

Maschera a piombo 1574-8 Maschera Spot



La maschera di saldatura 1574-8 Spot Mask di Weller è progettata appositamente per le applicazioni di saldatura senza piombo. Con un volume di 250 ml, offre una soluzione affidabile per proteggere le connessioni sui circuiti stampati durante il processo di rifusione. Il materiale simile alla gomma garantisce una protezione efficace contro la stagnatura e può essere rimosso senza lasciare residui dopo il processo di saldatura. La maschera spot raggiunge la tenuta meccanica dopo circa 6 minuti e si polimerizza completamente dopo 2-3 ore a 20 °C o 1 ora a 95 °C. La durata di conservazione è di 12 mesi, il che garantisce una disponibilità a lungo termine.

- Adatto per applicazioni di saldatura senza piombo
- 250 ml
- 12 mesi memorizzabili
- Materiale simile alla gomma per proteggere i collegamenti sui circuiti stampati dalla stagnatura durante il processo di riflusso
- Dopo il processo di saldatura la maschera a punti può essere rimossa facilmente e senza residui

- Tenuta meccanica dopo ca. 6 minuti, polimerizzazione dopo ca. 2-3 ore a 20 °C, 1 ora a 95 °C.

N. articolo	WL20059
Modello	SM15748BK
Produttore	WELLER
Produttore Articolo n.	SM15748BK
Informazioni sul produttore del GPSR	WELLER Tools GmbH Carl-Benz-Strasse 2 DE-74354 Besigheim www.weller.eu
Unità di vendita	1 Pezzo
Unità di contenuto	1 Pezzo

