

 **GEARWRENCH®**

wekador
Made in Germany

Wiss®

Weller®



abrasivi

asportazione truciolo

automotive

batterie

hand and pneumatic tools

innovazione

inserti per avvitatori

much more...



Saldatori, Accessori,
Cacciaviti e Pinze Isolati

Weller[®]

Stazione analogica con controllo della temperatura

- Ideale per tutte le applicazioni di saldatura che non richiedono una stazione di uso industriale, ma comunque una soluzione professionale.
- Disegnata per usi di riparazione, service e hobbistica avanzata, in particolare per moduli RC.
- Tecnologia touch screen.
- Tempo di riscaldamento 15 secondi.
- Micro stilo saldante da 40W integrato, con disegno ergonomico.
- Funzione integrata Stop+Go che garantisce efficienza energetica.

Contenuto:
Stazione di saldatura WHS M con micro stilo saldante da 40W, supporto, punta saldante integrata RT 3 con profilo a scalpello da 1,3mm ed unità di alimentazione 100 – 240 V con gestione efficiente dell'energia



Modello	Codice n.	Watt	Volt	Hz	Peso gr.	Confezione Standard
WHS M	T0056832699	40	100 – 240	50/60	1300	1

Punte ed accessori per le stazioni di saldatura WHS M

- Punte saldanti ad alta efficienza con resistenza integrata
- Imballo in blister



Tipo	Codice n.	Descrizione	Diametro mm	Larghezza mm	Confezione standard
RT 2	T0054460289	A punta	0,8		1
RT 3	T0054460389	A scalpello dritta		1,3 x 0,4	1
RT 5	T0054460589	A scalpello piegata		0,8 x 0,4	1
RT 8	T0054460889	A scalpello dritta		2,2 x 0,6	1

Stazione di saldatura con controllo della temperatura

- Stazione saldante 80 W, con saldatore 50 W, 24 V
- Elettronica con controllo analogico per utensili fino ad 80 W
- Controllo della temperatura via potenziometro rotatorio
- Range di temperatura 150° - 450°C
- Riconoscimento automatico dell'utensile
- Classe di protezione 1
- Include:
Unità di controllo P81. Stilo saldante LR 21 (50 W) con punta saldante LT M (profilo a scalpello di 3,2 mm) e supporto KH 20

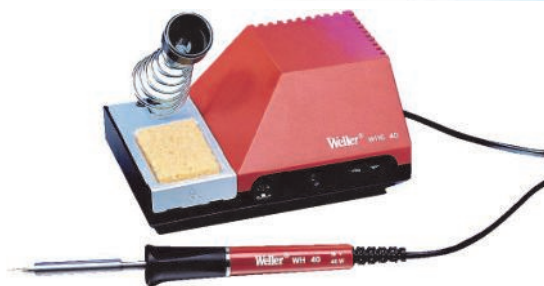


Tipo	Codice n.	Descrizione	Watts	Volts	Peso in g	Confezione standard
WHS50	T0056830699	Stazione saldante analogica	40	230	3100	1

Punte saldanti per la stazione di saldatura WHS50

Tipo	Codice n.	Descrizione	Larghezza mm	Confezione standard
LT K	T0054441300	A scalpello	1,2	1
LT M	T0054441500	A scalpello	3,2	1

Stazione analogica con controllo della temperatura



- Il range di regolazione della temperatura è compreso tra 200°C e 450°C. La stazione di saldatura WHS40 Weller® elimina il rischio di shock termici che possono verificarsi con i saldatori a stilo tradizionali
- Consente di impostare con precisione le temperature desiderate senza correre il rischio di surriscaldare componenti sensibili
- Composta da unità di alimentazione, stilo saldante con punta nichelata di 2,0 mm e supporto



Modello	Codice n.	Watt	Volt	Hz	Peso gr.	Confezione Standard
WHS40	T0056806699	40	230	50	1460	1

Stazione digitale con controllo della temperatura



- La nuova stazione di saldatura a controllo elettronico WHS40D opera con un range di temperatura compreso tra 150°C-450°C
- La temperatura precisa della punta saldante viene indicata sul display digitale (valore preimpostato e valore reale)
- Questa stazione di saldatura è indicata per operazioni di saldatura delicate su componenti termosensibili
- Il LED per il monitoraggio è integrato nel display
- La temperatura viene regolata mediante pulsanti
- Composta da unità di alimentazione, stilo saldante con punta Longlife di 2,0 mm e supporto



Modello	Codice n.	Watt	Volt	Hz	Peso gr.	Confezione Standard
WHS40D	T0056828699	40	230	50	1460	1

Punte diritte per stazioni di saldatura WHS40 e WHS40D

Modello	Codice n.	Imballo	Nichelata	Longlife	Diametro mm	Larghezza mm	Confezione Standard
S31	T0054321099	Su cartella		x	3,5	0,4	6
S32	T0054321199	Su cartella		x	3,5	2,0	6

Saldatori a pistola Expert



- Alloggiamento di colore rosso con illuminazione del giunto di saldatura integrata e punta saldante in rame
- Pistola multiuso in grado di eseguire saldatura, taglio, sigillatura e pirografia con calore istantaneo mediante punte intercambiabili
- Questa pistola viene attivata con la punta delle dita ed è pronta per la saldatura in 7 secondi
- UC: confezione con finestra di ispezione senza accessori



Modello	Codice n.	Watt	Volt	Hz	Peso gr.	Confezione Standard
8100UC	T0050200299	100	230	50	1300	6

Saldatori a pistola standard

- Alloggiamento di colore nero con punta saldante in rame
- Saldatore a pistola universale con attivazione istantanea del calore mediante la punta delle dita, pronto per saldare in 7 secondi
- Ideale per hobbistica, modellismo e riparazioni domestiche
- Il modello 9200 UCPK contiene: saldatore a pistola standard 9200, bobina di lega saldante multifunzione, punta per tagliare, punta per spianare e utensile ausiliario di saldatura
- UCPK: valigetta in plastica con accessori



Modello	Codice n.	Watt	Volt	Hz	Peso gr.	Confezione Standard
9200UCPK	T0053813199	100	230	50	1390	6

Saldatore a pistola UC3 standard

- Alloggiamento di colore blu oceano con punta saldante in rame, in confezione triangolare, senza accessori



Modello	Codice n.	Watt	Volt	Hz	Peso gr.	Confezione Standard
9200UC3	T0050208499	100	230	50	1080	12

Saldatori a pistola Robust

- Alloggiamento di colore giallo con illuminazione del giunto di saldatura integrata
- Pistola professionale per impieghi pesanti con punta saldante Longlife placcata in ferro



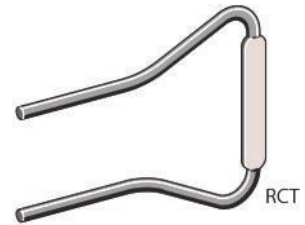
Modello	Codice n.	Watt	Volt	Hz	Peso gr.	Confezione Standard
05C	T0050500299	250	230	50	1830	6

Punte per saldatore a pistola Expert 8100



Modello	Codice n.	Descrizione	Confezione Standard
7135	T0054000299	Punta saldante in rame (2 per cartellina)	12
6110	T0054000199	Punta per tagliare	12
6120	T0054000399	Punta per spianare	12
PL-1	T0054001299	Punta per sigillare e nastro in teflon (per sigillare la plastica)	12
01101	T0054001499	Punta per sigillare (per plastica)	12
RCT	RCT	Punta tagliafuni	12

Punte per saldatore a pistola Standard 9200



Modello	Codice n.	Descrizione	Confezione Standard
7135	T0054000299	Punta saldante in rame (2 per cartellina)	12
6110	T0054000199	Punta per tagliare	12
6120	T0054000399	Punta per spianare	12
PL-1	T0054001299	Punta per sigillare e nastro in teflon (per sigillare la plastica)	12
01101	T0054001499	Punta per sigillare (per plastica)	12
RCT	RCT	Punta tagliafuni	12

Punte per saldatore a pistola Robust 05



Modello	Codice n.	Descrizione	Confezione Standard
7250	T0054000499	Punta saldante in rame	12
6150	T0054000599	Punta per saldare (placcata in ferro, Longlife)	12
6130	T0054000899	Punta per tagliare	12
6140	T0054001099	Punta per spianare	12
03102	T0054001899	Punta per sigillare (per plastica)	12

Saldatori a stilo, Nuova Serie SPN



reddot design award
winner 2013

Il nostro nuovo saldatore Weller® Consumer SPN è stato insignito di uno dei più esclusivi e prestigiosi premi internazionali al design – the reddot award: product design 2013.

Questo riconoscimento pone Weller® tra i produttori al mondo con il miglior studio nel design. Il red dot award viene consegnato annualmente ai prodotti che si distinguono per la loro superiore qualità di design. La nostra creatività, il pensiero innovativo e l'alta qualità del saldatore consumer Weller® ha impressionato i giudici.

La giuria internazionale composta da riconosciuti esperti ha lo scopo di scegliere un vincitore tra un ampio numero di prodotti di elevata qualità. Quest'anno ci sono stati un totale di 4.662 prodotti da 54 paesi – prova di quanto sia ambito il "red dot" marchio di qualità in tutto il mondo.



- L'impugnatura bicomponente e la forma triangolare migliorano il comfort durante l'utilizzo
- Le luci LED sono una caratteristica unica sul mercato: tre LED di elevata luminosità (25 Lumens / ft²)
- Angolo emissione luce concentrato su 30°: illuminazione del punto di lavoro non influenzata dall'ombra della punta
- 100% di visibilità sull'area di lavoro
- 50% di riduzione del tempo di lavoro, altrimenti perso a causa della cattiva visibilità
- Completa gamma di saldatori e di relativi accessori
- Il brand WELLER Rosso è molto noto ed apprezzato nel mondo
- Vasto assortimento di differenti tipi di punte e di saldatori
- Design brevettato



Stilo SPN per impieghi leggeri, 15 Watt



- Per impieghi leggeri, piccole riparazioni e hobbistica
- Luci LED per una perfetta visibilità sul pezzo da lavorare
- Impugnatura ergonomica in bicomponente

Modello	Descrizione	Watt	Volt	Hz	Dimensioni LxPxH (mm)	Confezione Standard
SP15NEU	Stilo Saldante 15W	15	230	50	280x110x40	6

Stilo SPN per impieghi generici, 25 Watt



- Per impieghi generici, piccole riparazioni e hobbistica
- Luci LED per una perfetta visibilità sul pezzo da lavorare
- Impugnatura ergonomica in bicomponente
- Possibilità anche di conf. in kit con 2 punte supplementari

Modello	Descrizione	Watt	Volt	Hz	Dimensioni LxPxH (mm)	Confezione Standard
SP25NEU	Stilo Saldante 25W	25	230	50	280x110x40	6
SP25NKEU	Stilo Saldante 25W Kit	25	230	50	300x125x40	6

Stilo SPN per impieghi medi, 40 Watt



- Per impieghi medi, adatto alla maggior parte delle riparazioni di saldatura generiche
- Luci LED per una perfetta visibilità sul pezzo da lavorare
- Impugnatura ergonomica in bicomponente
- Possibilità anche di conf. in kit con 2 punte supplementari

Modello	Descrizione	Watt	Volt	Hz	Dimensioni LxPxH (mm)	Confezione Standard
SP40NEU	Stilo Saldante 40W	40	230	50	280x110x40	6
SP40NKEU	Stilo Saldante 40W Kit	40	230	50	300x125x40	6

Stilo SPN per impieghi pesanti, 80 Watt



- Per impieghi pesanti, adatto a riparazioni su metallo, come collegamenti a batterie e piccole giunzioni su metalli
- Luci LED per una perfetta visibilità sul pezzo da lavorare
- Impugnatura ergonomica in bicomponente
- Possibilità anche di conf. in kit con 1 punta aggiuntiva per la decorazione su vetro colorato (Tiffany)

Modello	Descrizione	Watt	Volt	Hz	Dimensioni LxPxH (mm)	Confezione Standard
SP80NEU	Stilo Saldante 80W	80	230	50	280x110x40	6
HK2EUSTG	Stilo Saldante 80W Kit	80	230	50	-	6

Saldatori a stilo, serie SI

Stilo per impieghi pesanti 120, 175 e 200 Watt

- Stilo per impieghi pesanti per utilizzatori professionisti e tecnici dell'industria leggera
- Per attività complesse come la lavorazione di lamiera
- Modello SI120 dotato di punta curva, nichelata di 12,5 mm (modello 43110)
- Modello SI175 dotato di punta curva, nichelata di 16,0 mm (modello 43111)
- Modello SI251 dotato di punta curva, nichelata di 20,0 mm (modello 43112)



Modello	Codice n.	Watt	Volt	Hz	Peso gr.	Confezione Standard
SI120	T0056807699	120	230	50	930	6
SI175	T0056808699	175	230	50	1030	6
SI251	T0056809699	200	230	50	1190	6

Saldatore ad alta prestazione WPS18MP



- Saldatore ad alta prestazione.
- Il design brevettato del circuito di alimentazione garantisce prestazioni eccezionali.
- Riscalda fino a 480°C in solo 35 secondi, 3 volte più veloce rispetto ad un saldatore tradizionale di 60 Watt.
- Il led rosso di accensione cambia a verde quando il saldatore raggiunge la temperatura di lavoro.
- La punta si solleva quando l'utensile viene posizionato su una superficie di lavoro, non necessita di alcun supporto.
- Presa modulare per un cambio facile della punta.
- Un LED luminoso illumina i punti di saldatura.
- Il saldatore include una punta conica di 0,8 mm.



Tipo / Codice N.	Descrizione	Watts	Volts	Confezione standard
WPS18MPEU	Saldatore, alta prestazione	18	9V, DC	4

Saldatore a batterie

- Saldatore a Batterie, riscaldamento rapido.
- La resistenza è posizionata nella punta per la massima rapidità di riscaldamento.
- Raggiunge la temperatura di lavoro in meno di 15 secondi.
- Un indicatore di luce rossa segnala l'accensione.
- Il cappuccio protettivo quando viene messo sul saldatore lo spegne.
- Autonomia per effettuare 120 punti di saldatura, con batterie nuove.
- Ideale per operazioni di riparazione e manutenzione sul campo.
- Il saldatore viene fornito corredato di punta conica, 3 batterie Duracell® AA, lega saldante lead-free e chiave di servizio.



Modello / Codice n.	Descrizione	Watt	Peso gr.	Confezione Standard
BP645EU	Saldatore a Batterie	6	179	5

Saldatore a stilo alimentato a gas butano WP2



- Ministilo per saldature e brasature che è possibile utilizzare ovunque con controllo della temperatura
- Si ricarica in pochi secondi
- Questo maneggevole saldatore a stilo alimentato a gas butano non richiede alcun cavo di alimentazione né batterie ed è completamente esente da scariche elettrostatiche (nessun picco).
- Le punte saldanti "Longlife" si riscaldano rapidamente
- Controllo della temperatura del saldatore a stilo: 200–450°C
Funzione aria calda: 430°C max.; funzione cannello: 1300° C max. Tutti i valori di temperatura sono approssimativi
- Composto da WP2 Pyropen Jr., poggiastilo, spugna puliscipunte, punta ad ago conica "Longlife" 0,5 mm (71-01-01) e ricarica gas

Modello	Codice n.	Descrizione	Peso gr.	Confezione Standard
WP2	T0051606599	Pyropen Jr.	245	1

Punte saldanti per WP2

- Punte saldanti "Longlife" con catalizzatore
- Tutte le punte sono confezionate su cartellina

Modello	Codice n.	Descrizione	Larghezza mm	Confezione Standard
71-01-01	T0051616599	Punta conica	0,5	6
71-01-02	T0051616699	Punta a scalpello	3,0	6
71-01-03	T0051616799	Punta tonda taglio sbieco	3,0	6
71-01-04	T0051616199	Punta a scalpello	5,0	6

Ugelli per aria calda per WP2

- Ugelli per aria calda "Longlife" con catalizzatore
- Tutte le punte sono confezionate su cartellina

Modello	Codice n.	Descrizione	Diametro mm	Confezione Standard
71-01-50	T0051616899	Ugello per aria calda	1,5	6
71-01-52	T0051616999	Ugello per aria calda	4,9	6

Parti di ricambio per WP2

Modello	Codice n.	Descrizione	Confezione Standard
RB-TS	T0051616049	Ricarica gas, iso-butano 75 ml	1



Set saldatore WP3EU a gas butano, con piezo



- Tre funzioni: saldatura, aria calda e torcia
- Autonomia 30 min. (carica all'80%)
- Temperatura massima: punta saldante ed ugello di aria calda fino a 450°C, torcia fino a 1300°C
- Il set consiste in un saldatore a gas, 3 punte saldanti (forme coniche 1,0 mm e 2,4 mm, a scalpello 2,4 mm), a lame, per guaine termorestringenti, saldatura senza piombo Ø 1,0 mm, spugna di pulizia da 15g, chiave per il cambio di punta, custodia.

Tipo / Codice n.	Descrizione	Peso in g	Confezione standard
WP3EU	Set Saldatore a Gas	468	6

Robusta torcia da tavolo a gas butano, con piezo

- Robusta torcia da tavolo con leva di azionamento a mani libere.
- Dispositivo a rotella per regolazione del gas. Pulsante di accensione a prova di bambino e supporto di sicurezza.
- Autonomia di circa 50 min. (carica all'80%)
- Temperatura fino a circa 1300°C.
- Per usi differenti come riparazione auto, installazioni, rimozione di vernice e colla, produzione di gioielli, idraulica etc..



Tipo / Codice n.	Descrizione	Peso in g	Confezione standard
WT13EU	Robusta torcia da tavolo	229	6

Therma-Boost pistola termica

- Il sistema di regolazione Therma-Boost, consente, azionando il grilletto, di aumentare la potenza quando si devono effettuare delle saldature a stagno.
- Una spia rossa e una verde, sul retro della pistola, segnalano la condizione termica Standard o quella potenziata Therma-Boost.
- La confezione include la pistola dotata di punta conica per saldare e corredata di 5 punte per usi vari, supporto poggiautensile e manuale di istruzioni per l'uso.
- Raggiunge la temperatura di lavoro in 45 secondi
- Progettata per uso continuo
- Ultraleggera, pesa solo 236 g
- Cinque punte di corredo: per il taglio di polistirolo; per il taglio di funi sintetiche; per la lavorazione di plastiche dolci e cera; per la lavorazione di plastiche dure quali Plexiglas®; a cacciavite per saldare.



Modello / Codice n.	Watt	Volt	Hz	Peso gr.	Confezione Standard
TB100EU	30 / 130	230	50	394	5

Punte accessorie per Therma-Boost



per polistirolo



per funi



conica per saldare



per plastiche dure

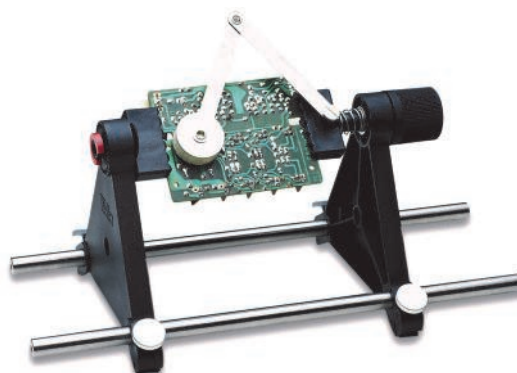


per plastiche dolci

Modello / Codice n.	Descrizione	Confezione Standard
TB5TKEU	Set punte (5 p.zi)	3

Supporto per circuito stampato

- Massima superficie di appoggio di 160 x 235 mm
- Piastre a circuito stampato e componenti possono essere ruotati di 360° ad incrementi di 15°
- Il pezzo in lavorazione viene tenuto in posizione mediante morsetti a molla
- I fermi laterali possono essere regolati in continuo
- Viti con testa esagonale tenute in posizione
- Piedini in gomma antiscivolo incorporati
- Il piano di lavoro è stabile grazie ad un centro di gravità ben posizionato e piedini in gomma incorporati
- Il braccio mobile con impugnatura morbida tiene i componenti in posizione
- Offre numerose possibilità di collegamento di componenti, connettori, nastri per saldatura, ecc. di forma diversa



Modello	Codice n.	Descrizione	Peso gr.	Confezione Standard
ESF120	T0051502599	Porta circuitiEuro	460	1

Unità da banco per assorbimento fumi WSA350

NUOVO



- Rimuove gran parte dei fumi nocivi da flussante di saldatura dall'area di lavoro.
- Ventola di estrazione, livello di rumorosità 45-50 dB(A)
- Capacità di assorbimento: 1,25m³/min.
- Filtri ai carboni attivi, 3 filtri inclusi.

Specifiche:

- Contenuto di carboni attivi per filtro: 9g
- Massima capacità per componenti nocivi per filtro: 2,5g
- Dimensione del filtro: 130 x 130 x 10mm



Tipo / Codice n.	Descrizione	Watts	Volts	Peso in g	Confezione standard
WSA350EU	Aspiratore Fumi da Tavolo	20	230	1290	1

Filtri di ricambio per Aspiratore Fumi WSA350

Tipo / Codice n.	Descrizione	Confezione standard
WSA350F	Filtri ai carboni attivi (3 Pz.)	1

NUOVO

HobbyKit per incisioni a caldo su legno WHK30



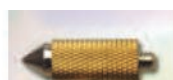
- HobbyKit per incisioni a caldo su legno, 15 pezzi.
- Progetti decorativi per incidere a caldo su legno usando i modelli del libretto di progetti incluso che comprende istruzioni per l'uso di ogni punta e le tecniche per ottenere i migliori risultati.
- Candela di cera per la scolpitura e lo stampaggio in rilievo
- Per dare accento a cornici in legno, recipienti, pelle, cartapesta, tessuti, etc..
- Taglio decorativo, trasferimenti di modelli, taglio a lama calda, stampaggio in rilievo, marchiatura.
- Il kit contiene:
Stilo per pirografia su legno da 30 Watts, coltello caldo con portalama, tre punte per la marchiatura, 6 punte per la incisione a caldo su legno, punta per il trasferimento di modelli, supporto pirografo, libretto progetti, utile custodia portatile.



Tipo / Codice n.	Descrizione	Watts	Volts	Peso in g	Confezione standard
WHK30EU (VDE)	HobbyKit per incisioni a caldo su legno	30	230	541	6



Punta a coltello caldo



Punta a mandrino



Punta ad ago



Punta per marchiatura



Punta per marchiatura



Punta per marchiatura



Punta per modellare



Punta per sfumature



Punta universale



Punta per scanalature



Punta per scrittura



Punta per il taglio di mascherine

Leghe saldanti, Lead-Free, EL99/1

- Lega saldante "lead-free" S-Sn99Cu1, DIN EN 29453 (Sn99,3Cu0,7). 2,2% resina DIN EN 29454, 1.1.2.B (EN 6190-ROM1)



Modello	Codice n.	Descrizione	Imballo	Confezione Standard
EL99/1-25	T0054025099	Lega saldante "lead-free" 25 g, Ø 1,0 mm	Su cartella	6
EL99/1-100	T0054025199	Lega saldante "lead-free" 100 g, Ø 1,0 mm	Su cartella	6
EL99/1-250	T0054025299	Lega saldante "lead-free" 250 g, Ø 1,0 mm	Su cartella	6

Leghe saldanti BL 50/50



Modello	Codice n.	Descrizione	Imballo	Confezione Standard
BL 50/50-100	T0054002499	Lega saldante, 100 g, Ø 1,5 mm SN50P649Cu1 DIN EN 29454-1, 1.1.2B	Su cartella	6
BL 50/50-250	T0054004399	Lega saldante, 250 g, Ø 1,5 mm S-Sn50Pb49Cu1 DIN EN 29454-1, 1.1.2B	Su cartella	6

Leghe saldanti RL 60/40



Modello	Codice n.	Descrizione	Imballo	Confezione Standard
RL 60/40-100	T0054002599	Lega saldante con anima in resina, 100 g, Ø 1,5 mm S-Sn60Pb38Cu2 DIN EN 29454-1, 1.1.2B	Su cartella	6
RL 60/40-250	T0054004299	Lega saldante con anima in resina, 250 g, Ø 1,5 mm S-Sn60Pb38Cu2 DIN EN 29454-1, 1.1.2B	Su cartella	6

Leghe saldanti per elettronica 60/40



Modello	Codice n.	Descrizione	Imballo	Confezione Standard
L 60/40-25	T0054002999	Lega saldante per elettronica con anima in resina, 25 g, Ø 1 mm, S-Sn60Pb38Cu2 DIN EN 29454-1, 1.1.2B	Su cartella	6
EL 60/40-100	T0054004599	Lega saldante per elettronica con anima in resina, 100 g, Ø 1 mm, S-Sn60Pb38Cu2 DIN EN 29454-1, 1.1.2B	Su cartella	6



Leghe saldante Tiffany TL 60/40

Modello	Codice n.	Descrizione	Imballo	Confezione Standard
TL 60/40-100	T0054009099	Leghe saldante, 100 g, Ø 3 mm, per lavorazioni Tiffany, S-Sn60Pb40 DIN EN 29453	Su cartella	6



Assortimento per saldatura WLS 20-65

Modello	Codice n.	Descrizione	Imballo	Confezione Standard
WLS 20-65	T0054009499	Assortimento per saldatura per l'hobbistica 1 filo saldante, 20 gr., Ø 1,5 mm S-Pb70Sn30, DIN EN 29453 1 pietra 65 x 45 x 20 mm, cloruro di ammonio 1 flussante 25 ml, DIN EN 29453, 3.1.1.A 1 crema saldante 20 g, DIN EN29454, 3.1.1.A	Su cartella	6



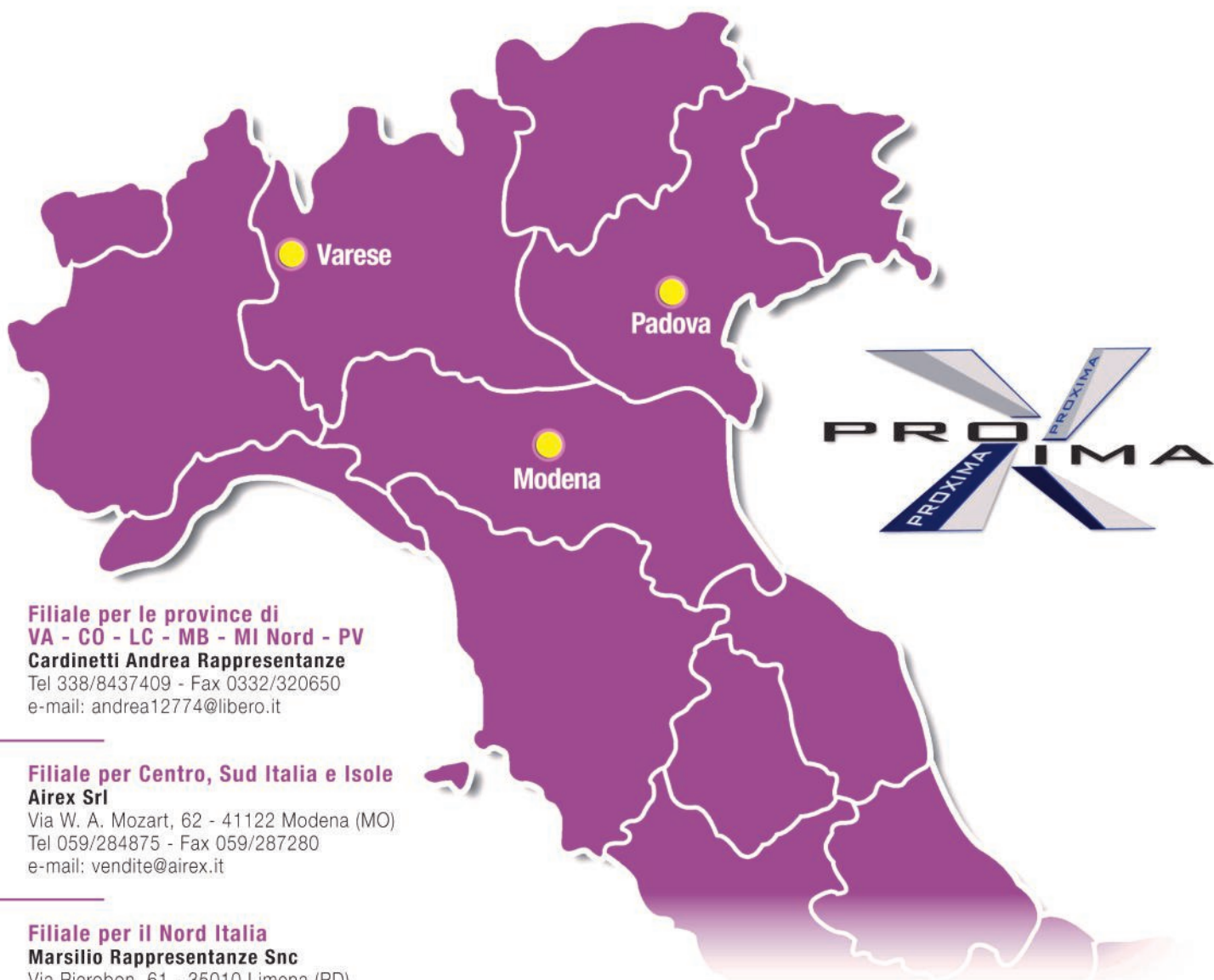
Barrette di lega saldante WLS 30

Modello	Codice n.	Descrizione	Imballo	Confezione Standard
WLS 30	T0054010699	Per condotti di zinco e tubi conduttori in Titanio-Zinco e acciaio galvanizzato 3 barrette di lega saldante, lunghezza 20 cm, circa 40 gr. ognuna, S-Pb70Sn30, DIN EN 29453	Su cartella	6

Altri accessori



Modello	Codice n.	Descrizione	Imballo	Confezione Standard
EL1	T0054006599	Treccia dissaldante, larghezza 1,5 mm	Su cartella	6
DSP11	T0054011099	Pompa dissaldante	Su cartella	6
22420	T0052242099	Spugnetta, 5 pezzi, per tutti i supporti KH	Busta in plastica	6



**Filiale per le province di
VA - CO - LC - MB - MI Nord - PV**
Cardinetti Andrea Rappresentanze
Tel 338/8437409 - Fax 0332/320650
e-mail: andrea12774@libero.it

Filiale per Centro, Sud Italia e Isole
Airex Srl
Via W. A. Mozart, 62 - 41122 Modena (MO)
Tel 059/284875 - Fax 059/287280
e-mail: vendite@airex.it

Filiale per il Nord Italia
Marsilio Rappresentanze Snc
Via Pierobon, 61 - 35010 Limena (PD)
Gianluca: Tel 348/2293273 - gianluca.marsilio@libero.it
Davide: Tel 348/0079837 - davide.marsilio@libero.it
Fax 049/8641554