



SALDATORE ELETTRICO A STILO KEMPER



54243



M11
CATEGORIA

Saldatore elettrico per stagnatura. Completo di 2 punte, una curva ed una diritta, Ø 5,0 mm. Alimentazione 220 Volt. Adatto per saldare componenti elettroniche e circuiti elettrici. Completo di cavalletto di sostegno, 1,3 mt di cavo e presa Shuko.

Codice	Descrizione	U/M	MV	CF	Rif.For.
5424304	30 Watt	PZ	1	1	170040
5424306	40 Watt	PZ	1	1	170060
5424308	60 Watt	PZ	1	1	170080
5424310	80 Watt	PZ	1	1	170090

SALDATORE ELETTRICO A PISTOLA



54244

M11
CATEGORIA

Rapido a doppia potenza con riscaldatore ceramico a resistenza ptc (ideale per risparmiare energia). Alimentazione 220/230V.

Codice	Descrizione	U/M	MV	CF	Rif.For.
5424400	25-130 watt	PZ	1	25	495236187

SALDATORE ELETTRICO A PISTOLA KEMPER



54246



M11
CATEGORIA

Saldatore elettrico a pistola istantaneo pronto per l'uso. Impugnatura ergonomica. Alimentazione 220 Volt. Ideale per lavori di stagnatura e brasatura di circuiti elettrici. Punta di ricambio inclusa nella confezione.

Codice	Descrizione	U/M	MV	CF	Rif.For.
5424602	100 Watt	PZ	1	1	1740

SALDATORE ELETTRICO ISTANTANEO



54248

M11
CATEGORIA

Impugnatura a pistola. Uso intermittente, dotato di illuminazione integrata. Corredato di pratica valigetta con 2 punte di ricambio, pasta per saldare e stagno per saldare 10 gr.

Codice	Descrizione	U/M	MV	CF	Rif.For.
5424800	100 watt	PZ	1	10	

STAZIONE DI SALDATURA



54250

M11
CATEGORIA

Alimentazione 220/230V. Facile utilizzo. Controllo della potenza regolabile (Da 150°C a 450°C). Comando rotativo analogico. Supporto per saldatore incluso.

Codice	Descrizione	U/M	MV	CF	Rif.For.
5425002	48 watt	PZ	1	1	

STAZIONE SALDANTE REGOLABILE KEMPER



54251



M11
CATEGORIA

Stazione saldante a potenza regolabile da 0-48 watt con controllo della temperatura da 0 a 400 °C circa. Punta Ø 5 mm. Ideale per lavori di stagnatura su componenti elettroniche e circuiti elettrici e per lavori di pirografia. Dotata di pratico supporto.

Codice	Descrizione	U/M	MV	CF	Rif.For.
5425102	48 Watt	PZ	1	1	1600

STAGNO PER SALDATURA



54252

M11
CATEGORIA

Codice	Descrizione	U/M	MV	CF	Rif.For.
5425200	gr 25 - sezione 1,5 mm	PZ	1	24	
5425202	gr 125 - sezione 1,5 mm	PZ	1	24	
5425204	gr 250 - sezione 1,5 mm	PZ	1	24	

DISSODIANTE PER SALDARE 'STEA-SALD'



54256



M11
CATEGORIA

Stearina speciale per saldare a stagno congiunzioni di tubazioni in piombo con piombo, ottone, rame, ferro, zinco negli impianti idraulici. Ha potere disossidante, fa scorrere lo stagno e facilita la saldatura.

Codice	Descrizione	U/M	MV	CF	Rif.For.
5425600	Astuccio da 10 candele da 100 gr	KG	1	1	11514

DISSODIANTE PER SALDATURA A STAGNO 'STAGNOSALD'



54258



M11
CATEGORIA

Pasta disossidante che facilita la saldatura, rende scorrevole lo stagno, evita la formazione di residui acidi ed allontana qualsiasi resina e/o impurità. Nelle saldature dolci (rame), viene usato in sostituzione degli acidi corrosivi. Viene impiegato in tutti i lavori di elettricità, radio, TV, telefonia, minuterie metalliche.

Codice	Descrizione	U/M	MV	CF	Rif.For.
5425800	gr 75	PZ	1	10	11508

DISSODIANTE PER SALDARE 'VIKY GEL 21'



54260



M11
CATEGORIA

Gel disossidante che facilita la saldatura e rende scorrevole lo stagno. Non rilascia fumi durante la saldatura. Nelle saldature dolci (rame), viene usato in sostituzione degli acidi corrosivi.

Codice	Descrizione	U/M	MV	CF	Rif.For.
5426000	ml 80	PZ	1	18	11512

DISSODIANTE IN POLVERE 'BRASOSALD'



54262



M11
CATEGORIA

Per saldobrasatura di materiali (acciaio, ottone, rame, bronzo, ecc.) con leghe in argento o in ottone. Capace di sciogliere gli ossidi che si formano sulle parti da saldare, protegge il metallo dal collasso termico, facilita l'apporto di metallo, lo scorrimento delle leghe di riporto e permette di penetrare in profondità assicurando una forte adesione.

Codice	Descrizione	U/M	MV	CF	Rif.For.
5426200	gr 50	PZ	1	10	11516