

# Lötspitze SxV, hufförmig 45°, 3 x 20,4 mm, 460 °C - Oki SCV-DRH430AR

Artikel-Nr. **WL27854** Hersteller **Oki**

Hersteller-Nr. **SCV-DRH430AR**

Lötspitze der SxV Serie in hufförmiger Ausführung mit 45° Winkel, Maße 3 x 20,4 mm, Spitzentemperatur 460 °C. Geeignet für Keramik und Anwendungen mit hohen thermischen Anforderungen. Passt auf die Handstücke der PS- und MFR-Systeme von Oki.

## TECHNISCHE DATEN

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

## NORMEN & KONFORMITÄT

ESD sicher

## BESCHREIBUNG

Originale Oki Lötspitze SCV-DRH430AR der SxV Serie, hufförmige Ausführung mit den Maßen 3 x 20,4 mm und einer Spitzentemperatur von 460 °C. Geeignet für Keramik und Anwendungen mit hohen thermischen Anforderungen.

### Vorteile

- hufförmige Spitze für definierte Wärmeübertragung an der Lötstelle
- Spitzentemperatur 460 °C, abgestimmt auf die jeweilige Anwendung
- Maße 3 x 20,4 mm für gezielten Zugang auf der Baugruppe

### Technische Daten

Hersteller-Artikel-Nr. SCV-DRH430AR  
Artikel-Nr. WL27854  
Produktserie SxV Serie

Spitzenform	hufförmig
Winkel	45°
Spitzendurchmesser	3 mm
Spitzenlänge	20,4 mm
Spitzentemperatur	460 °C
Verkaufseinheit	Stück

## Anwendungen

- Hand- und Nacharbeitslöten an elektronischen Baugruppen
- SMD- und THT-Lötstellen je nach Spitzenform und Maß

## Kompatibilität

Passend für die Löt- und Entlöthandstücke der Oki PS-900 und MFR-Systeme (z. B. PS-HC3, PS-H3, MFR-H1-SC2). Spitze der SxV Serie für SmartHeat Technik.

ESD-gerecht einsetzbar an antistatisch ausgelegten Lötarbeitungsplätzen. Herkunft: USA.