

K



Spájkovacia technika

Spájkovacia technika WELLER	K 2
Príslušenstvo k spájkovacej technike WELLER	K 3
Spájkovacia technika ERSA	K 4
Príslušenstvo k spájkovacej technike ERSA	K 4
Spájkovacia technika STARTEC	K 5
Príslušenstvo k spájkovacej technike STARTEC	K 6
Transformátorové spájkovačky	K 6
Spájkovacia technika DIAMETRAL	K 7
Plynové spájkovačky pre rádioamatérov	K 7
Príslušenstvo	K 7

S053840



Technické parametre

teplota	50 - 550°C
veľkosť podtlaku	0,7bar
prietok horúceho vzduchu	10 l/min.
max. výkon	175W

WMD 1

Multifunkčná antistatická spájkovacia stanica.

Umožňuje súčasne pracovať s jedným z troch spájkovacích nástrojov, spájkovačkou, odsávačkou a teplovzdušnou spájkovačkou. Je riadená mikroprocesorom, teplota sa nastavuje digitálne. Má výkonný kompresor na odsávanie a výrobu horúceho vzduchu. Súčasťou dodávky je stanica, teplovzdušná rúčka HAP1 s tryskou priemeru 1,2mm, stojan pod rúčku KH27 a kľúč na uvoľnenie trysky.

52 220,-

S053841



pre dlhodobé spájkovanie!

WTCP 50

Spájkovacia stanica 50W určená pre výrobné prevádzky.

Teplota je stála a závisí od hrotu, ktorý je použitý. Hrot obsahuje feromagnetický senzor, ktorý odpojí vyhrievanie, keď sa dosiahne požadovaná teplota. V ponuke sú hroty pre teploty 260, 310, 370, 425 a 480 °C (rôznych tvarov). Súčasťou dodávky je stanica (napájacia jednotka), spájkovacia rúčka TCP s hrotom PT-B7 (plochý 2,4x0,8mm) pre teplotu 370°C a stojan KH20.

5 250,-

S040441



Technické parametre

teplota	150 - 450°C
veľkosť podtlaku	0,7bar
max. výkon	155W

WSA 1

Odsávačka s kompresorom - spájkovacia stanica.

Umožňuje pracovať s odsávacou alebo spájkovacou rúčkou. Teplota sa nastavuje pomocou potenciometra, podtlak ukazuje analógový tlakomer. Súčasťou dodávky je stanica, odsávací rúčka DS 80, stojan AK20, servisná sada a sada výmenných trysiek DS 110 až DS 115 (vonkajší priemer 1,9 až 3,3mm).

42 510,-

S886201



Technické parametre

teplota	200 - 450°C
max. výkon	40W

WHS 40

Spájkovacia stanica pre náročnejšieho hobby - technika.

Teplota sa nastavuje pomocou otočného potenciometra a reguluje pomocou senzora priamo v hrote. Spájkovacia rukoväť je napájaná bezpečným 18V napätím a k stanici je pripojená pomocou 3- pólovej zástrčky. Hrot je opatrený ochrannou vrstvou, ktorá značne predlžuje jeho životnosť.

2 326,-

S053846



Technické parametre

teplota	50 - 450°C
max. výkon	80W

WSD 80

Digitálna spájkovacia stanica 80W.

Digitálne zobrazenie: nastavenie teploty pomocou tlačidiel a 3-miestneho displeja. Regulácia je zabezpečená pomocou senzora v hrote spájkovačky. Súčasťou dodávky je stanica (napájacia jednotka), spájkovacia rúčka WSP80 s hrotom LT B (plochý 2,4x0,8mm) a stojan WPH80.

11 100,-

S013656



Súčasťou sú aj 3 hroty s dlhou životnosťou dodáva sa v kovovej krabici aj s plynovou náplňou. Po 30 s. je schopná spájkovania. Regulácia prívodu vzduchu a prívodu plynu. Uplatnenie aj vo vysokocitlivej elektronike

PYROPEN

Preносné plynová spájkovačka s riadením teploty pracuje v troch režimoch:

1. spájkovanie bez plameňa (200 - 500°C)
2. prostredníctvom teplovzdušnej trysky (100 - 600°C)
3. s otvoreným plameňom (do 1300°C)

4 390,-

S053842



Technické parametre

teplota	150 - 450°C
max. výkon	50W

WS 50

Analógová spájkovacia stanica 50W.

Vyznačuje sa absolútnou spoľahlivosťou. Je to vylepšená verzia rovnako obľúbenej WCEP 20 - dokonca antistatická. Teplota sa nastavuje pomocou potenciometra. Regulácia je zabezpečená pomocou senzora zabudovaného priamo v hrote spájkovačky. Súčasťou dodávky je stanica (napájacia jednotka), spájkovacia rúčka LR21 antistatic s hrotom ET B (plochý 2,4x0,8mm) a stojan pod rúčku KH 20.

7 570,-

S007004



Technické parametre

teplota	max.370°C
napájanie	2,4Vdc
max. výkon	15W

WC 100 CORDLESS

Akumulátorová spájkovačka

Je nezávislá od 220V siete, napájaná NiCd akumulátormi. Súčasťou dodávky je aj nabíjačka NiCd akumulátorov a tri hroty 1,5 - 2,5 - 0,8mm. Jedno nabitie (asi 12hod.) stačí na 350 spájkovacích bodov. Prednosťou je jej nízka hmotnosť.

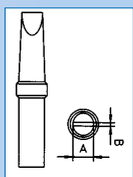
3 960,-

Weller®

PRÍSLUŠENSTVO K SPÁJKOVACEJ TECHNIKE WELLER

S006519

ETA



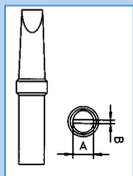
Spájkovací hrot vhodný k spájkovacej rúčke LR21, LR21 anti-static (stanica WS50), T3001, E1201, FE50. Je plochý, s parametrami A=1,6mm, B=0,7mm.



143,80

S006523

ET B



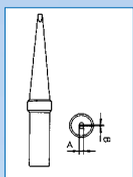
Spájkovací hrot vhodný k spájkovacej rúčke LR21, LR21 anti-static (stanica WS50), T3001, E1201, FE50. Je plochý, s parametrami A=2,4mm, B=0,8mm. Je štandardne dodávaným hrotom pri kúpe týchto rúčok.



143,80

S006535

ET K



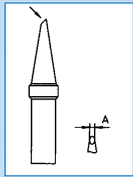
Spájkovací hrot vhodný pre spájkovacia rúčka LR-21, ktorá je súčasťou spájkovacích staníc WS 50. Hrot je dlhý plochý šírky 1,2mm.



143,80

S006576

ET S



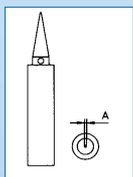
Spájkovací hrot vhodný pre spájkovacia rúčka LR-21, ktorá je súčasťou spájkovacích staníc WS 50. Hrot je dlhý okrúhly s priemerom 0,4mm.



210,-

S016760

MT-1

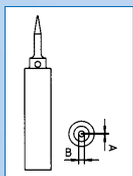


Spájkovací hrot pre rúčky MLR21, MLR21FE, FE25, MPR30. Hrot je ostrý, s parametrom A=0,25mm. Je vhodná k spájkovacím staniciam WS50, WSD50, WS80, WSD80, WSD130, ako aj WMD1, WMD3, WSA1, WSA1V, WMA3V.

233,50

S026258

MT-1 S

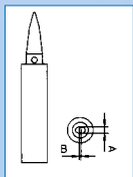


Spájkovací hrot pre rúčky MLR21, MLR21FE, FE25, MPR30. Hrot je ostrý, s parametrami A=0,25mm a B=1,6mm. Je vhodná k spájkovacím staniciam WS50, WSD50, WS80, WSD80, WSD130, ako aj WMD1, WMD3, WSA1, WSA1V, WMA3V.

233,50

S013621

MT-H

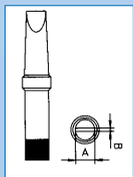


Spájkovací hrot pre rúčky MLR21, MLR21FE, FE25, MPR30. Hrot je plochý, s parametrom A=0,8mm a B=0,4mm. Je štandardne dodávaným hrotom pri kúpe týchto rúčok. Je vhodná k spájkovacím staniciam WS50, WSD50, WS80, WSD80, WSD130, ako aj WMD1, WMD3, WSA1, WSA1V, WMA3V.

233,50

S003382

PT B 7



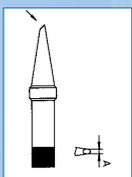
Spájkovací hrot pre rúčky TCP12, TCP24, TCP42, TCP48, TCP55, TCP S, FE50M. Hrot je plochý, určený pre teplotu 370°C, s veľkosťou A=2,4mm a B=0,8mm.



143,80

S003422

PT F 7



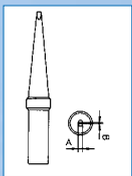
Spájkovací hrot pre rúčky TCP12, TCP24, TCP42, TCP48, TCP55, TCP S, FE50M. Hrot je okrúhly, so zrezanou špičkou, určený pre teplotu 370°C, s veľkosťou A=1,2mm.



143,80

54321099

S 31



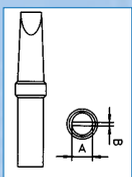
Spájkovací hrot hrúbky 0,4mm vhodný pre spájkovacia stanicu WWS40. Ostrý s dlhou životnosťou.



197,80

54321199

S 32



Spájkovací hrot hrúbky 2mm vhodný pre spájkovacia stanicu WWS40. Plochý s dlhou životnosťou.



197,80

S041765

MLR 21 (MINI)



Spájkovacia rúčka s výkonom 25W a teplotným rozsahom 50°C až 450°C. Ideálna na jemnú prácu. Jemnejšia ako rúčka LR21. Je vhodná k spájkovacím staniciam WS50, WSD50, WS80, WSD80, WSD130, ako aj WMD1, WMD3, WSA1, WSA1V, WMA3V. Náhradné hroty pre rúčku MLR 21 - hroty série MT.

4 210,-

S006137

WE 2241999

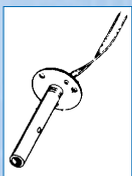


Špongia ku stojanu KH-20, ktorý je súčasťou spájkovacích staníc WTCP-S, WTCP-50, WS-50 WECP20, EMC5000, WMA1, AG75, FE25, FE50, FE80, WECP80, SFA/SFC a ďalších.

357,-

S006589

WE 2411099



Výhrevné teleso pre rúčku LR-21, ktorá je súčasťou spájkovacích staníc WS 50, WSD 50, EMC 5000, WECP 20, EC 2002.

727,-

S013711

WE 1616099



Náhradná plynová náplň Pyropen Refill k plynovým spájkovákam Weller Pyropen a Pyropen Piezo.

159,-

S045627

COOPER TOOLS



Katalóg firmy Cooper Tools, ktorá je vlastníkom značky Weller. Spájkovávky, odsávačky, náhradné diely, súpravy, nástroje pre elektrotechniku
Jazyk nemecký, 360 str. / A4, farebné

50,-

E006290



DIG 20 A XT pozostáva z :
späjkovacej stanice DIG203A, kompresorovej stanice CU100A s odsávacou rúčkou X-Tool 720ENJ a stojana A36 v antistatickom prevedení.

45 425,-

DIG 20 A XT

Profesionálna späjkovacia a odpäjkovacia stanica v antistatickom prevedení. Je riadená pomocou mikroprocesora, teplota je elektronicky regulovateľná v rozsahu 50°C až 450°C. Súčasťou je kompresorová stanica na odsávanie (nie je na obr.).

S044170



rúčka s hrotom typu 832CD šírky 2,2mm. Na požiadanie je možné zabezpečiť aj iné typy hrotov.

5 410,-

ANA 60

Mnohostranná, výkonná a pritom cenovo výhodná je späjkovacia stanica ANALOG 60. Má univerzálne použitie v elektronike. Jej výkon je 60W. Teplota sa nastavuje pomocou systému Resistronic v rozsahu 150-450 °C. Súčasťou je stojan so špongiou, späjkovacia

E006289



DIG 20 A 84 pozostáva z :
späjkovacej stanice DIG203A, späjkovacej rúčky 840CDJ a stojana A29 v antistatickom prevedení.

10 925,-

DIG 20 A 84

Profesionálna späjkovacia stanica s výkonom 80W v antistatickom prevedení. Má univerzálne použitie v elektronike. Je riadená pomocou mikroprocesora, teplota je elektronicky regulovateľná v rozsahu 50°C až 450°C.

S042519



práce. Má vstavaný piezozapaľovač.
výkon 10 - 60W
doba nahriatia 30s
príslušenstvo hroty 2 ks, špongia, stojan

2 105,-

INDEPENDENT 60

Plynová späjkovačka.
Je vhodná všade tam, kde sa nenachádza 220V sieť. Na pohon sa používa obvyklý butánový sprej, jedna náplň postačuje na 90 min.

S044230



V základnej výbave je rúčka s hrotom 212BD (ostrý s priemerom 0,4mm) a pinzeta s hrotmi 422ED (6mm pre SOIC8). Je možné si doobjednať hroty pre iné súčiastky, napr. MiniMELF, MELF, PLCC, SOIC, QFP. Výkon stanice je 60W.

19 990,-

SMT 60 A

Profesionálna antistatická späjkovacia a odpäjkovacia stanica pre povrchovú montáž (SMT). Je elektronicky regulovateľná systémom Resistronic v rozsahu 150-400 °C. Obsahuje dva nezávislé a samostatne regulovateľné nástroje: SMT späjkovaciu rúčku a odpäjkovaciu pinzetu.

S042239



VAC 5

Ručná odsávačka Ersa, antistatická dvojité tesnenie piestu zabezpečuje dlhú životnosť a spoľahlivé sanie odsávací objem 14,5cm³ dlhý štíhly hrot vonk. priemeru 4,5mm

511,-

ERSÄ®

PRÍSLUŠENSTVO K SPÁJKOVAČKÄM ERSÄ

S042242

VAC 52

Náhradný hrot k VAC 5

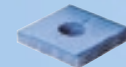


155,-

E004014

003B

Náhradná špongia k späjkovačkám ERSÄ.



74,-

SÉRIA 212

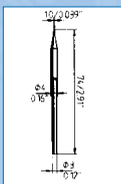
Hroty série 212 sú určené pre späjkovačky SMT-60A, Micro-CON 60A / iA, TWIN-40A.

Obj.č.	Typ	Popis	Cena
S042201	212 CD	1,0mm	265,-
S012202	212 ED	1,8mm	265,-
S012203	212 KD	1,8mm predĺžený	265,-

SÉRIA 832

Hroty série 832 sú určené pre späjkovačky ANA 60, ANA 60A, ANA 80, ANA 80-A, DIG-80A, Micro-CON 60A/iA.

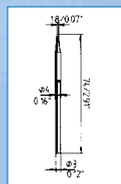
Obj.č.	Typ	Popis	Cena
S044194	832 BD/SB	ostrý 1mm	210,-
S044198	832 CD/SB	plochý 2,2mm	210,-
S044200	832 ED/SB	plochý 3,2mm	210,-
E000638	832 KD/SB	plochý 2,2mm	210,-
S044192	832 SD/SB	ostrý 0,8mm	210,-
S044190	832 UD/SB	ostrý 0,4mm	240,-



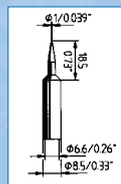
212 CD



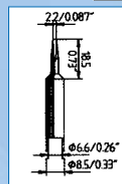
212 ED



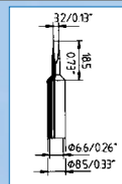
212 KD



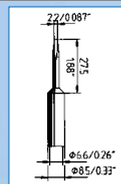
832 BD/SB



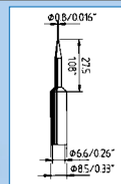
832 CD/SB



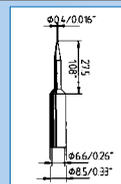
832 ED/SB



832 KD/SB



832 SD/SB



832 UD/SB

ST60200



D-TEMP 1

Digitálna spájkovačka s mikroprocesorovým riadením teploty a LCD displejom. Zasúvateľný stojan na spájkovacia rúčku so spongiou. Náhradné hroty: Solder Tip 5 mm. V ponuke je aj verzia D-TEMP1 PROFI s nasúvacím hrotom priemeru 6,5mm (SolderTip 6,5mm).

Technické parametre

Výstupné napätie/výkon	24V/80W
Rozsah regulácie teploty	200°C- 450°C
Spájkovacia rúčka	60W/ostrý hrot
Rozmery	155 x 110 x 70 mm

2 550,-

ST80400



ST 804

Kompaktná spájkovacia a odsávací stanica. Jednoduchou výmenou spájkovacieho hrotu za odsávaciu hlavicu a pripojením na zabudovanú vákuovú pumpu získate odsávačku.

Technické parametre

Výstupné napätie/výkon	24V/80W
Rozsah regulácie teploty	150°C- 450°C
Vákuum	0,35bar/350l/hod

4 990,-

ST50102



ST-501 ECO

Predstavuje modernú technológiu pri rozumnej cene. Ľahká a pritom robustná rúčka koncentruje teplo len do hrotu. Hrot má dlhú životnosť, je zasúvateľný s priemerom 5 mm (SolderTip 5mm). Vyhrievanie je indikované LED-diódou.

Technické parametre

Výstupné napätie/výkon	24V/50W
Rozsah regulácie teploty	150°C- 450°C

1 590,-

ST30100



ST-301

Spájkovacia stanica. Rozumný cenový kompromis popri nepochybné modernej technológii a zohľadnení ekológie. Ľahká a pritom robustná rúčka, ktorá koncentruje teplo iba do hrotu.

Náhradný hrot:
SOLD TIP 3mm/Pencil

Technické parametre

Výstupné napätie/výkon	24V/30W
Rozsah regulácie teploty	150°C- 450°C
Rozmery	95x155x60mm

1 240,-

ST90204



ST 902 ECO

Vákuová pumpa s odsájkovacou hlaviceou ako doplnok k spájkovačke. Umožňuje vytvoriť zo spájkovačky lacnú odsávačku výmenou hrotu za odsájkovaciu hlavicu. Pumpa má navyše regulovateľný podtlak v piatich stupňoch a tlačidlo na spustenie odsávania priamo na rúčke. V ponuke sú štyri verzie tejto pumpy, ktoré sa navzájom líšia len odsájkovacími hlaviciami. Jedna z nich je vhodná na spájkovačky ST-501, ST-804, D-TEMP I profi a spájkovačku ERSA- typ ANA 60. Ďalšie dve verzie sú vhodné na spájkovačky Weller (WS50 a WTCP50). Naším skladovým typom je verzia ST-902 Eco, vhodná pre ST501 Eco a D-TEMP I ostatné sme na požiadanie schopní dodať.

Pri objednávaní prosím upresnite, ku ktorému typu spájkovačky budete vákuovú pumpu používať.

Technické parametre

Výkon	5W
Podtlak	0,35 bar (350l/hod.)

3 170,-

ST60104



ST 601 ECO

Vákuová pumpa s odsájkovacou hlaviceou ako doplnok k spájkovačke. Umožňuje vytvoriť zo spájkovačky lacnú odsávačku výmenou hrotu za odsájkovaciu hlavicu. Pumpa má konštantný výkon. V ponuke sú štyri verzie tejto pumpy, ktoré sa navzájom líšia len odsájkovacími hlaviciami. Jedna z nich je vhodná na spájkovačky ST-501, ST-804 a D-TEMP I profi a ANA 60, ďalšie dve na spájkovačky Weller. Naším skladovým typom je verzia ST-601 Eco, vhodná pre ST501 Eco a DTEMP I, ostatné sme na požiadanie schopní dodať.

Technické parametre

Výkon	5W
Podtlak	0,35 bar (350l/hod.)

2 490,-

ST20300



ST 30W

Univerzálna spájkovacia rúčka na všeobecné použitie v elektrotechnike a elektronike, s priamym napájaním 230V/50Hz a výkonom 30W. Súčasťou dodávky je 4,5mm ostrý hrot, ktorý sa zasúva do vykurovacieho telesa a prichytáva sa skrutkou. Náhradné hroty na objednávku: ST02351 a ST02356. Príslušenstvo: stojan

244,-

830283

MIKRO-SPÁJKOVAČKA
ST 08131

Univerzálna mikrosopájkovacia rúčka na všeobecné použitie v elektrotechnike a elektronike. Je napájaná 12Vdc napätím

Technické parametre

Výkon	8W
Teplota	max. 425°C
Dĺžka kábla	1,2m

199,-



PRODUCTS
Technology Made In Germany

PRÍSLUŠENSTVO K SPÁJKOVACEJ TECHNIKE STARTEC

ST80154

SOLDER TIP 6,5/1mm



Náhradný hrot s 1mm špičkou hrotu kruhového prierezu vhodný k spájkovačke ST 804. Hrot je nasúvací s vnútorným vyhrievaním.



168,-

ST30151

SOLDER TIP 3mm/PENCIL



Náhradný poniklovaný hrot s ostrou špičkou a vonkajším vyhrievaním. Vhodný k spájkovačke ST301.



44,-

ST02451

SOLDER TIP 5mm



Náhradný poniklovaný hrot s ostrou špičkou, s vonkajším vyhrievaním. Vhodný k spájkovačkám D-TEMP I, ST-501 Eco.



22,50

830291

HROT MIKRO



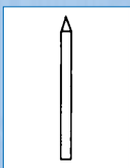
Náhradný spájkovací hrot k spájkovacej rúčke Startec ST08131. Hrot je nasúvací priemeru 2mm s ostrou špičkou (Pencil Shaped).



26,10

ST02351

SOLDER TIP 4,5mm



Náhradný spájkovací hrot k spájkovačke ST30W(230V/30W). Hrot je ostrý s priemerom 4,5mm.



22,50

ST90151

ODSÁVACIA DÝZA 1,0mm ECO



Náhradný odsávací hrot pre odsávačky ST902, ST601 a ST804 vo verzii ECO. Hrot má závit M5 a špičku priemeru 1mm.



115,-

ST60170

KIT ST 601, ST 902



Súprava náhradných dielov k odspájkovacím hlaviciam pri odsávačkách ST-601 a ST-902. Obsahuje 10 ks vzduchových filtrov, 3 plstené tesnenia a silikónový kryt hlavice.

109,-

E002060



SC 7000

Multifunkčné opravárske zariadenie pre prácu na plošných spojoch. Spája v sebe funkciu klasickej odsávačky spolu s vyfukovaním horúceho vzduchu, a to aj pre prácu s SMD. Pomocou horúceho vzduchu je možné SMD súčiastky aj prispájkovať. Ani odspájkovanie veľkých SMD integrovaných obvodov nie je problémom. Ideálna pre servisné organizácie, kde je odspájkovanie a opravy na DPS na dennom poriadku.

14 990,-

TRANSFORMÁTOROVÉ SPÁJKOVAČKY

L001312

SP 75W



Transformátorová spájkovačka Lidokov 75W

primárne napätie 230V
žiarovka 6,3V/0,3A
hmotnosť 900g

Rukoväť z nerozbitného termoplastu, je ovládaná mikrospínačom s vysokou životnosťou. Prívodná šnúra 2m.

Príslušenstvo - 6 spájkovacích hrotov.

393,-

E002172

SADA HROTOV - NI



Náhradné hroty (5 ks) pre trafospájkovačky. Sú vyrobené z medeného drôtu a poniklované.

12,-

L001313

SP 100W



Transformátorová spájkovačka Lidokov 100W

primárne napätie 230V
žiarovka 3,7V/0,3A
hmotnosť 700g

Nový spôsob uchytenia hrotu - tzv. rýchlopínanie (viď. obr).

Rukoväť z nerozbitného termoplastu, je ovládaná mikrospínačom s vysokou životnosťou. Prívodná šnúra 2m.

Príslušenstvo- 3 spájkovacie hroty.

495,-

E002175

SADA HROTOV - CU



Náhradné hroty (5 ks) pre trafospájkovačky. Sú vyrobené z medeného drôtu bez povrchovej úpravy.

9,90

V-HROT



Večné hroty.

Náhradný hrot do transformátorovej spájkovačky. Má dlhú životnosť. Je vhodný aj pre jemnejšie práce.

Obj.č.	Typ	Cena
E004051	V-hrot 0,8mm	10,90
E004052	V-hrot 1,2mm	10,90

SPÁJKOVACIA TECHNIKA DIAMETRAL

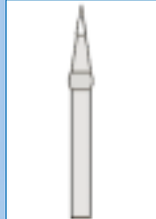
E006205

**SBL 530 1A**

Mikrospájkovacia s reguláciou teploty 80–450°C a trojmiestnym LED displejom na indikovanie teploty. Súčasťou je ľahká a výkonná spájkovacia rúčka s termočlánkom typu K. Spájkovacia je dostatočne dimenzovaná **aj pre nepretržitú prevádzku**. Pri dlhšej nečinnosti sa prístroj prepne do režimu Stand-By, ak je vybavený vypínacou automatikou SBL530-1B. Objednáva sa zvlášť.

3 509,-

E006313

**SBL 821**

Náhradný hrot k spájkovaci SBL 530 1A, 0,8mm, ostrý.

96,-

E006312

**PP 530**

Náhradná spájkovacia rúčka, k spájkovaci SBL 530 1A.

419,-

« DIAMETRAL

PLYNOVÉ SPÁJKOVAČKY PRE RÁDIOAMATÉROV

BN200864

**PPT1 PIEZO**

Plynová spájkovacia so štandardnou butánovou náplňou do zapaľovačov. Štyri rôzne typy hrotov

299,-

BN100395

**PIT-BULL**

Zapaľovač s plameňom teploty 1300°C využijete všade tam, kde už nepostačuje klasický zapaľovač. Ideálny na zapaľovanie pri silnom vetre alebo na rozmrazovanie. Náplňou je klasický zapaľovač. Zapaľovanie je piezoelektrické. Ergonomický tvar, malé rozmery.

99,-

BN085307

**PLYNOVÁ SPÁJKOVAČKA**

Je určená pre jemnú prácu v elektronike. Jej náplňou je štandardná butánová náplň do zapaľovačov.
Dĺžka: 197mm
Priemer: 13mm

99,-

BN200339

**BIG-TORCH**

Plynová spájkovacia s veľkou nádržou na bután, vhodná na spájkovanie a plombovanie. Má piezo zapaľovanie a regulovateľnú veľkosť plameňa. Náplň je možné jedno-ducho doplniť.

329,-

PRÍSLUŠENSTVO

S025370

**NS 098**

Ručná odsávačka cínu s teflónovým hrotom.

102,-

BN085040

**SH-814**

Stojan k spájkovacím rúčkam rôznych tipov. Súčasťou je aj čistiaca špongia.

94,-

S025371

**HROT PRE NS 098**

Náhradný teflónový hrot k odsávačke NS 098

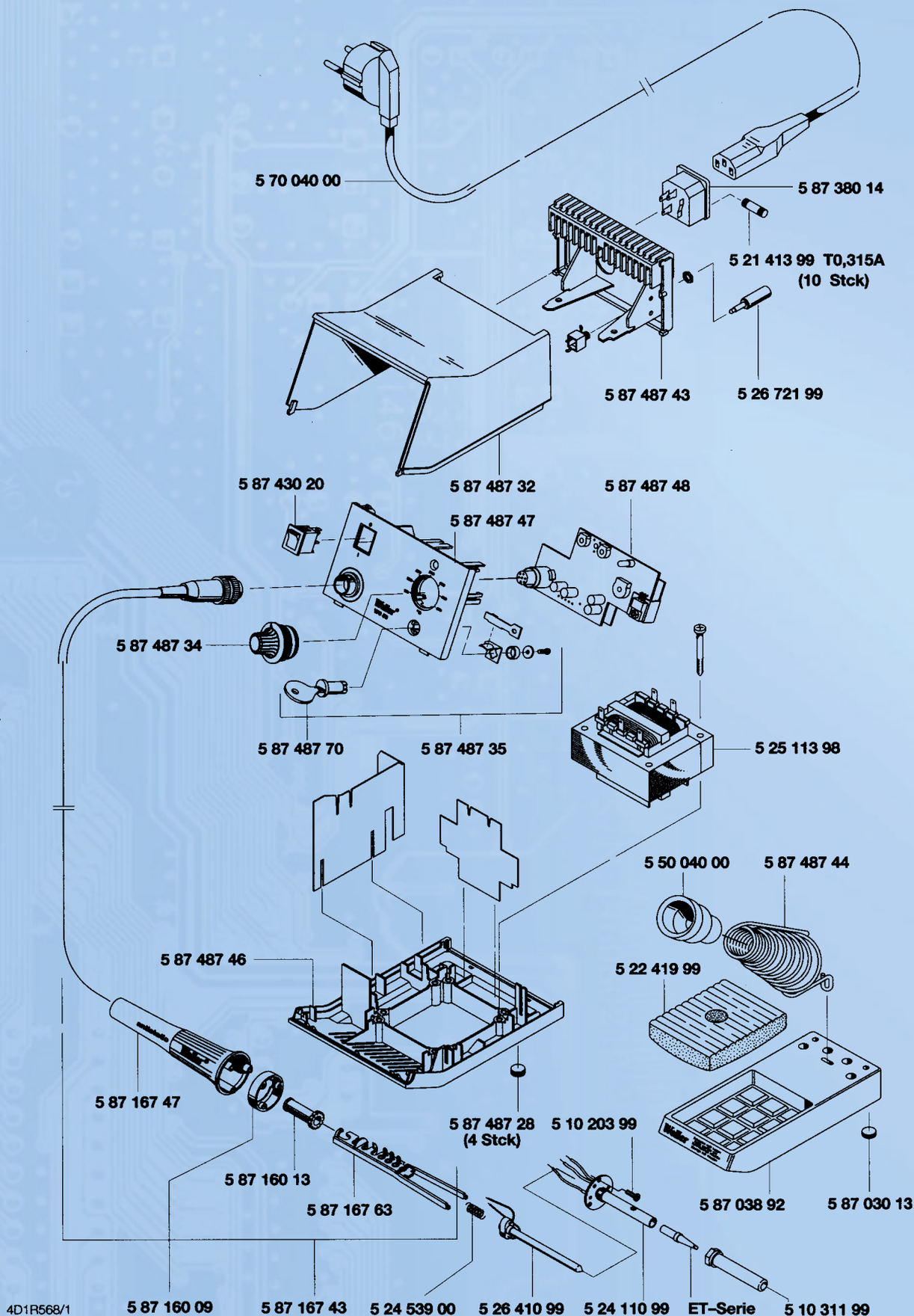
22,50

ODSÁVACIE PÁSIKY

Používajú sa na odstránenie cínu z plošky dosky plošných spojov. Sú zložené z veľkého množstva medených vlákien, ktoré cín "absorbujú", pričom je to jemnejšia metóda ako použitie odsávačky.



Obj.č	Typ	Cena
S031787	AMASAN 2, 1,5mm, dĺžka 1,6m	34,-
S031788	AMASAN 3, 2,0mm, dĺžka 1,6m	34,-
S031789	AMASAN 4, 2,5mm, dĺžka 1,6m	34,-



K