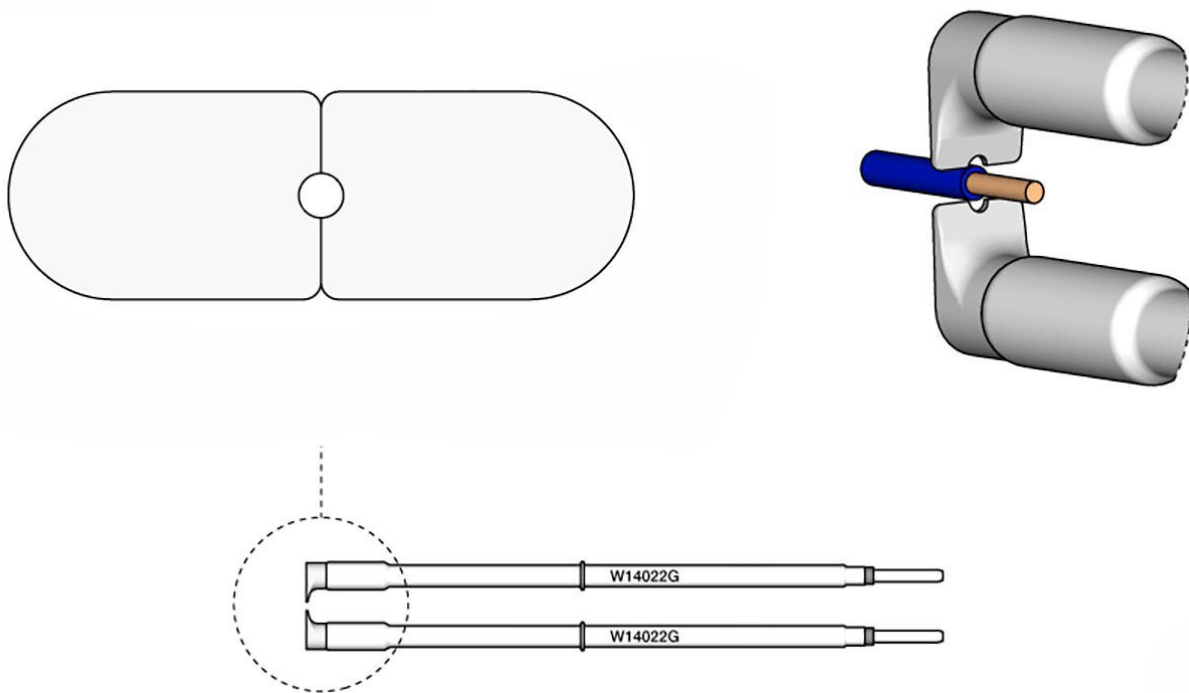


## Końcówka lutownicza W14022G do pęsety do odladzania WS140, 22G 3 mm



W14022G jest specjalnie zaprojektowany do ściągania izolacji z kabli wysokotemperaturowych wykonanych z materiałów termostabilnych takich jak Teflon\*, Kapton\*, guma silikonowa itp. o przekroju 22 AWG (0,64 mm / 0,0252 in). Końcówka ta współpracuje z pęsetą WS140 Precision High Temperature Stripping Tweezers, która posiada regulowaną długość strippingu, co pozwala na dobranie długości strippingu.

<b>Numer artykułu.</b>	<b>WL63466</b>
Producent	JBC
Numer artykułu producenta.	W14022G
Dane producenta GPSR	JBC Soldering SL Ramón y Cajal 3 ES-08750 Molins De Rei

	<a href="http://www.jbctools.com">www.jbctools.com</a>
Zakres dostawy	W zestawie znajdują się oba groty lutownicze
Jednostka sprzedaży	1 sztuka
Jednostka treści	1 sztuka
Seria wskazówek	W140
Kształt końcówki	Forma specjalna
Wyrównanie końcówek	prosty
Pasująca rękojeść	WS140
Pasująca rękojeść	WS140
Zgodny z ESD	nie