

## VALUE KIT UTENSILI HVACR

Kit utensili HVACR composto da:

### Cartellatrice a frizione per tubi rame manuale VFT-808E

(per tubi in pollici diametro 1/4" - 5/16" - 3/8" - 1/2" - 5/8" - 3/4" e millimetri diametro 6, 8, 10, 12, 16 e 19 mm.)

**Tagliatubi grande VTC-32** per tubi diametro da 4 a 32 mm (da 1/8" a 1" e 1/4")

**Sbavatore VTT-5** - Lama speciale



F-AF-AL-VAL-KIT01



## VALUE VTB-5B-II

Kit completo di utensili HVACR per installatori, manutentori, frigoristi.

Il Kit include:

- cartellatrice (svasatore) VFT-808-I
- tagliatubi VTC-19, VTC-28B
- gruppo manometrico analogico VMG-2:
- scala refrigeranti R-32, R-134a, R-410A, R407C
- diametro del manometro Ø80 mm
- scala di pressione -1÷38 bar (-30÷550 psi);  
0÷55 bar (0÷800 psi)
- tubi flessibili:
- rosso, blu 1/4"-5/16" - 150 cm
- giallo 1/4"-1/4" - 150 cm
- sbavatore VTT-5
- imballo in robusta valigetta di materiale plastico



F-AF-AL-VAL-KIT02





Estrattore valvole Schrader - Value VCRI  
(adatto per sistemi R410A, R32, 5/16 e 1/4 SAE)

**F-AF-RE-KT-ES-IN-01**



Tagliatubi grande VTC-32  
per tubi diametro da 4 a 32 mm (da 1/8 a 1 e 1/4)

**F-AF-AL-VAL-VTC32**



Cartellatrice a frizione per tubi in rame VFT-808-MI (adatta  
per tubazioni in pollici da 1/4 - 5/16 - 3/8 - 1/2 - 5/8 - 3/4 e  
millimetri da 6, 8, 10, 12, 16 e 19 mm.)

**F-AF-AL-VAL-808MI**



Sbavatore HD-2 rivestito al Titanio  
con due lame speciali (per sbavare e svasare)

**F-AF-AL-WIP-HD-1**



Fieldpiece BG44 - Zaino professionale frigorista  
per strumenti di lavoro HVACR

**F-AF-AL-FP-BG44**



Fieldpiece BG36 - Zaino professionale frigorista  
per strumenti di lavoro HVACR

**F-AF-AL-FP-BG36**



## VALUE VET-19LI CARTELLATRICE A BATTERIA

Cartellatrice elettrica a batteria - esegue cartelle precise e ben delineate su tubazioni in pollici con diametro 1/4", 3/8", 1/2", 5/8" e 3/4", grazie alle dime fornite in dotazione.

Realizza cartelle di elevata qualità in pochi secondi ed ha una capacità produttiva di circa 90 lavorazioni all'ora, con batteria carica. Il cono ad eccentrico, design esclusivo, rende la flangia liscia ed uniforme.

La cartellatrice è dotata di luce led, per l'illuminazione diretta dell'area di lavoro.

### 2 batterie fornite in dotazione.

Fornita in una pratica valigetta in materiale plastico, che alloggia la cartellatrice, due batterie, un caricabatteria e cinque morsetti (dime).



VALUE Cartellatrice (flangiatubo) con due batterie al litio VET-19LI per tubazioni dia. 1/4, 3/8, 1/2, 5/8 e 3/4 di pollice

F-AF-AL-CAR-VET19LI



VALUE Batteria al litio di ricambio 2 Ah 7,4 V per cartellatrice VET-19LI

F-AF-AL-BATT-7,4V



Kit di 6 matrici (dime) per cartellatrice a batteria VET-19LI - per tubazioni diametro 6, 8, 10, 12, 16, 18 mm.

F-AF-AL-CAR-KIT01



## VALUE VTE-42DM E VTE-29D ESPANSORI PER TUBI IN RAME A BATTERIA

Consente di espandere i tubi in rame senza sforzo, in modo accurato e preciso. La confezione include 2 batterie al litio da 7,4 V 2 Ah, per una massima autonomia.

- Funzionamento con un singolo comando
- Controllo automatico della pressione di espansione
- Teste di espansione diversificate per singola misura di tubo, con attacco rapido
- Batteria al litio a elevata autonomia
- Completa un'espansione del tubo in rame in circa 10 secondi
- Fino a 220 espansioni con una singola carica di batteria
- Ricarica rapida della batteria in circa 35 minuti
- Indicatore autonomia residua della batteria
- Illuminatore a led posizionato sul corpo dell'espansore, per illuminare la zona di lavoro
- La confezione include un tagliatubi (per diametri fino a 32 mm - 1 1/4") e uno sbavatore per tubi

Il kit completo è confezionato in una valigetta di materiale plastico.

**2 batterie fornite in dotazione.**



Espansore a batteria per tubazioni in rame - VTE-42DM adatto per tubazioni diametro 10, 12, 15, 16, 18, 22, 28, 35, 42 mm. - con 2 batterie, in valigetta di materiale plastico

F-AF-AL-ESP-VTE42DM



Espansore a batteria per tubazioni in rame - VTE-29D adatto per tubazioni diametro 3/8, 1/2, 5/8, 3/4, 7/8, 1, 1 1/8 pollici - con 2 batterie, in valigetta di materiale plastico

F-AF-AL-ESP-VTE29D

