

Produkt-Information

WELLER WDC - Dry Cleaner

Die Lösung für Reinigungsprobleme mit bleifreien Loten



Insbesondere bei der Verwendung von bleifreien Loten kommt es zu einer verstärkten Oxidbildung auf der Oberfläche der Lötspitze. Diese Oxide müssen gezielt entfernt werden, da sie sehr schnell zu einer schwarzen unbenetzbaren Trennschicht führen.

Abgesehen vom Aufwand durch die Verwendung von destilliertem Wasser bei der herkömmliche Reinigung mit dem feuchten Schwamm, wird die Lötspitze bis auf die Eisenschicht gereinigt. Durch das Fehlen des schützenden Bleianteils im Lot oxidiert diese Schicht augenblicklich. Das kann die Benetzbarkeit und Lebensdauer der Lötspitze beeinträchtigen.

Bei der Reinigung der Lötspitze im **WELLER WDC Dry Cleaner** kommt eine spezielle Spiralwolle zum Einsatz.

Zur Grobreinigung wird das verunreinigte Altlot an einer Softkante in das Auffanggefäß geklopft. Die Feinreinigung erfolgt danach durch Abstreifen oder Drehen der Lötspitze in der Spiralwolle. Nach der Feinreinigung ist weiterhin eine dünne Restlotschicht vorhanden, welche eine sofortige Oxidation der Lötspitze verhindert und somit einen erheblichen Vorteil gegenüber der Reinigung mit dem Schwamm darstellt.

Das Gehäuse ist antistatisch.

Bestellnummer: 005 15 124 99

Spiralwolle WDC Ersatz (2 Stück)

Bestellnummer: 005 13 824 99



Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an:

PK Elektronik Vertriebs GmbH

Ellmendinger Str. 23

76227 Karlsruhe

E-mail: vertrieb@pkelektronik.com

Tel.: 0721 / 43337

Fax: 0721 / 491292

www.pkelektronik.com