



## WXMT / WMRT

Pinzette sottili. Ideali per la saldatura e la dissaldatura di piccolissimi componenti SMD.

2 x 40 W, 12 V

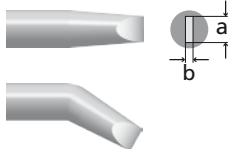


- Rapida sostituzione della punta senza l'ausilio di utensili.
- Tempo di riscaldamento estremamente breve
- Risparmio di energia con la funzione stand-by
- Tempo di ripresa della temperatura ottimale



RTW = Set Punta saldanti

### Punta a cacciavite



<b>RTW</b>	Ø a mm	b mm	N. ordine
RTW 2 45°	0,7	0,4	T005 44 652 99
RTW 3 45°	3,0	1,0	T005 44 653 99
RTW 4 45°	6,0	1,0	T005 44 654 99
RTW 9	3,0	1,0	T005 44 666 99
RTW 11	6,0	1,0	T005 44 667 99
RTW 10	10,0	1,0	T005 44 668 99
RTW 8	1,3	0,4	T005 44 664 99

Tipo	Ø a mm	b mm	N. ordine
RTW 2MS45°	0,7	0,4	T005 44 657 99
RTW 3MS 45°	3,0	1,0	T005 44 658 99
RTW 4MS 45°	6,0	1,0	T005 44 659 99
RTW 9MS	3,0	1,0	T005 44 669 99
RTW 11MS	6,0	1,0	T005 44 670 99
RTW 10MS	10,0	1,0	T005 44 671 99
RTW 8MS	1,3	0,4	T005 44 665 99
RTW 7NWMS*	0,8	0,4	T005 44 663 71

### Punta conica



Tipo	Ø a mm	N. ordine
RTW 1 45°	0,4	T005 44 651 99
RTW 6NW* 45°	0,2	T005 44 656 99

Tipo	Ø a mm	N. ordine
RTW 1MS 45°	0,4	T005 44 655 99
RTW 6NWMS* 45°	0,2	T005 44 656 71

Punta MS: messa a terra separata

\* non bagnabile