

Entlötlitze Pro-Wick®, 1,4 mm, gelb, 30,5 m



Für eine schnelle Reinigung ist das mit Rosin-Flussmittel beschichtete Kupfergeflecht mit einer Breite von 1,4 mm ideal für die Produktion/Reparatur von Leiterplatten in großen Mengen. Das Entlötgeflecht ist ein mit Flussmittel benetztes Kupfergeflecht, das zum Entfernen von Lötmittel verwendet wird, sodass Bauteile ausgetauscht und überschüssiges Lot entfernt werden können. Techspray No-Clean Wick ist mit einem speziellen Flussmittel versehen, das nur einen leichten klaren Rückstand hinterlässt, wodurch aber keinerlei Probleme bei der weiteren Verwendung entstehen. Eine Reinigung nach der Anwendung von Techspray No-Clean Entlötlitze ist deshalb rein optional.

- Mit Kolophonium beschichtetes Geflecht
- Höchste Aufnahmefähigkeit
- Erfüllt MIL-F-14256, Typ R

Artikel-Nr. WL15053













Modell	1802-100F
Modeli	1802-1001
Hersteller	TECHSPRAY
Hersteller-Artikel-Nr.	1802-100F
GPSR Herstellerdaten	TECHSPRAY ITW Saffierlaan 5 NL-2132 Hoofddorp www.techsprayeu.com
Länge	30500 mm
Breite	1,4 mm
Verkaufseinheit	1 Rollen
Inhaltseinheit	1 Rollen
Farbe	gelb
Farbe	gelb
Normen	MIL-F-14256; NASA NHB 5300, 4 (34-1); NASA NPC 200-4; NASA SP5002; 1821: HP 8690-0588; 1823: HP 8690-0577; IPC Standard-J-STD-004
RoHS konform	ja
ESD gerecht	nein

Weitere Ausführungen

Artikel-Nr.	Breite
WL15053	1,4 mm
WL15067	3,3 mm







