

# Art.-Nr.: 90206

Entlöt-Vakuu-Station  
für Lötstation LS 50 und LS 80



Erhältliches Zubehör:

## ST 902

### ENTLÖT-VAKUUM-STATION



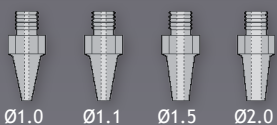
### MADE IN GERMANY FÜR LÖTSTATION LS 50 UND LS 80

Als Erweiterung zur Lötstation LS 50 und LS 80 ist diese Einheit von keinem Lötplatz mehr wegzudenken. Entlöten wie ein Profi war Voraussetzung für diese Neuentwicklung. Dieses wurde durch einen völlig neu entwickelten Entlötaufsatz, unter Ausnutzung eines leichten Saugstromes (Vacuum), erst möglich gemacht. Der Entlötaufsatz ist, wie eine Lötspitze, einfach zu wechseln und in Verbindung mit dem leistungsstarken LötKolben schnell einsatzbereit. Durch die einfache Handhabung, unterstützt durch den vibrationsfreien Betrieb der Vacuumstation, wird sich diese Einheit schnell an jedem Arbeitsplatz integrieren und ist bald nicht mehr wegzudenken. Herausragend sind der robuste Entlöt-aufsatz, bei dem sich der Wärmefluss auf die Entlödüse konzentriert, die einfachen Quick - Change - Systeme für Luftfilter und Aufwandschlauch, stufenlose Regelung der Vacuumpumpe und der Fingertaster, der das Handling noch einfacher macht.

Hier überzeugt nicht zuletzt die kompakte Bauform, sondern auch das enorme Preis-Leistungs-Verhältnis. Eine wirklich sinnvolle Ergänzung!

#### Technische Daten:

- Betriebsspannung: 230V~ 50Hz
- Leistung: 10 W
- Einschaltkontrolle durch beleuchteten Netzschalter
- Betriebskontrolle durch LED
- Elektronische Wahl der Luftfördermenge
- Stufenlos einstellbar bis 2,5 l/min
- Vakuum bis -450 mbar



#### ENTLÖTDÜSEN, GEWINDE M5

- 1.0 mm - Art.-Nr.: 90151
- 1.1 mm - Art.-Nr.: 90152
- 1.5 mm - Art.-Nr.: 90153
- 2.0 mm - Art.-Nr.: 90154

#### Inhalt:

- Entlöt-Vacuum-Station ST 902
- Entlötkopf, passend für LS 50 und LS 80, mit Entlödüse 1.0 mm und Anschlusschlauch
- Schlauchhalter
- Entlöt-Ersatz-Kit: 3 Silicon Zinbehälter, 1 Filz, 10 Luftfilter
- Fingertaster
- Ablage
- Bedienungsanleitung

#### STAR TEC PRODUCTS

Hützelstr. 18 / 20

D - 28329 Bremen / Germany

Tel.: +49 - (0) 421 - 467-6934

Fax: +49 - (0) 421 - 467-5517

