

NetzlötKolben W 101 MAGNASTAT, 100 W, mit Spitze CT6 E7, UK-Stecker - Weller W 101 (UK)

Artikel-Nr. WL63500 **Hersteller**Weller**Hersteller-Nr.**T0056104399N

Netzbetriebener LötKolben W 101 mit selbstregelndem Magnastat-System: 100 W, 230 V, komplett mit Longlife-Lötspitze CT6 E7 und Sicherheitsablage. Temperaturwahl über die Spitze (260 bis 480°C), mit UK-Stecker.

TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	Originalprodukt
Artikelzustand	Neu
Gewicht	0.1 kg
Ursprungsland	Deutschland
Zolltarifnummer	85151990000



BESCHREIBUNG

Der Weller W 101 hält seine Arbeitstemperatur ohne externe Elektronik konstant. Das Magnastat-System schaltet die 100-W-Heizung über einen ferromagnetischen Temperaturfühler am Curie-Punkt der Spitze, sodass die gewünschte Temperatur allein durch die Wahl der Lötspitze festgelegt wird. Diese Ausführung wird mit UK-Stecker geliefert.

Vorteile

- Selbstregelnd über das Magnastat-Prinzip, ohne separate Steuereinheit
- 100 W bei 230 V für zügiges Aufheizen und stabile Wärme an der Lötstelle
- Arbeitstemperatur per Spitzenwechsel wählbar: 260°, 310°C, 370°C, 425°C und 480°C
- Komplett mit Longlife-Lötspitze CT6 E7 und Sicherheitsablage

Technische Daten

Modell	W 101 (UK)
Hersteller-Artikel-Nr.	T0056104399N
Leistung	100 W
Spannung	230 V

Handstück-Typ	NetzlötKolben
Regelung	Magnastat
Enthaltene Lötspitze	CT6 E7
Passende Spitzen	CT6
Passende Ablage	KH 6
Stecker	UK

Anwendungen

- Allgemeine Lötarbeiten mit konstanter, spitzenabhängiger Temperatur
- Einsatz dort, wo ohne separate Lötstation gearbeitet wird

Kompatibilität und Lieferumfang

Lieferumfang: LötKolben W 101 mit Lötspitze CT6 E7 und Ablagewinkel. Passende Spitzenserie CT6, passende Ablage KH 6.

RoHS-konform. Herkunft: Deutschland.