

Torcia a gas

Saldatore a pistola con attacco 7/16" per impiego con bomboletta a propano/butano

Accensione piezoelettrica

Utilizzabile a 360° e indicato per impiego in spazi ristretti

Con bruciatore speciale che dopo 15 sec. dall'accensione evita "la fase liquida" del gas a bombola capovolta

Temperatura max. 1300°C

Fornita senza bomboletta K 3781/37

Codice K 3781 3100	K 3781/31	Cad. €		1
--------------------	------------------	--------	-----------------------------------------------------------------------------------	---

Bomboletta al propano (30%) / butano (70%) con valvola 7/16"

Contenuto 330 g

Codice K 3781 3700	K 3781/37	Cad. €		1
--------------------	------------------	--------	-----------------------------------------------------------------------------------	---



Saldatori a batteria

Adatti per l'impiego in elettronica, ingegneria elettrica e meccanica, ideali per saldature mobili senza richiedere l'alimentazione tramite corrente

Alimentazione tramite **batteria agli ioni di Litio** (Li-ion) ad alte prestazioni con LED per indicare lo stato di carica

A rapido riscaldamento, con pulsante ON/OFF che scalda la punta solo quando occorre

STANNOL®

Corpo in materiale plastico resistente agli urti, con presa antiscivolo

Fornito con punta per saldare e caricabatterie 100-230V

Saldatore	W	6 (3,6 V)
Batteria	mAh	2000
Temperatura max.	°C	450
Riscaldamento	sec	25
Autonomia	min	75 circa

Codice K 3782 1000	K 3782/1	Cad. €		1
--------------------	-----------------	--------	-----------------------------------------------------------------------------------	---



CE

ABC TOOLS

Adatto per riparazioni rapide di circuiti stampati e saldature mobili

Corpo in polipropilene con inserti in gomma anti-scivolo

Fornito in cassetta di plastica con punta per saldatura, a coltello e circolare, tappo di sicurezza, spugna, rocchetto di filo Ø 1 mm, cavo USB per la ricarica

Saldatore	W	30
Batteria	mAh	2900
Temperatura max.	°C	600
Riscaldamento	sec	8
Autonomia	min	45

Codice K 3782 4000	K 3782/4	Cad. €		1
--------------------	-----------------	--------	-------------------------------------------------------------------------------------	---



Saldatori elettrici per saldatura a stagno

Per tensione di 230V - Corrispondenti alle norme antinfortunistiche EN 60335-1

Tipo per elettronica

Di piccola e media potenza, per lavoro continuo

Particolarmente adatti per elettronica ed installatori di impianti telefonici

Con doppio isolamento di sicurezza □ e resistenza sigillata

Vengono forniti con punta di rame acciata di lunga durata e supportino metallico per appoggio

STANNOL® - Con potenza fissa e rame diritto piatto

Consumo	Watt	15
Codice		K 3783 2015
K 3783/2	Cad. €	
Larghezza del rame	mm	3
Temperatura max.	°C	370

STANNOL® - Con potenza commutabile tramite apposito pulsantino e rame tondo diritto

Consumo	W	15÷30
Codice		K 3783 4030
K 3783/4	Cad. €	
Diametro del rame	mm	4
Temperatura	°C	370÷410

Punte supplementari e di ricambio

K 3783/6 - Ø 3 mm - Per saldatore K 3783/2 da 15 W

K 3783/7 - Ø 4 mm - Per saldatore K 3783/2 da 30 W e K 3783/4

Tipo di punta	Fine	Finissima
Codice	K 3783 6001	K 3783 6002
K 3783/6	Cad. €	
Codice	K 3783 7001	K 3783 7002
K 3783/7	Cad. €	



K 3783/6 - fine



K 3783/6 - finissima



K 3783/7 - fine



K 3783/7 - finissima

CE