

PUK 10 Lötspitzenreiniger PUK 10 Cleaner for soldering tips

*für bleifreien und
bleihaltigen Einsatz
for leadfree and
leaded use*



Das Entfernen von Verzunderungen auf Lötspitzen erweist sich als ein immer größer werdendes Problem. Mit Hilfe des Lötspitzenreinigers PUK 10 können passive Lötspitzen und Entlötdüsen in kürzester Zeit wieder aktiviert werden. Hierfür sollte die "Scheibe" auf einer hitzebeständigen, rutschfesten Unterlage plan aufliegen. Besonders eignet sich hierfür der Halter GEK 10H.



Die passive, aufgeheizte Lötspitze wird kurz in die "grüne Scheibe" PUK 10 gehalten. Danach wird die Lötspitze gereinigt, wieder frisch verzinkt und ist sofort wieder einsatzbereit.

Ein zeitraubender und kostenintensiver Lötspitzenwechsel wird vermieden.

Wichtig ist, daß PUK 10 Lötspitzenreiniger kein Halogen enthält. Eine Verunreinigung der Leiterplatte mit unvermeidbaren Halogenrückständen wird ebenso wie zusätzliche Korrosion an der Lötspitze verhindert.

Die Lebensdauer der Lötspitzen wird verlängert. Die Verbrauchskosten sinken.

Vorteile

- halogenfrei
- kein Sandanteil, der die Oberflächenlegierung der Lötspitze verletzt
- für bleifrei und bleihaltig geeignet
- einfache Aufbewahrung am Arbeitsplatz und im Werkzeugkoffer
- geringe, angenehme Geruchsentwicklung mit Naturölen

It's more and more a problem to clean the tip from burned dirt.

With the help of PUK 10 soldering tip cleaner non-active soldering tips can be fast activated.

Put the disc PUK 10 to a plane and heat resistant ground. We recommend the use of the holder GEK 10 H. The non-active, heated soldering tip has to be hold short in the "green disc" PUK 10.

After cleaning the soldering tip, add fresh soldering tin and just go on with working.

A time intensive and costly tip change can be avoided.

Very important is that PUK 10 contains no halogens. Residues on the PCB of halogens and additional corrosion on the soldering tip can be avoided.

The life time of the soldering tip will be much longer. The costs will go down.

Advantage

- free of halogens
- no part of sand, that will hurts the surface alloy of the soldering tip
- for leadfree and leaded soldering tips
- easy storage on the working place and fits in each tool box
- low odor development with the positive scent of natural oil



GEK 10 H Halter für Lötspitzenreiniger Holder for cleaner for soldering tips



Der Einsatz vom EDSYN - Lötspitzenreiniger PUK 10 und GEK 10 verlängert insbesondere beim bleifreien Löten die Lebensdauer der Lötspitzen.

Ein einfaches Hinstellen des PUK 10 und GEK 10 auf dem Arbeitstisch kann bei falscher Handhabung Verbrennungen der Tischplatte hervorrufen.

Mit dem Halter GEK 10 H wird dies verhindert.

Verletzungen durch Abrutschen werden vermieden.



Vorteile

- leichtes Wechseln des Lötspitzenreinigers PUK 10 und GEK 10
- rutschfest durch 4 GummifüÙe
- verhindert das Verschmoren des Arbeitsplatzes
- mit Abkantungen, die ein Herausrutschen des PUK 10 / GEK 10 verhindern
- Metallausführung
- Abmessungen: 63 x 63 x 10 mm mit GummifüÙen: 63 x 63 x 15 mm



The usage of the EDSYN tip cleaner PUK 10 and GEK 10 helps to gain a longer life time of the soldering tips.

Only taking the disc PUK 10 and the half solder ball GEK 10 on the desk would cause burning in the surface of the desk.

With the holder GEK 10 H you can avoid this.

Additional you can avoid injuring.

Advantage

- easy changing of the solder tip cleaner PUK 10 / GEK 10
- rubber feet
- no burning of desk
- with canted edges, which prevent a sliding off the PUK 10 / GEK10
- made out of metal
- measurements: 63 x 63 x 10 mm with rubber feet: 63 x 63 x 15 mm

