

TCPS, lutownica MAGNASTAT, 50 W, technologia Silver-Line



The Weller Magnastat system operates through a ferro-magnetic sensing device which changes its characteristics when specific temperatures are reached. This causes it to either attract or repel a permanent magnet which operates a power supply switch. In this way power to the heating element can be quickly switched on or off to either provide extra power for soldering operations or reduce power when idling. Various pre-selected tip temperatures are available to permit different types of soldering to be undertaken. Working temperature selection is achieved by simply changing the "temperature sensing" soldering tip. These are available in temperature ratings of 260°C, 310°C, 370°C, 425°C and 480°C.

- Zintegrowane odsysanie bezpośrednie: Zestaw do dozbrajania T0052512599
- Element grzejny w technologii Silver Line
- Magnastat
- 3-żyłowy kabel silikonowy z wtykiem do podłączenia do stacji lutowniczej Weller WTCP 51 Magnastat
- Z uziemieniem
- Zakres temperatury °C: 5 = 260°C / 6 = 310°C / 7 = 370°C / 8 = 425°C / 9 = 480°C

Numer artykułu.	WL17064
Model	TCPS
Technologia	Silver-Line
Producent	WELLER
Numer artykułu producenta.	T0053210599N

Dane producenta GPSR	WELLER Tools GmbH Carl-Benz-Strasse 2 DE-74354 Besigheim www.weller-tools.com
Jednostka sprzedaży	1 sztuka
Jednostka treści	1 sztuka
W zestawie bateria	nie
Seria produktów	Kolba lutownicza niskonapięciowa
Moc	50 W
Woltaż	24 V
Rękojeść (typ)	Lutownica
Rodzaj końcówki	HM
Pasujący stojak	KH20
Wskazówki dotyczące dopasowania	LT, PT
Dołączone akcesoria	Adapter PT7-LT z tuleją na grot 370°C
W zestawie końcówka lutownicza	LT M
Dopasowana jednostka sterująca	WTCP 51 Magnastat Lötstation
Zgodny z ESD	tak