

Sistemi Saldanti



METCAL™



OK
OK ITALY SRL

Serie GT

www.ok-italy.com

GT90-HP-T4

CARATTERISTICHE DEL SISTEMA

- Smart Heat™ Potenza 90 W
- Temperatura regolabile da 200°C a 450°C (392-842 °F)
- Punte disponibili in svariate geometrie
- Tecnologia "Chip-in-Cartridge" Brevettata
- Dimensioni compatte grazie all'alimentatore esterno
- Ingresso di alimentazione Universale
- Possibilità di memorizzare "temperature preferite"
- Intuitiva interfaccia utente per facilitare le impostazioni
- Modalità riposo e auto spegnimento programmabili
- Schermo display da 2.5" ad alta risoluzione
- Porta USB 5V, 0.5 A per alimentazione accessori
- Firmware aggiornabile localmente con chiavetta USB
- Software in Italiano (e multilingue)



Contenuto della confezione Sistema GT90-HP-T4

Corpo Base Stazione Saldante	GT90
Impugnatura Stilo Sottile per punte GT4	GT-HP-T4UF
Elemento riscaldante per stilo GT-HP-T4UF che utilizza punte GT4	GT-HC-T4
Alimentatore	GT-PA-120
Portastilo da banco	GT-WS
Accessorio per rimozione Punta/Cartuccia	MX-CP1

Le punte non sono comprese e vanno acquistate a parte scegliendo tra i modelli disponibili della serie GT4



Note:

come eventuali ricambi è possibile ordinare separatamente la sola impugnatura dello stilo, codice GT-HP-T4UF e/o solo il riscaldatore, codice GT-HC-T4. Per altre parti di consumo e ricambio vedere le pagine 10 - 11.

Specifiche Tecniche del Sistema GT90

Gamma di Temperature	200 ~ 450 °C 392 ~ 842 °F
Alimentazione in ingresso	100 ~ 240 VAC (120 VAC per U.S.) circuito di messa a terra, ingresso universale
Frequenza in ingresso	50 / 60 Hz
Potenza erogata	90 W max
Dimensioni (Larghezza x Profondità x Altezza)	11.0 x 12.5 x 16 cm 4.3 x 4.9 x 6.1 pollici
Peso della Stazione (compreso Alimentatore)	1.68 kg (3.70 lb.)
Porte di comunicazione	1 x USB A
Timer Modalità Riposo programmabile	10 ~ 480 secondi
Timer Auto Spegnimento programmabile	1 ~ 100 minuti
Regolazione libera per la Temperatura della Punta	Si
Memorizzazione di Temperature pre-impostate	3
Potenziale / Resistenza verso terra delle Punta	< 2 mV / < 2 Ω
Precisione della Temperatura in Punta	Soddisfa o Supera IPC-J-STD
Resistività di Superficie	10 ⁵ - 10 ⁹ Ω, ESD protetta
Certificazioni	CE, TUV
Garanzia	1 Anno

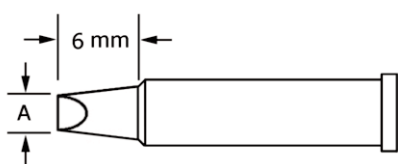
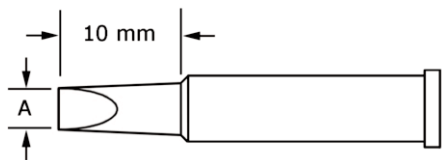
GT-HP-T4UF Impugnatura stilo saldante

Connettore dello stilo	DIN circolare a 8-pin
Impugnatura	1.5 m (5'), a prova di calore, ESD protetto

Punte GT4 per Sistemi Serie GT90

Punte di maggior utilizzo. Per richieste o necessità specifiche contattare Ok Italy srl

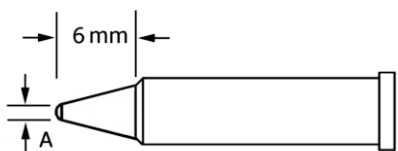
PUNTE sagoma CACCIAVITE



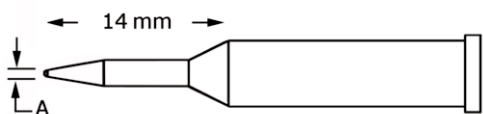
GT4-CH0010S	Cacciavite lungo 1.0 x 10 mm
GT4-CH0014S	Cacciavite lungo 1.4 x 10 mm
GT4-CH0018S	Cacciavite lungo 1.8 x 10 mm
GT4-CH0025S	Cacciavite lungo 2.5 x 10 mm
GT4-CH0032S	Cacciavite lungo 3.2 x 10 mm
GT4-CH0040S	Cacciavite lungo 4.0 x 10 mm

GT4-CH0010P	Cacciavite Power 1.0 x 6.0 mm
GT4-CH0014P	Cacciavite Power 1.4 x 6.0 mm
GT4-CH0018P	Cacciavite Power 1.8 x 6.0 mm
GT4-CH0025P	Cacciavite Power 2.5 x 6.0 mm
GT4-CH0032P	Cacciavite Power 3.2 x 6.0 mm
GT4-CH0040P	Cacciavite Power 4.0 x 6.0 mm

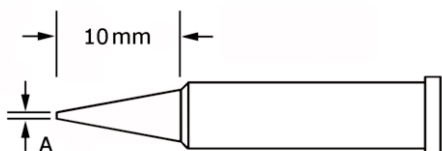
PUNTE sagoma CONICA



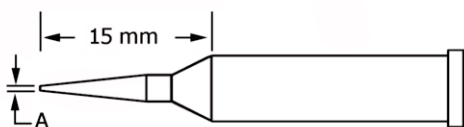
GT4-CN0010P	Conica 1.0 x 6.0 mm
GT4-CN0005P	Conica 0.5 x 6.0 mm



GT4-CN0010A	Conica lunga 1.0 x 14 mm
GT4-CN0005A	Conica lunga 0.5 x 14 mm



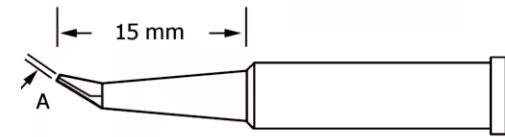
GT4-CN0005S	Conica 0.5 x 10.0 mm
-------------	----------------------



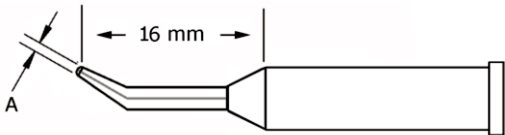
GT4-CN1502A	Conica lunga fine 0.2 x 15.0 mm
GT4-CN1505A	Conica lunga fine 0.5 x 15.0 mm

Punte GT4 per Sistemi Serie GT90

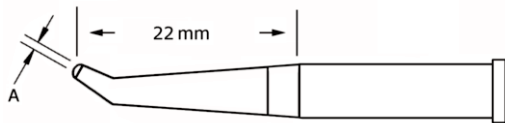
Punte di maggior utilizzo. Per richieste o necessità specifiche contattare Ok Italy srl



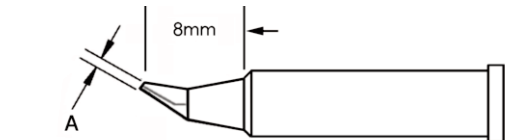
GT4-CN1505R Conica lunga curva 0.5 x 15 mm



GT4-CN1608R Conica lunga curva 0.8 x 16 mm



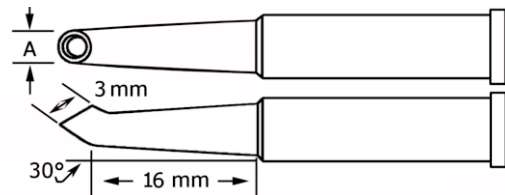
GT4-CN2213R Conica curva 1.3 x 22 mm



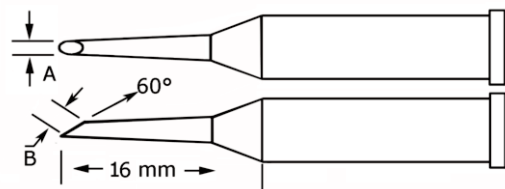
GT4-CN0002R Conica curva 0.2 x 8.0 mm

GT4-CN0004R Conica curva 0.4 x 8.0 mm

PUNTE sagoma ZOCCOLO



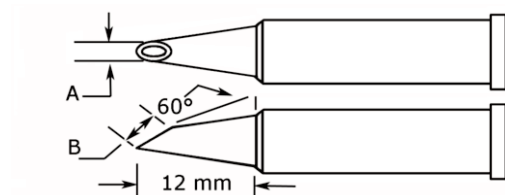
GT4-HF3025V Zoccolo 2.5 x 16.0 mm



GT4-HF6010S Zoccolo 1.0 x 16.0 mm

GT4-HF6015S Zoccolo 1.5 x 16.0 mm

GT4-HF6020S Zoccolo 2.0 x 16.0 mm



GT4-HF6010V Zoccolo 1.0 x 12.0 mm

GT4-HF6015V Zoccolo 1.5 x 12.0 mm

GT4-HF6020V Zoccolo 2.0 x 12.0 mm

GT120-HP-T6

CARATTERISTICHE DEL SISTEMA

- Smart Heat™ Potenza 120 W
- Temperatura regolabile da 200°C a 450°C (392-842 °F)
- Punte disponibili in svariate geometrie
- Tecnologia "Chip-in-Cartridge" Brevettata
- Dimensioni compatte grazie all'alimentatore esterno
- Ingresso di alimentazione Universale
- Possibilità di memorizzare "temperature preferite"
- Intuitiva interfaccia utente per facilitare le impostazioni
- Modalità riposo e auto spegnimento programmabili
- Schermo display da 2.5" ad alta risoluzione
- Porta USB 5V, 0.5 A per alimentazione accessori
- Firmware aggiornabile localmente con chiavetta USB
- Software in Italiano (e multilingue)



Contenuto della confezione Sistema GT120-HP-T6

Corpo Base Stazione Saldante	GT120
Impugnatura Stilo Standard per punte GT6 e Cartucce GTC	GT-HP-T6C
Elemento riscaldante per stilo GT-HP-T6C che utilizza punte GT6	GT-HC-T6
Alimentatore	GT-PA-120
Portastilo da banco	GT-WS
Accessorio per rimozione Punta/Cartuccia	MX-CP1

Le punte non sono comprese e vanno acquistate a parte scegliendo tra i modelli disponibili della serie GT6



Note:

come eventuali ricambi è possibile ordinare separatamente la sola impugnatura dello stilo, codice GT-HP-T6C e/o solo il riscaldatore, codice GT-HC-T6. La stessa impugnatura, oltre alle punte serie GT6, può anche utilizzare le cartucce serie GTC (non illustrate su questo catalogo e fornibili solo su richiesta. Infine, se si desidera utilizzare anche su questa stazione la serie di punte ultrafini GT4 si può acquistare a parte lo stilo GT-HPHC-T4UF che è compatibile con questo corpo base. Contattateci per ulteriori informazioni.

Specifiche Tecniche del Sistema GT120

Gamma di Temperature	200 ~ 450 °C 392 ~ 842 °F
Alimentazione in ingresso	100 ~ 240 VAC (120 VAC per U.S.) circuito di messa a terra, ingresso universale
Frequenza in ingresso	50 / 60 Hz
Potenza erogata	120 W max
Dimensioni (Larghezza x Profondità x Altezza)	11.0 x 12.5 x 16 cm 4.3 x 4.9 x 6.1 pollici
Peso della Stazione (compreso Alimentatore)	1.68 kg (3.70 lb.)
Porte di comunicazione	1 x USB A
Timer Modalità Riposo programmabile	10 ~ 480 secondi
Timer Auto Spegnimento programmabile	1 ~ 100 minuti
Regolazione libera per la Temperatura della Punta	Si
Memorizzazione di Temperature pre-impostate	3
Potenziale / Resistenza verso terra delle Punte	< 2 mV / < 2 Ω
Precisione della Temperatura in Punta	Soddisfa o Supera IPC-J-STD
Resistività di Superficie	10 ⁵ - 10 ⁹ Ω, ESD protetta
Certificazioni	CE, TUV
Garanzia	2 anni

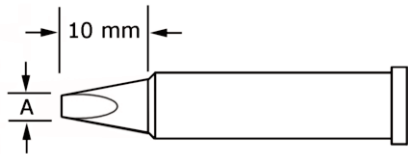
GT-HP-T6C Impugnatura stilo saldante

Connettore dello stilo	DIN circolare a 8-pin
Impugnatura	1.5 m (5'), a prova di calore, ESD protetto

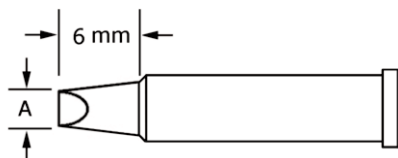
Punte GT6 per Sistemi Serie GT120

Punte di maggior utilizzo. Per richieste o necessità specifiche contattare Ok Italy srl

PUNTE sagoma CACCIAVITE

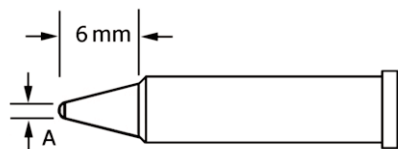


GT6-CH0010S	Cacciavite 1.0 x 10 mm
GT6-CH0014S	Cacciavite 1.4 x 10 mm
GT6-CH0018S	Cacciavite 1.8 x 10 mm
GT6-CH0025S	Cacciavite 2.5 x 10 mm
GT6-CH0032S	Cacciavite 3.2 x 10 mm
GT6-CH0040S	Cacciavite 4.0 x 10 mm
GT6-CH0050S	Cacciavite 5.0 x 10 mm
GT6-CH0060S	Cacciavite 6.0 x 10 mm

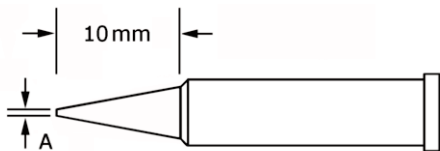


GT6-CH0010P	Cacciavite Power 1.0 x 6.0 mm
GT6-CH0014P	Cacciavite Power 1.4 x 6.0 mm
GT6-CH0018P	Cacciavite Power 1.8 x 6.0 mm
GT6-CH0025P	Cacciavite Power 2.5 x 6.0 mm
GT6-CH0032P	Cacciavite Power 3.2 x 6.0 mm
GT6-CH0040P	Cacciavite Power 4.0 x 6.0 mm
GT6-CH0050P	Cacciavite Power 5.0 x 6.0 mm
GT6-CH0060P	Cacciavite Power 6.0 x 6.0 mm

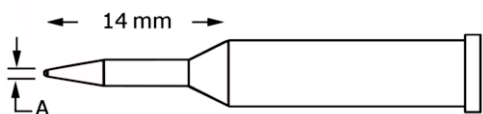
PUNTE sagoma CONICA



GT6-CN0005P	Conica Power 0.5 x 6.0 mm
GT6-CN0010P	Conica Power 1.0 x 6.0 mm



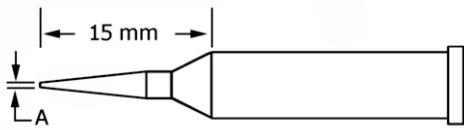
GT6-CN0005S	Conica 0.5 x 10.0 mm
-------------	----------------------



GT6-CN0005A	Conica lunga 0.5 x 14 mm
GT6-CN0010A	Conica lunga 1.0 x 14 mm

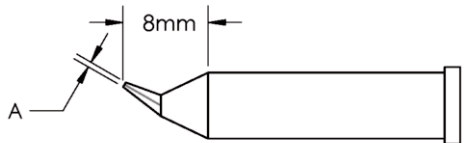
Punte GT6 per Sistemi Serie GT120

Punte di maggior utilizzo. Per richieste o necessità specifiche contattare Ok Italy srl



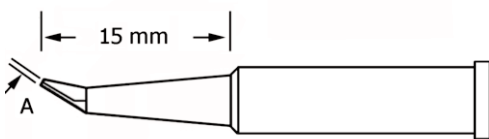
GT6-CN1502A Conica lunga fine 0.2 x 15.0 mm

GT6-CN1505A Conica lunga fine 0.5 x 15.0 mm

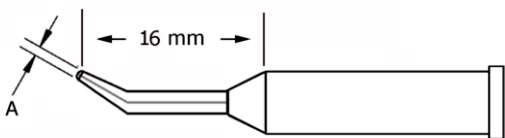


GT6-CN0004R Conica curva 0.4 x 8.0 mm

GT6-CN0002R Conica curva 0.2 x 8.0 mm

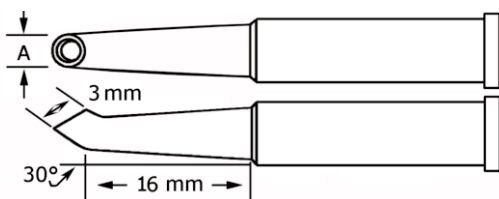


GT6-CN1505R Conica curva 0.5 x 15 mm

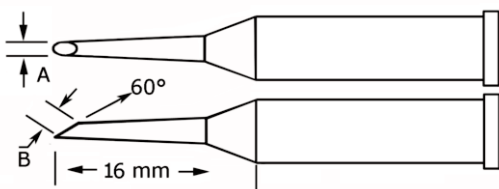


GT6-CN1608R Conica lunga curva 0.8 x 16 mm

PUNTE sagoma ZOCCOLO



GT6-HF3025V Zoccolo 2.5 x 16.0 mm



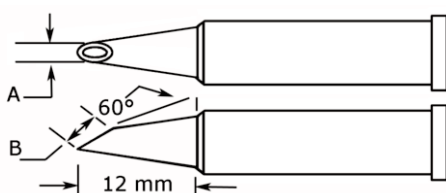
GT6-HF6010S Zoccolo 1.0 x 16.0 mm

GT6-HF6015S Zoccolo 1.5 x 16.0 mm

GT6-HF6020S Zoccolo 2.0 x 16.0 mm

GT6-HF6030S Zoccolo 3.0 x 16.0 mm

GT6-HF6040S Zoccolo 4.0 x 16.0 mm



GT6-HF6010V Zoccolo 1.0 x 12.0 mm

GT6-HF6015V Zoccolo 1.5 x 12.0 mm

GT6-HF6020V Zoccolo 2.0 x 12.0 mm

GT6-HF6030V Zoccolo 3.0 x 12.0 mm

ACCESSORI E RICAMBI

(acquistabili separatamente)

RICAMBI PER GT90



Impugnatura Stilo Standard per utilizzare le punte GT4 e le Cartucce Ultrafini	GT-HP-T4UF
Elemento riscaldante per stilo GT-HP-T4UF per utilizzare le punte GT4	GT-HC-T4
Adattatore di ritenzione per stilo GT-HP-T4UF per il fissaggio delle punte GT4	GT-RT-T4
Impugnatura Stilo Standard già completa di Elemento riscaldante (GT-HP-T4UF+GT-HC-T4)	GT-HPHC-T4UF

RICAMBI COMUNI PER GT90 E GT120

Alimentatore power supply, ingresso 110-220V uscita 48V 2.5A 120W	GT-PA-120
Spugnetta Standard per la pulizia (conf. da 10 pz.)	AC-Y10
Batuffolo in Ottone per la pulizia (conf. da 10 pz.)	AC-BP
Imbottitura in gomma nera per Stilo serie GT (conf. da 5 pz.)	GT-GR-BK
Accessorio per la rimozione delle Punte e Cartucce	MX-CP1
Portastilo da banco per tutti i modelli di stilo serie GT	GT-WS

RICAMBI PER GT90



RICAMBI PER GT120



GT-HP-T6C



GT-HC-T6

RICAMBI COMUNI PER GT90 E GT120



GT-PA-120



GT-RT-T6



AC-Y10



AC-BP

GT-WS è un pratico portastilo da banco con spugnetta e comodo scomparto a scomparsa per il batuffolo di ottone per evitare che i residui di stagno vengano sparsi. Inoltre sul retro del portastilo c'è lo scomparto dedicato per collocare le punte e cartucce.

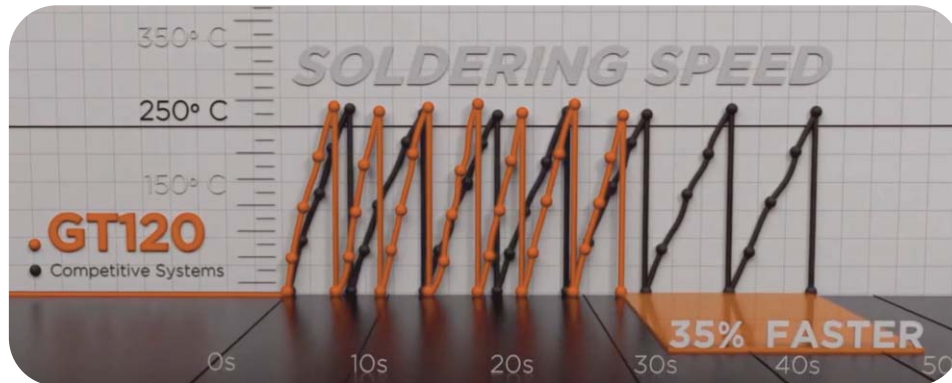


RICAMBI PER GT120

Impugnatura Stilo Standard per utilizzare le punte GT6 e le Cartucce GTC	GT-HP-T6C
Elemento riscaldante per stilo GT-HP-T6C per utilizzare le punte GT6	GT-HC-T6
Adattatore di ritenzione per stilo GT-HP-T6C per l'uso delle cartucce GTC	GT-RT-C
Adattatore di ritenzione per stilo GT-HP-T6 per il fissaggio delle punte GT6	GT-RT-T6

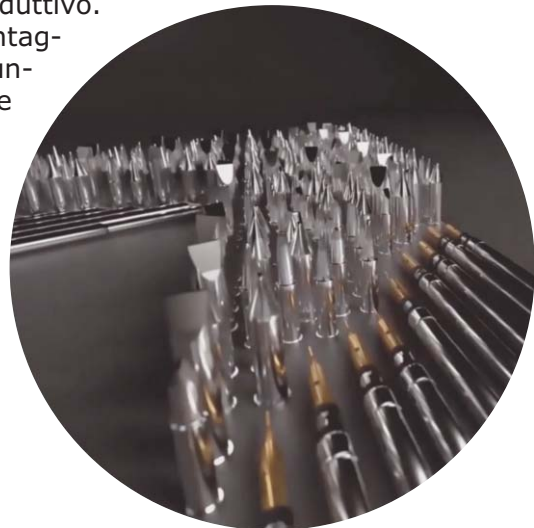


METCAL™



Con un potenziale mai visto prima, questi due Sistemi ci donano una tecnologia all'avanguardia nella regolazione della temperatura, una velocità di saldatura maggiore di oltre il 30% rispetto ad altri Sistemi di pari categoria e punte tecnologicamente avanzate per assicurare il controllo di processo in ogni situazione. METCAL è sinonimo di Affidabilità ed Esperienza!

La tecnologia della temperatura regolabile GT ha un meccanismo di riscaldamento veloce e ripetibile e racchiude la comodità della regolazione della temperatura, con la stabilità e le prestazioni del riscaldamento induttivo. Ciò conferisce ai sistemi GT un significativo vantaggio in termini di prestazioni nei tempi di raggiungimento della temperatura, recupero termico e stabilità della temperatura molto più rapidi durante le operazioni di saldatura.



OK
OK ITALY SRL

Strada Statale 11 n. 28
20009 Vittuone (MI)
Tel. 02 - 90 21 345
www.ok-italy.com