

## Punta di saldatura serie SxP, a forma di zoccolo lungo, 3,5 x 17,78 mm

---



Le cartucce di punte di saldatura SxP sono il programma standard di punte di saldatura per i sistemi di saldatura Metcal delle serie MFR-1110, MFR-2210 e MFR-1351. La seconda lettera del codice prodotto indica la serie di temperatura. La serie SFP ha una temperatura nominale di 390 °C. Metcal raccomanda la serie SFP per la maggior parte delle applicazioni. Tuttavia, la famiglia offre anche una serie a temperatura più elevata, denominata SCP, con una temperatura nominale di 450 °C, per applicazioni ad alta temperatura e termicamente impegnative. La serie STP ha una temperatura nominale di 330 °C per applicazioni a bassa sollecitazione. Possono essere utilizzati con saldature al piombo e senza piombo. La "SmartHeat® Technology" di Metcal regola automaticamente la potenza durante ogni processo di saldatura.

- per applicazioni sensibili alla temperatura

<b>Articolo n.</b>	<b>WL27540</b>
Modello	STP-DRH35
Produttore	OKI
Codice articolo del produttore	STP-DRH35
Dati del produttore GPSR	OK International Ltd Eagle Close, Chandlers Ford GB-SO53 4NF Hampshire www.ok-international.com
Unità di vendita	1 Pezzo
Unità di contenuto	1 Pezzo
Serie di prodotti	Serie SxP
Temperatura (max.)	366 °C
Serie di suggerimenti	SxP
Lunghezza della punta	17,78 mm
Larghezza della punta	3,5 mm
Forma della punta	forma di zoccolo
Allineamento della punta	Dritta
Temperatura della punta	365 °C
Manipolo corrispondente	MFR-H1-SC
Conforme alle ESD	No

## Altre versioni

Articolo n.	Temperatura (max.)
<b>WL27540</b>	<b>366 °C</b>
WL24735	421 °C
WL27541	471 °C