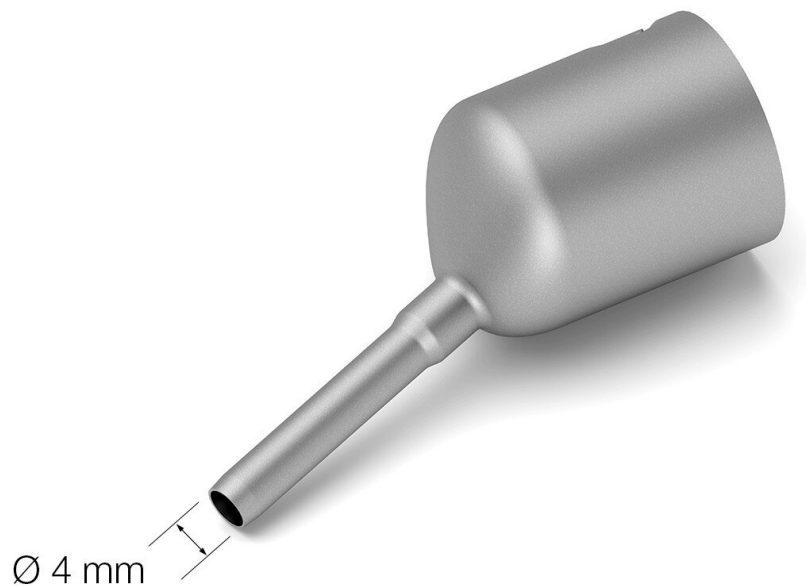


Ugello per aria calda per JT-T2A



L'ugello per aria calda, piegato a 18°, Ø 4 mm, è stato progettato appositamente per essere utilizzato con l'utensile ad aria calda JT-T2A. Questo ugello consente di lavorare con precisione grazie alla sua forma curva, che assicura un flusso d'aria ottimale. Con un diametro di 4 mm, è ideale per lavori di saldatura fine e riparazioni di componenti elettronici sensibili. La lavorazione di alta qualità garantisce una lunga durata e prestazioni affidabili. Perfetto per gli utenti professionali che apprezzano precisione ed efficienza. Scoprite i vantaggi di questo ugello ad aria calda su Weidinger.eu.

Articolo n.	WL13121
Modello	0932015 / JN2015
Produttore	JBC
Codice articolo del produttore	JN2015
Dati del produttore GPSR	JBC Soldering SL

Products for the electronic industry



Ramón y Cajal 3
ES-08750 Molins De Rei
www.jbctools.com

Lunghezza con imballaggio	60 mm
Larghezza con imballaggio	35 mm
Altezza con imballaggio	27 mm
Unità di vendita	1 Pezzo
Unità di contenuto	1 Pezzo
Diametro	4 mm
Incl. batteria	No
Angolo (punta di saldatura)	18 °
Diametro interno	4 mm
Forma della punta	Piegata
Manipolo corrispondente	JT
Conforme alle ESD	No

Altre versioni

Articolo n.	Diametro
WL13121	4 mm
WL13120	6 mm
WL30310	8 mm