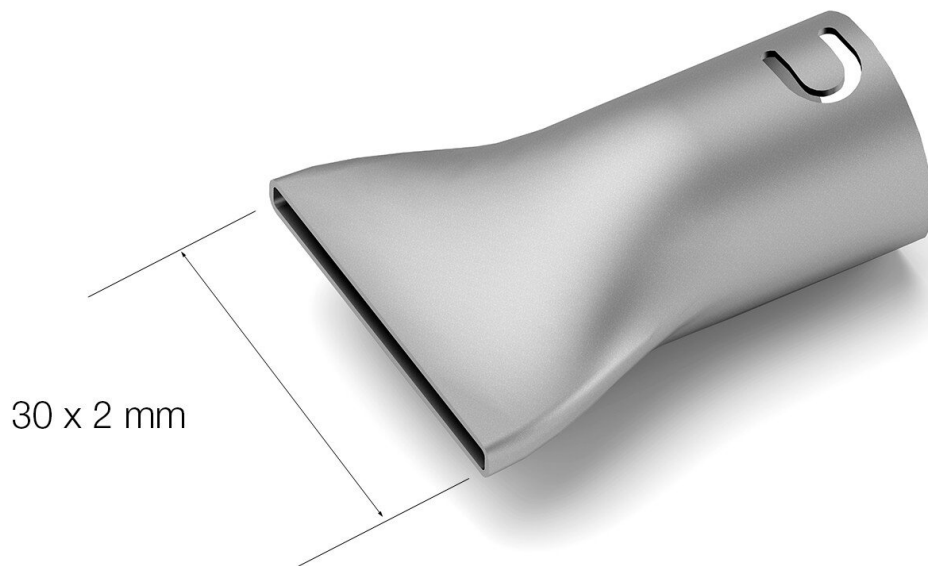


Dysza na gorące powietrze do JT-T2A



The hot air nozzle from JBC, specially developed for the JT-T2A model, offers precise and efficient heat distribution. With its flat dimensions of 30 x 2 mm, it is ideal for applications that require targeted and even heating. This nozzle is ideal for use in electronics repair and assembly as it enables controlled airflow. The high-quality workmanship guarantees durability and reliability in professional use. Discover the advantages of this hot air nozzle at Weidinger.eu and optimize your work processes with JBC technology.

owal

Numer artykułu.	WL23999
Model	JN7639
Producent	JBC
Numer artykułu producenta.	JN7639
Dane producenta GPSR	JBC Soldering SL

Products for the electronic industry



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
Szerokość dyszy	30 mm
Wymiary dyszy	30 x 2 mm
Kształt końcówki	gładko
Pasująca rękojeść	JT
Zgodny z ESD	nie

Inne wersje

Numer artykułu.	Szerokość dyszy
WL23997	10 mm
WL23998	20 mm
WL23999	30 mm