

Lötspitze SxP Serie hufförmig abgewinkelt 0,5x15,21 mm für MFR - Oki SCP-DRH05

Artikel-Nr. **WL27537** Hersteller **Oki**

Hersteller-Nr. **SCP-DRH05**

Lötspitze der SxP Serie (hufförmig, 0,5x15,21 mm) für das Handstück MFR-H1-SC der Oki MFR-Reihe. Geeignet für Keramik und Anwendungen mit hohen thermischen Anforderungen, Spitzentemperatur 460 °C.

TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	Originalprodukt
Artikelzustand	Neu
Ausführung	ESD (antistatisch)
Gewicht	0.1 kg
Ursprungsland	Vereinigte Staaten
Zolltarifnummer	85159080900

NORMEN & KONFORMITÄT

ESD sicher

BESCHREIBUNG

Die Lötspitze SCP-DRH05 der Oki SxP Serie überträgt die Wärme dort, wo sie gebraucht wird, und arbeitet mit einer Spitzentemperatur von 460 °C. Sie ist für Keramik und Lötstellen mit hohen thermischen Anforderungen ausgelegt und passt auf das Handstück MFR-H1-SC der Oki MFR-Reihe.

Vorteile

- Spitzentemperatur 460 °C für Keramik und thermisch anspruchsvolle Lötstellen
- Form hufförmig abgewinkelt, 0,5x15,21 mm für gezielte Wärmeübertragung
- SmartHeat Technologie der Oki MFR-Reihe regelt die Temperatur ohne Kalibrierung

Technische Daten

Hersteller-Artikel-Nr. SCP-DRH05
Artikel-Nr. WL27537
Produktserie SxP Serie

Spitzenform	hufförmig
Spitzenausrichtung	abgewinkelt
Spitzenbreite	0,5 mm
Spitzenlänge	15,21 mm
Spitzentemperatur	460 °C
Passendes Handstück	MFR-H1-SC

Anwendungen

Reparatur und Nacharbeit auf Leiterplatten, Handlötung von SMD- und THT-Bauteilen sowie Feinlötarbeiten in der Elektronikfertigung.

Kompatibilität

Passend für das Handstück MFR-H1-SC der Oki MFR Löt- und Reworkstationen.

ESD-sicher, RoHS-konform. Herkunft: USA.