

Weller W 61 - Magnastat LötKolben

Bestellnr.:0056103699



Weller NetzspannungslötKolben 60 W, 230 V, Magnastat geregelt, mit Verdrehschutz

Das Magnastat-System funktioniert mittels eines Dauermagneten und eines ferro-magnetischen Temperaturfühlers. Ist die Lötspitze kalt, wird der Dauermagnet von dem ferro-magnetischen Temperaturfühler angezogen. In diesem Zustand ist der Schalter geschlossen und die Heizung eingeschaltet. Nähert sich der Temperaturfühler seinem Curie-Punkt, also der gewählten Spitzentemperatur, so ändert sich sein magnetisches Verhalten und die Heizung wird ausgeschaltet. Kühlt die Spitze etwas ab, zieht der Temperaturfühler wieder an und der Regelkreislauf beginnt erneut. Die Wahl der Arbeitstemperatur erfolgt durch einfaches Wechseln der Lötspitze mit dem an ihr angebrachten Temperaturfühlers. Die Weller Longlife-Lötspitzen umfassen die Temperaturbereiche 260°C, 310°C, 370°C, 425°C und 480°C.

Qualitätsmerkmale

Verwendbare Spitzenfamilie CT5

- Komplett mit Lötspitze CT5 B7 und Sicherheitsablage

Technische Daten

Kabelstecker	Netzstecker
Kabelmaterial	Silikon
Farbe	Blau
Lieferumfang	Eisenbeschichtet
Zielanwendung	Elektronik
Spitzenerdung	Hart geerdet
Verwendbare Spitzenfamilie	CT5
Freiheitsgrad	Mit Kabel
Größe	Groß
An/Aus Anzeige	Nein
Einbauleuchte	Nein
Volt min	230.0 V
Volt max	230.0 V

HZ min	50.0 Hz
HZ max	50.0 Hz

Verpackungsinformation

Verpackungsgröße (Anzahl pro Verpackung)	Einzeln
--	---------

Set	Yes
-----	-----