

Punta di saldatura scalpello 30° 1,78mm (0,07")



La punta di saldatura a scalpello S75CH018 30° 1,78 mm della serie di punte di saldatura S di THERMALTRONICS è progettata appositamente per lavorare con precisione su giunti di saldatura di medie dimensioni e componenti di difficile accesso. La punta curva a scalpello consente di applicare la saldatura in modo preciso, ottenendo un modello di saldatura uniforme e un trasferimento ottimale del calore al giunto di saldatura.

La punta è conforme alle norme RoHS e priva di piombo, per cui è ecologica e sicura per l'uso professionale. Con una lunghezza della punta di 10,3 mm e una larghezza di 1,78 mm, offre una superficie di contatto bilanciata che consente di lavorare con precisione e allo stesso tempo di proteggere i componenti vicini.

La punta di saldatura è compatibile con i manipoli SHP-SM ed è adatta alle unità di alimentazione TMT-2000PS, SP200, MFR-PS1100 e MFR-PS2200. Grazie alla combinazione della serie S e del design curvo, i tecnici elettronici possono lavorare giunti di saldatura di medie dimensioni in modo efficiente e controllato senza sacrificare la precisione.

La punta a scalpello per saldatura a 30° da 1,78 mm S75CH018 di THERMALTRONICS è la scelta ideale per gli ingegneri elettronici che desiderano ottenere risultati professionali su giunti di saldatura di medie dimensioni, per un lavoro sempre preciso, pulito e affidabile.

- Puntale di saldatura serie S
 - Conforme alla direttiva RoHS / senza piombo
 - per unità di alimentazione TMT-2000PS, SP200, MFR-PS1100, MFR-PS2200 (SSC Tips)
 - adatto per i manipoli Thermaltronics SHP-SM (Stazione TMT-2000S) e Metcal MFR-H6-SSC (Stazione MFR-1160, MFR-1161 e SP200)
- sostituisce Metcal Articolo n. SSC-737A

Articolo n.	WL38245
Modello	S75CH018
Produttore	THERMALTRONICS
Codice articolo del produttore	S75CH018

Dati del produttore GPSR

 Thermaltronics
 Castle Peak Road. 489491
 HKG-999077 Sham Shui Po
 www.thermaltronics.com

Lunghezza con imballaggio	174 mm
Larghezza con imballaggio	35 mm
Altezza con imballaggio	12 mm
Lunghezza con imballaggio in pollici	6,9 in
Larghezza con imballaggio in pollici	1,4 in
Altezza con imballaggio in pollici	0,5 in
Unità di vendita	1 Pezzo
Unità di contenuto	1 Pezzo
Serie di prodotti	Serie di punte per saldatura S, 350°C - 398°C
Intervallo di temperatura °C	350 – 398 °C
Punta per saldatura o punta per dissaldatura	punta di saldatura
Serie di suggerimenti	Serie S
Lunghezza della punta	10,3 mm
Lunghezza della punta in pollici	0,41 in
Larghezza della punta	1,78 mm
Larghezza della punta in pollici	0,07 in
Forma della punta	scalpello
Allineamento della punta	Piegata
Unità di controllo corrispondente	TMT-2000PS, SP200, MFR-PS1100, MFR-PS2200
Manipolo corrispondente	SHP-SM
Conforme alle ESD	No