

SALDATORI ELETTRICI A STILO (electric soldering irons)
3252H**SCU****Prod. SCU**

Adatti per elettronica, elettrotecnica e tecnici riparatori.
V 230.
Costruiti secondo le norme di sicurezza Europee, GS/TÜV.
Con punta diritta. W 30 (380° C).

3252H Cad. **14,10**
(Resistenze non sostituibili).**3252S****SCU**

Descrizione di riferimento vedi Art. 3252H
Con punta curva. W 40 (400° C).

3252S Cad. **15,30**
(Resistenze non sostituibili).**3252T****SCU**

Descrizione di riferimento vedi Art. 3252H
Con punta curva. W 60 (410° C).

3252T Cad. **17,80**
(Resistenze non sostituibili).**3252V****SCU**

Descrizione di riferimento vedi Art. 3252H
Con punta curva. W 80 (420° C).

3252V Cad. **20,10**
(Resistenze non sostituibili).**3252Z****SCU**

Descrizione di riferimento vedi Art. 3252H
Con punta curva. W 100 (430° C).

3252Z Cad. **24,20**
(Resistenze non sostituibili).**3252ZFA**
*new***SCU****Prod. SCU - Orig. Weller**

Innovativo modello professionale, brevettato, dotato di LEDS di elevata luminosità che permettono un'ottimale illuminazione del punto di saldatura. Impugnatura arrotondata in morbido materiale gommoso per un migliore controllo della punta. Ideale nel campo elettronico-radiotecnico ed elettrotecnico. Con punte di rame nichelate.
Costruiti secondo le norme di sicurezza Europee.
Con punta diritta mm 0,8. V 230 - W 30 (400° C).

3252ZFA Cad. **76,20**

Punte ricambio per Art. 3252 ZFA.
CONFEZIONI INDIVISIBILI DA 3 pezzi.

03252ZFA La conf. **27,60**
3252ZG**SCU**

Descrizione di riferimento vedi Art. 3252ZFA
Con punta diritta piatta mm 6,4. V 230 - W 60 (427° C).

3252ZG Cad. **87,50**

Punte ricambio per Art. 3252 ZG.
CONFEZIONI INDIVISIBILI DA 3 pezzi.

03252ZG La conf. **29,60**
3252ZH**SCU**

Descrizione di riferimento vedi Art. 3252ZFA
Con punta diritta piatta mm 10. V 230 - W 80 (485° C).

3252ZH Cad. **101,00**

Punte ricambio per Art. 3252 ZH.
CONFEZIONI INDIVISIBILI DA 3 pezzi.

03252ZH La conf. **45,10**