

Saugnapf FKM/Viton, AD 3,5 mm, max. 250 °C, long life - Ersä 0IR4520-06

Artikel-Nr. ER-0IR4520-06 **Hersteller** Ersä
Hersteller-Nr. 0IR4520-06 **EAN** 4003008081558

Saugnapf aus FKM/Viton mit 3,5 mm Außendurchmesser für die Vakuumpipette von Ersä Rework- und IR-Lötstationen. Temperaturbeständig bis 250 °C und in langlebiger Ausführung (long life). Passend für 0IR500, 0IR550, 0HR600, 0HR600/2 und 0IR650.

TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	Originalprodukt
Artikelzustand	Neu
Ausführung	TEC
ESD-Ausrüstung	ESD Lötstationen
Gewicht	0.1 kg
Ursprungsland	Deutschland



NORMEN & KONFORMITÄT

ESD sicher

BESCHREIBUNG

Saugnapf aus FKM/Viton für die Vakuumpipette von Ersä Rework- und IR-Lötstationen. Mit einem Außendurchmesser von 3,5 mm und einer Temperaturbeständigkeit bis 250 °C in langlebiger Ausführung (long life) zum sicheren Aufnehmen und Platzieren von SMD-Bauteilen.

Technische Daten

Material	FKM/Viton
Außendurchmesser (AD)	3,5 mm
Max. Temperatur	250 °C
Ausführung	long life
Kompatibel mit	0IR500, 0IR550, 0HR600, 0HR600/2, 0IR650