

Weller® WSF 80

SALDATORE A PISTOLA TERMOREGOLATO CON AVANZAMENTO MANUALE DEL FILO



Caratteristiche tecniche

potenza: 80W

tensione alimentazione: 230~

regolazione potenza: PWM da 0 a 100%

temperatura max: 550°C al 100%

cordone alimentazione: 3x0,75 H03 spina Schuko

peso: 320 gr.

contenuto confezione:

- ✓ WSF80
- ✓ Rocchetto 6 gr. lega leadfree SACX0307 dia.1mm
- ✓ TB70/10 e TB7015,
- ✓ Rocchetto vuoto
- ✓ Chiave esagonale 2mm
- ✓ Punta SF25

ISTRUZIONI

Scegliete un tubetto guida-filo da 1 o 1,5mm adeguato al diametro del filo (usare leghe Lead-Free o SnPb dia min 1mm, max 1,5mm).

Inserite l'estremità del filo, perfettamente diritto, nel foro posteriore della pistola mantenendo premuta la leva fino al raggiungimento della punta saldante, (controllate il corretto inserimento attraverso la finestrella).

Regolate il pre-carico della molla esterna agendo sul pomolo; si consiglia di esercitare la minima pressione per evitare la deformazione del filo.

Se il filo si bloccasse, mantenendo premuta la leva estraetelo e, dopo aver tagliato la parte deformata, procedete a un nuovo inserimento.

Collegate l'utensile alla rete elettrica, (230V~) la spia luminosa inizierà a lampeggiare. Impostate la potenza, (inizialmente 50%) agendo sulla manopola. Dopo qualche minuto il saldatore raggiungerà la temperatura desiderata.

L STAGNARE LA PUNTA NON APPENA RAGGIUNTA LA TEMPERATURA DI FUSIONE

Schiacciando il grilletto, il filo avanzerà verso la punta, per un tratto regolabile da 1 a 6 mm. Per regolare la quantità di filo erogata agite sul grano, posto davanti al grilletto, per regolare l'orientamento del filo rispetto alla punta agite sul grano sotto il guidafile

Modello	Punte longlife curve	Tubetti guidafile	Temperatura max
WSF 80 80W-230V~ SF25 T0051384899	SF10 (Ø1.0) T0051384999 SF15 (1.6) T0051385099 SF25 (2.5) T0051385199 SF40 (4.0) T0051385299	TB/70/10 Ø 1.0 T0051385399 TB/70/15 Ø 1.5 T0051385499	100% = 550°C

L LEGGERE ATTENTAMENTE LE SEGUENTI AVVERTENZE IN QUANTO FORNISCONO IMPORTANTI

INDICAZIONI RIGUARDANTI LA SICUREZZA E L'USO DELL'APPARECCHIO

- ✓ Prima di collegare l'apparecchio, accertarsi che i dati di targa siano rispondenti a quelli della rete elettrica.
- ✓ Questo apparecchio dovrà essere destinato solo all'uso per il quale è stato progettato.
- ✓ Non toccare l'apparecchio con mani e/o piedi bagnati o umidi.
- ✓ Non tirare il cavo di alimentazione o l'apparecchio stesso, per staccare la spina dalla presa di corrente.
- ✓ Prima di effettuare qualsiasi operazione di manutenzione, disinserire l'apparecchio dalla rete elettrica e lasciarlo raffreddare.
- ✓ Non usare prolunghie non normalizzate (IMQ-VDE-NF-ETC..)
- ✓ Questo utensile può essere riposto su di un apposito supporto quando non sia utilizzato

GARANZIA

Weller garantisce questo apparecchio dai difetti di fabbricazione per un anno dalla data di acquisto documentata, in caso di mancanza di tale documentazione farà fede la data di produzione.

Sono escluse dalla garanzia tutte le parti soggette ad usura.

La garanzia decade in caso di manomissione o di improprio utilizzo dell'apparecchio.

Le spese di trasporto sono a totale carico del cliente.

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA' CE
DECLARATION CE OF CONFORMITY

WELLER

Dichiara sotto la sua esclusiva responsabilità che il prodotto:
Hereby declares under his own responsibility that the product:

Tipo - Type: **gun type soldering iron** Marchio - Brand: **WELLER**
Modello - Model: **WSF 80 80W 230Vac**

é di fabbricazione Italiana CEE - *Is made in Italy CEE*

é conforme alle seguenti norme: *Complies with the following regulations:*

- **2006/95/CE** – DIRETTIVA BASSA TENSIONE
2006/95/CE – *LOW VOLTAGE DIRECTIVE*
- **2004/108/CE** – DIRETTIVA COMPATIBILITA' ELETTRONICA (EMC)
2004/108/CE – *ELECTROMAGNETIC COMPATIBILITY DIRECTIVE (EMC)*
- **2002/96/CE** – DIRETTIVA SUI RIFIUTI DI APPARECCHIATURE ELETTRICHE ED ELETTRONICHE (RAEE)
2002/96/CE – *WASTE ELECTRICAL AND ELECTRONICAL EQUIPMENT DIRECTIVE (WEEE)*

base a quanto previsto dalla Direttiva:

ricily in accordance with the requirements of the Directive:

- **2006/42/CE** – DIRETTIVA COMUNITARIA SULLE MACCHINE
2006/42/CE - *COUNCIL DIRECTIVE ON MACHINERY*

Amministratore
Director

Date: 01 May 2012

www.weller-tools.com