

Lotabdeckmaske 1574-8 Spot Mask



Die Lotabdeckmaske 1574-8 Spot Mask von Weller ist speziell für bleifreie Lötanwendungen konzipiert. Mit einem Volumen von 250 ml bietet sie eine zuverlässige Lösung zum Schutz von Anschlüssen auf Leiterplatten während des Reflow-Prozesses. Das kautschukähnliche Material gewährleistet einen effektiven Schutz vor Verzinnung und lässt sich nach dem Lötprozess rückstandsfrei entfernen. Die Spot Mask erreicht nach etwa 6 Minuten mechanischen Halt und ist vollständig ausgehärtet nach 2-3 Stunden bei 20 °C oder 1 Stunde bei 95 °C. Die Lagerfähigkeit beträgt 12 Monate, was eine langfristige Verfügbarkeit sicherstellt.

- Geeignet für bleifreie Lötanwendungen
- 250 ml
- 12 Monate lagerbar
- Kautschukähnliches Material, um Anschlüsse an Leiterplatten beim Reflow-Prozess vor dem Verzinnen zu schützen
- Nach dem Lötprozess kann Spot-Mask einfach und rückstandsfrei entfernt werden
- Mechanischer Halt nach ca. 6 min., ausgehärtet nach ca. 2-3 Stunden bei 20 °C, 1 Stunde

Products for the electronic industry



bei 95 °C.

| | |
|------------------------|---|
| Artikel-Nr. | WL20059 |
| Modell | SM15748BK |
| Hersteller | WELLER |
| Hersteller-Artikel-Nr. | SM15748BK |
| GPSR Herstellerdaten | WELLER Tools GmbH Carl-Benz-Strasse 2 DE-74354 Besigheim www.weller.eu |
| Verkaufseinheit | 1 Stück |
| Inhaltseinheit | 1 Stück |