

Produkt-Information



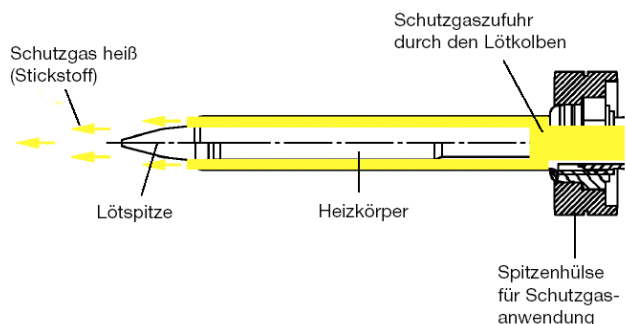
WSP 80IG SchutzgaslötKolben

Ideale Lösung für bleifreies Löten mit Schutzatmosphäre

Der SchutzgaslötKolben WSP 80IG erfüllt alle ESD-Anforderungen und ermöglicht Lötarbeiten mit Schutzgas in gewohnter Weise. Über in den Heizkörper eingelassene Öffnungen strömt das Schutzgas (Stickstoff) gezielt um die Lötspitze. Die Schutzgasversorgung und Temperaturregelung erfolgt über die Versorgungseinheit der Heißluftstation Weller WAD 101. Das Set wird durch die Stop+Go-Ablage WPH 81T vervollständigt. Mit dem Entnehmen bzw. Ablegen des LötKolbens wird die Schutzgaszufuhr gestartet bzw. gestoppt.

Vorteile des SchutzgaslötKolbens WSP 80IG:

- Sauerstoff wird von der Lötstelle und Lötspitze verdrängt
 - Weniger Oxidation an Lötspitze und Lötstelle
 - Geringere Oberflächenspannung des Lotes
 - Besseres Fließverhalten des flüssigen Lotes
- Vorwärmung der Lötstelle
- Bessere und gleichmäßigere Aktivierung des Flußmittels



Das Set besteht aus:

- WSP 80IG LötKolben mit Schutzgasanschluß
- Stop+Go-Ablage WPH 81T
- Lötspitze LT B
- Verbindungsschlauch LötKolben-Versorgungseinheit (1,5 m)

Technische Daten:

- Temperaturbereich: 50°C – 450°C
- Leistung: 80 W, 24 V
- Lötspitzen-Typ: LT-Serie

Bestellnummern:

- WSP 80IG SchutzgaslötKolben: 005 33 158 99
- PUWAD 101 Versorgungseinheit: 005 32 686 99



Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an:

Cooper Tools GmbH

Carl-Benz-Str. 2
74354 Besigheim, Deutschland
Tel.: 07143 / 580 - 0
Fax: 07143 / 580 - 108
E-mail: info@coopertools.de
www.cooperhandtools.com/europe