

# Thermaltronics SHP-SM. ESD Löthandstück W/RMP-1 für TMT-2000S

Artikel-Nr. **WL37516** Hersteller **Thermaltronics**

Hersteller-Nr. **SHP-SM**

ESD Löthandstück W/RMP-1 für TMT-2000S

## TECHNISCHE DATEN

|                       |                           |
|-----------------------|---------------------------|
| Artikel-Authentizität | <b>Originalprodukt</b>    |
| Artikelzustand        | <b>Neu</b>                |
| Ausführung            | <b>ESD (antistatisch)</b> |
| Gewicht               | <b>0.1 kg</b>             |
| Temperatur (max.)     | <b>bis 500 °C</b>         |
| Temperaturbereich     | <b>325-475 °C</b>         |



TEMPERATUR (MAX.)

**500 °C**

TEMPERATURBEREICH

**325-475 °C**

## NORMEN & KONFORMITÄT

ESD sicher

## BESCHREIBUNG

- ROHS konform und ESD sicher
- ersetzt Metcal-Artikelnr. MFR-H6-SSC

## Produktdetails

|  |  |
|--|--|
| Artikel-Nr.                                | WL37516  |
| Modell                                     | SHP-SM   |
| Hersteller                                 | THERMALTRONICS   |
| Hersteller-Artikel-Nr.                     | SHP-SM   |
| Abmessungen mit Verpackung (LxBxH)         | 200 mm x 100 mm x 20 mm                                  |
| Abmessungen mit Verpackung in Zoll (LxBxH) | 7,9 in x 3,9 in x 0,8 in                                 |
| Lieferumfang                               | ESD Löthandstück mit Schutzpad für Spitzenentnahme RMP-1 |
| Verkaufseinheit                            | Stück  |
| Handstück Typ                              | LötKolben  |
| passende Steuereinheit                     | TMT-2000PS, MFR-PS1100                                   |