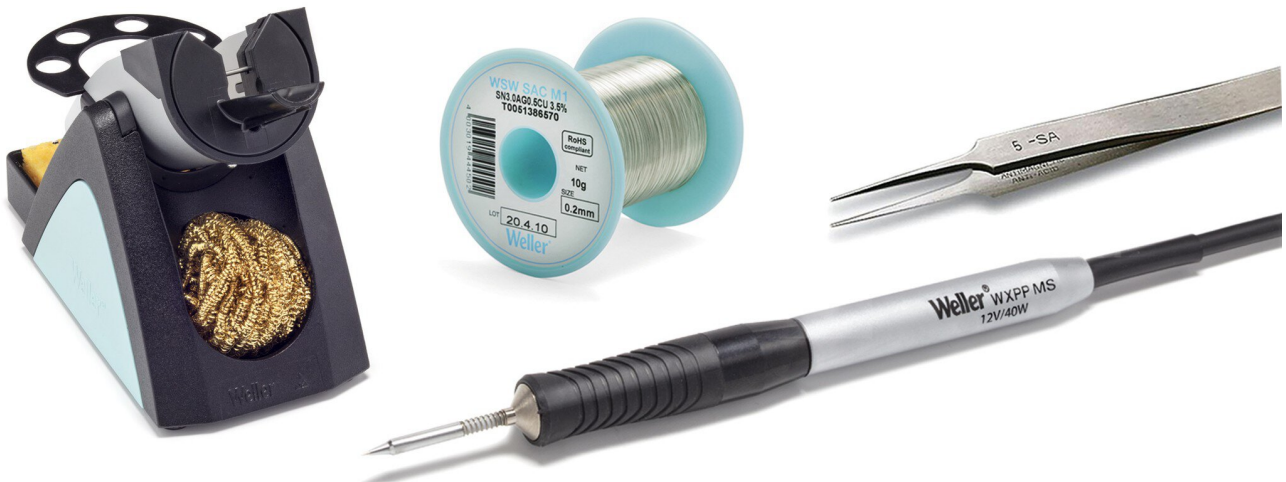


## WXPP MS Set, lutownica do precyzyjnych prac pod mikroskopem, 40 W, technologia Active-Tip



Produkcja w przemyśle elektronicznym, technologii medycznej i lotniczym rozwija się coraz szybciej, ponieważ komponenty stają się mniejsze, bardziej wrażliwe, bardziej złożone i potężniejsze. Nie inaczej jest w branży lutowniczej. Dzięki końcówkom Weller RT MS można sprostać tym rosnącym wymaganiom i zapewnić maksymalną ochronę płytki drukowanej i lutowanego elementu. Dzięki wskazówkom MS osiągniesz najlepsze rezultaty i utrzymasz koszty eksploatacji na możliwie najniższym poziomie. Groty lutownicze Weller MS z technologią aktywnego elementu grzejnego (standard wojskowy) są w pełni zgodne z normami przemysłowymi IPC (IPC - TM-650 2.5.33 Measurement of Electrical Overload of Soldering Hand Tools) i są również zgodne z MIL-SPEC. Ulepsz swój stół warsztatowy Weller WX o mikro lutownicę.

- Do miniaturowych prac pod mikroskopem
- Rozmiar komponentu XS do S
- Niezwykle krótki czas nagrzewania: 3 sek.
- Specjalnie dla wymagań MIL-SPEC / IPC
- Potrójnie nagradzane aktywne groty lutownicze
- Końcówka może być szybko i łatwo wymieniona
- Doskonałe przenoszenie ciepła
- Doskonały czas reakcji
- Końcówki lutownicze RT można szybko i łatwo wymienić
- Drut lutowniczy SAC M1 zapewniający najlepszą płynność i jednorodne rozprowadzenie topnika
- Precyzyjna pęseta Erem 5SA, odpowiednia do bardzo cienkich drutów, Swiss Made

<b>Numer artykułu.</b>	<b>WL48189</b>
Model	WXPP MS Set
Specyfikacja	MIL-SPEC
Technologia	Active-Tip
Producent	WELLER
Numer artykułu producenta.	T0052923299
Dane producenta GPSR	WELLER Tools GmbH Carl-Benz-Strasse 2 DE-74354 Besigheim www.weller-tools.com
Zakres dostawy	Inteligentna lutownica Pico WXPP MS 12 V, 40 W z końcówką RTP004SMS Bezpieczny wypoczynek WSR 208 Pęseta Erem 5SA Drut lutowniczy SAC M1, 0,2 mm, 10 g
Jednostka sprzedaży	1 sztuka
Jednostka treści	1 sztuka
W zestawie bateria	nie
Moc	40 W
Rękojeść (typ)	Lutownica
Wskazówki dotyczące dopasowania	RTP MS
Seria wskazówek	RTP-MS
Dołączona(e) półka(i)	WSR 208
W zestawie końcówka lutownicza	RTP 004 S MS
W zestawie lutownica	Pico-LötKolben WXPP MS 40 W
Dopasowana jednostka sterująca	WX 1, WX 2, WXD 2, WXA 2, WXR 3
Zgodny z ESD	tak