

## Punta di saldatura serie SxP, a scalpello lunga 3,8 x 15 mm

Le cartucce di punte di saldatura SxP sono il programma di punte di saldatura standard 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.

Articolo n.	WL25868
Modello	SFP-CHL38
Produttore	OKI
Codice articolo del produttore	SFP-CHL38
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
Temperatura (max.)	421 °C
Serie di suggerimenti	SxP
Lunghezza della punta	15 mm
Larghezza della punta	3,8 mm
Forma della punta	scalpello
Allineamento della punta	Dritta
Temperatura della punta	421 °C
Conforme alle ESD	No









31.10.2025