

**BONKOTE**<sup>®</sup> 日本ボンコート株式会社

[www.bonkote.eu](http://www.bonkote.eu)

**LICO**

LICO Electronics GmbH  
A-2320 Kledering  
+43 1 706 43 00  
[office@lico.at](mailto:office@lico.at)

*Einfach  
besser!*



*Flussmittel-dosierstifte*



**NEU !**



**BON102 = BR102 + CA102**

Gesamtlänge: BON102 cirka 170 mm

www.bonkote.eu

**BONPEN, die japanische Präzision**

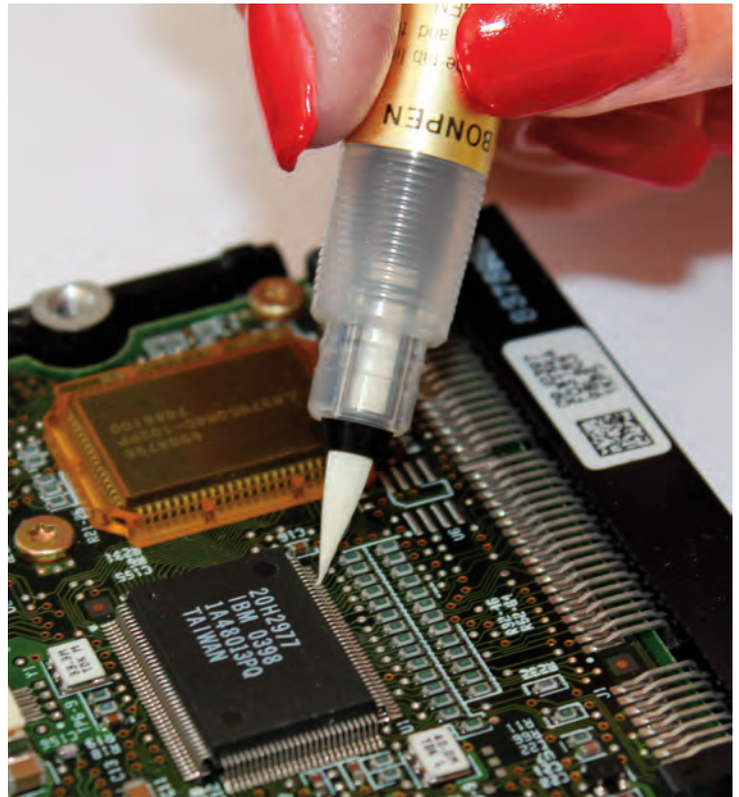
tropf-freies präzises Auftragen von Flussmittel und die nachfüllbare Kartusche machen dieses wirklich hilfreiche Werkzeug für jeden SMD-Arbeitsplatz unentbehrlich.

**BONPEN-Material:** PP, PE, Nylon.

Geeignet für Flussmittel, Alkohol, Fluoric Lube, Wasser

Wieder lieferbar:

**BON-102A**, Set bestehend aus je 1 Stk BON-102 (ausgenommen BON102S)



## Das LICO-Superscope, es gibt sie nur mehr als sehr gute Gebrauchte, gepflegt, geprüft & zuverlässig, \* verfügbar solange der Vorrat reicht.

### Mikroskop mit 14" Display

Mit dieser einzigartigen Lösung braucht man sich nie mehr über ein Objekt beugen. Hals- und Nackenschmerzen gehören der Vergangenheit an.

Das Super Scope mit einem verzerrungsfreien Zoombereich von 4X - 40X (Zusatzlinse für optional 8X - 80X, soweit verfügbar) und großem Abstand Linse zu Objekt gestattet auch Arbeiten unter dem Superscope.

Inklusive einer regelbaren LED-Lichtquelle. Die Helligkeit ist bei 100% stroboskopfreiheit elektronisch regelbar. Wahlweise andere Lichtquellen verfügbar.

Ein großes hochauflösendes SONY Medical 14" Display gestattet eine sehr komfortable Arbeitstiefe mit ausreichender Tiefenschärfe.

Ein PAL-Videoausgang für Framegrabber diverser Hersteller rundet die universelle Einsatzmöglichkeit ab. Standfuß & Schiebearm werden mitgeliefert.



## Flussmittel-Dosierstifte

Musterpackungen: Details siehe Preisliste

BON-102A - 6 Teilig



BON-102AS - 7 Teilig



## Flussmittel-Dosierstifte

Die Original-Verpackungseinheiten

BONPEN & Ersatzspitzen: Packung zu 5 Stk



Verwenden Sie nur Original-Bonkote-Teile um die Funktion sicher zu stellen und Handhabungsgefahren auszuschliessen! Beachten Sie auch die Bedienungsanleitung (Manual.pdf) auf [www.bonkote.eu](http://www.bonkote.eu)!!!



www.bonkote.eu

## Bonkote Fine Cleaner

### Verwenden Sie nasse Schwämme oder Metallschwämme zum Reinigen Ihrer Lötspitzen?

Die Beschichtung der Lötspitzen wird durch den Temperaturschock beim Abkühlen am nassen Schwamm beschädigt. Der Temperatursturz kann gut 50-100°C betragen. Dieser Umstand kann auch zu instabilen Lötspitzentemperaturen führen.

Ebenso zerkratzen Metallschwämme die Beschichtung der Lötspitzen und setzen so die Lebensdauer deutlich herab.

Der BONKOTE Fine Cleaner kann mit der feinen Gummilippe und den runden Edelstahlstiften helfen die Lebensdauer Ihrer Lötspitzen zu verlängern, indem Zerkratzen und Temperatursturz gut vermieden wird.



Der Fine-Cleaner besteht aus dem Gummiteil und einem Magnet



Man kann den Magnet an der Unterseite des Reinigers fixieren



Für einfache Verunreinigungen die Lötspitze an der Gummilippe reinigen



Bei starken Verzunderungen die Lötspitze am runden Drahtstift vorreinigen

### Typen:

Model	Innen-Durchmesser	Aussen-Abmessungen	Gewicht
B-250	25 mm	50x22 mm	65 g
B-500	50 mm	87x30 mm	185 g

Materialien: Magnetplatte, Hochtemperaturgummi, runde Edelstahlstifte

# EINFACH BESSER SEHEN



# DAS ENDE VON AUGENSCHMERZEN & AUSSCHUSS

Wir haben die richtige Lupenlampe  
um Ihre Prüfqualität zu verbessern.

**LICO**

[www.eurolupe.com](http://www.eurolupe.com)

LICO Electronics GmbH, A-2320 Kledering  
LICO Hungaria Kft, H-2030 Erd  
LICO Mecatronic, RO-540526 Targu-Mures  
+43 1 706 43 00 [office@lico.at](mailto:office@lico.at)



Ihr persönlicher Fachhändler:

