

MICRO-Heißluftpistole MH 550 500 W mit 3 Düsen - Proxxon 27130

Artikel-Nr. **PX-27130** Hersteller **Proxxon**
Hersteller-Nr. **27130** EAN **4006274271302**

Kleine, robuste MICRO-Heißluftpistole MH 550 mit 500 W und zwei Temperaturstufen von 350 °C und 550 °C. Der Luftdurchsatz von ca. 180 l/min eignet sich zum Schrumpfen von Schläuchen, Verformen und Verschweißen von Kunststoff sowie zum Löten und Entlöten elektronischer Bauteile. Komplett mit drei Zusatzdüsen.

TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	Originalprodukt
Artikelzustand	Neu
Ausführung	TEC
Gewicht	0.645 kg
Ursprungsland	Deutschland



NORMEN & KONFORMITÄT

ESD sicher

BESCHREIBUNG

Die MICRO-Heißluftpistole MH 550 ist klein, robust und leistungsstark. Ein leistungsfähiges Heizelement hält die Temperatur in zwei Stufen konstant, ein eingebauter Thermostat schützt vor Überhitzung.

- Zwei Temperaturstufen: 350 °C und 550 °C
- Luftdurchsatz ca. 180 l/min
- Zum Schrumpfen von Schläuchen, Verformen und Verschweißen von Kunststoff, Löten und Entlöten elektronischer Bauteile
- Zum Entfernen von Farb- und Lackschichten, Trocknen, Aufbringen und Entfernen von Folien sowie Bräunen von Holz
- Gehäuse aus glasfaserverstärktem Polyamid mit Weichkomponenten im Griff und Stellflächen für stationären Einsatz
- Komplett mit 3 Zusatzdüsen

Technische Daten

- Spannung: 230 V
- Leistung: 500 W
- Lufttemperatur Stufe 1: 350 °C
- Lufttemperatur Stufe 2: 550 °C
- Luftmenge: ca. 180 l/min
- Gewicht: ca. 500 g
- Lieferumfang: 3 Zusatzdüsen

Geeignet für Elektronik, Modellbau und Reparaturen, bei denen gezielte Heißluft auf engem Raum gefragt ist.