöglicht es dem Bediener überschüssiges Lot durch leichtes Klopfen oder Wischen zu entfernen.

CL6210

Messingwolle

Sehr effektive Reinigungsmethode. Es wird eine kleine Lotschicht auf der Spitze hinterlassen, um eine Oxidation zwischen Reinigung und Wiederbenetzung zu verhindern.



Rutschfeste Basis

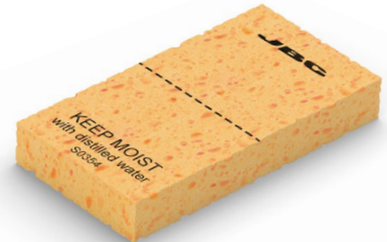
Verhindert Rutschen und der CL muss beim Reinigen der Spitzen nicht festgehalten werden.



S0354

Schwamm

Die schonenste Reinigungsmethode. Halten Sie den Schwamm beim Arbeiten mit destilliertem Wasser feucht, um eine Abnutzung der Spitze zu vermeiden.



Specifications

	CL	CLMS	CLMU / CLMUP
Abmessungen	112 x 89 x 90 mm	95 x 91 x 112 mm	128 x 131 x 137 mm
Gewicht	0.88 Kg	1.45 kg	2.1 Kg
Betriebsmodus	Manual	Switch & Continuous	Sensor & Continuous
Bürstendurchmesser	--	Ø 34 mm	Ø 50 mm
Bürstendrehzahl	--	550 rpm 650 rpm (Dauermodus)	750 rpm
Lautloser Betrieb	--	30 dB at 30 cm	25 dB at 30 cm
Senkrechte Position	--	--	✓
WS Adapter	--	Input: 100 - 240V, 50/60 Hz Output: DC 12V, 1 A	Input: 100 - 240V, 50/60Hz Output: DC 24V, 2 A

