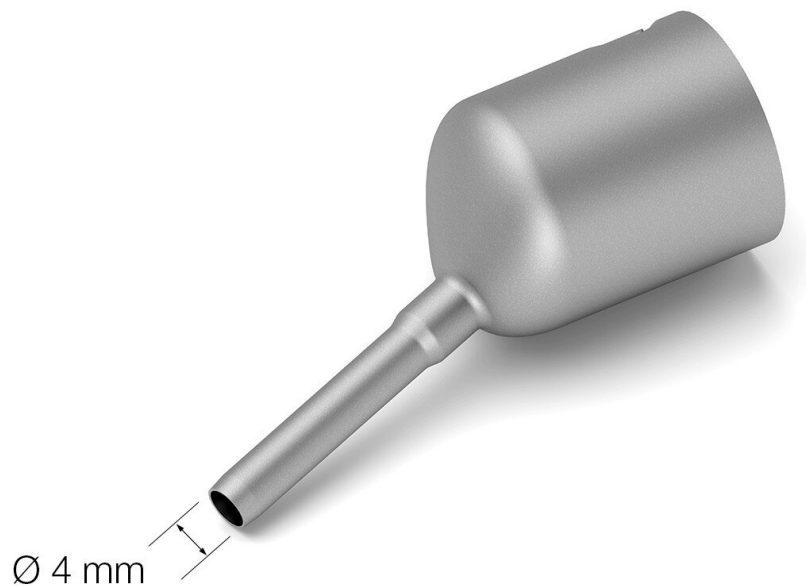


Dysza na gorące powietrze do JT-T2A



The hot air nozzle, 18° curved, Ø 4 mm, is specially designed for use with the JT-T2A hot air tool. This nozzle enables precise work thanks to its curved shape, which ensures an optimum air flow. With a diameter of 4 mm, it is ideal for fine soldering work and repairs to sensitive electronic components. The high-quality workmanship ensures a long service life and reliable performance. Perfect for professional users who value precision and efficiency. Discover the advantages of this hot air nozzle at Weidinger.eu.

Numer artykułu.	WL13121
Model	0932015 / JN2015
Producent	JBC
Numer artykułu producenta.	JN2015
Dane producenta GPSR	JBC Soldering SL Ramón y Cajal 3

ES-08750 Molins De Rei
www.jbctools.com

Długość z opakowaniem	60 mm
Szerokość z opakowaniem	35 mm
Wysokość z opakowaniem	27 mm
Jednostka sprzedaży	1 sztuka
Jednostka treści	1 sztuka
Średnica	4 mm
Kąt (końcówka lutownicy)	18 °
Średnica wewnętrzna	4 mm
Kształt końcówki	wygięty
Pasująca rękojeść	JT
Zgodny z ESD	nie

Inne wersje

Numer artykułu.	Średnica
WL13121	4 mm
WL13120	6 mm
WL30310	8 mm