

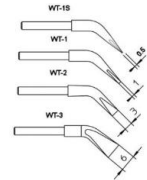
SSWT1012SET

Juotosasema

- Teho: 80 W
- Kanavat: 1
- Lämpötila-alue: 50-450 °C
- Lämpötilatarkkuus: ± 9 °C
- Lämpötilavakaus: ± 2 °C
- Graafinen taustavalaistu LCD-näyttö
- Juotin:
 - 80 W, 24 V
 - Lämpenemisaika (50-350°C): 10 s
- ESD-suojattu
- Sisältö: muuntajaosa, juotin, juotinteline, juotinkärki taltta, $\varnothing 2,4 \times 0,8$ mm
- Käyttöjännite: 230 V, 50/60 Hz
- Mitat: $\frac{3}{4}$ -moduuli, 187.5(L) x 200(K) mm
- Saatavana myös irtolaitteena
- Optiot:
 - LT-KIT Juotoskärkisarja, 5 kpl
 - WTA-50 Juotosatulat
 - SDWTSRJ Kärkisarja juotosatuloille, 4 paria
 - SSWTCTRL juotoskäryimurin ohjausoptio



LT-KIT



SSLF2900

Juotosasema

- Teho: 100 W
- Lämpötila-alue: 100-500 °C
- Kosketusnäyttö
- Juotin 100 W, 32 V
- ESD-suojattu
- Automaattinen tehonalennus 15 minuutin jälkeen
- 3 esiaseteltavaa lämpötilaa
- Sisältö: muuntajaosa, juotin, juotinteline, juotinkärki 0,8 mm
- Käyttöjännite: 220-240 V, 50 Hz
- Mitat: $\frac{3}{4}$ -moduuli, 187.5(L) x 200(K) mm
- Vakioterä SDK601
- Saatavana myös irtolaitteena
- Optio:
 - SDKSDSERIE Juotoskärkisarja, 4 kpl



SDLF988D

Juotos- / korjausasema

- Yhdistelmälaite: juotosasema ja imuasema samassa laitteessa
- Teho: 100 W
- Lämpötila-alue: 150-480 °C (juotin ja imujuotin)
Lämmittimen/anturin virheen tunnistus
- Lämpötilan lukitusominaisuus
- LCD-näyttö
- Viivästetty imu estää juotteen kerääntymisen kärkeen
- ESD-suojattu j ja piikitön piiri
- Energian säästötila
- Juotinta ja imujuotinta voi käyttää samaan aikaan
- Sisältää juottimen, imujuottimen, telineet ja puhdistussienet juottimille, puhdistussetin, juotinkärjen (0.5 mm), juotoksenpoistokärki (1.2 mm)
- Vakiokärki SDK601 ja SDKP412L
- Saatavana myös irtolaitteena
- Mitat: ¾ -moduuli: 187.5(L) x 200(K) mm
- Optiot:
 - SDKSDSERIE Juotoskärkisarja, 4 kpl
 - SDKPDSSERIE Juotoksenpoistokärjet, 2 kpl
 - SDJTWZ100 SMD -pihdit
 - SDJHAP80 Kuumailmakynä



SDWR2002

Juotos- / korjausasema

- Yhdistelmälaite: juotosasema ja imuasema samassa laitteessa
- Integroitu alipainepumppu, ei tarvitse erillistä paineilmasyöttöä
- Teho: 250 W
- Lämpötila-alue: 50-450 °C (juotin ja imujuotin)
- Lämpötilatarkkuus: ± 2 °C
- LCD-näyttö
- Automaattinen työkalun tunnistus juotostyökalujen turvallista käyttöä varten
- 2 itsenäistä kanavaa eri juotinten yhtäaikaista käyttöä varten
- ESD-suojattu
- Unitila kun juotinta ei käytetä
- Sisältää juottimen, imujuottimen, telineet ja puhdistussienet juottimille, puhdistussetin, juotinkärjen (2.4 mm), 3 kpl juotoksenpoistokärkiä (1.0/2.3 mm, 1.2/2.5 mm, 1.2/2.5 mm paksu)
- Saatavana myös irtolaitteena
- Mitat: 1 ¼ -moduuli: 312.5(L) x 200(K) mm
- Optiot:
 - LT-KIT Juotoskärkisarja, 5 kpl
 - SDDXSRJ Juotoksenpoistokärjet, 6 kpl
 - WTA-50 Juotosatulat
 - SDWTSRJ Kärkisarja juotosatuloille, 4 paria
 - SDHGPSET Kuumailmajuotin
 - SDR-06 Valinnainen suutin kuumailmajuottimeen

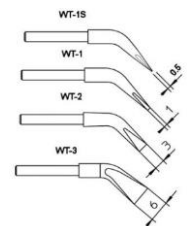


LT-KIT

SDDXSRJ



WTA-50



SDWTSRJ



SDLF861D

SDLF861D Digitaalinen kuumailmakorjausasema

- Lämpötila-alue: 100..500°C
- Teho: 1000 W
- ESD-suojattu
- Kuumailma-asemassa on 3 kanavaa CH1, CH2 ja CH3. Jokaisen kanavan lämpötila ja ilmavirtaus voidaan esiasetella halutuiksi
- Reaaliaikaiset toiminnot magneettikytkimellä
- Suuri teho, nopea lämmitys.
- Harjaton moottori mahdollistaa laajan säätöalueen ilmavirrälle.
- Automaattinen jäähdytysjärjestelmä pidentää lämmityselementin käyttöikää ja suojaa kahvaa

SDLF861D sisältö:

- Kuumailma-asema
- 8mm Single Pipe irroituskärki
- 6mm Single Pipe irroituskärki
- 5mm Single Pipe irroituskärki
- Ulkoinen jalusta ja automaattinen virrankatkaisu
- Mitat: ¾ moduuli, 187.5(L) x 200(K) mm



ELTOOLSET

Käsityökalusarja

- Elektroniikan käsityökalusarja ammattikäyttöön
- 30 osaa
- ESD-suojattu rakenne kaikissa työkaluissa
- Työkalut:
 - Sivuleikkurit, 115 mm
 - Kärkipihdit, 146 mm
 - Vinopääyleikkurit, 30 ast., 130 mm
 - Ergoatulat, 120 mm
 - Ergoatulat, 115 mm
 - Ergoatulat, 120 mm
 - Ruuvitalttasarja, ura/PH, 6-os.
 - Ruuvitalttasarja, k-kolo, 6-os.
 - Ruuvitalttasarja, hylsy, 6-os.
 - Ruuvitalttasarja, torx T5-T15, 6-os.



SOLDERSET

Juotostarvikesarja

- Sisältö:
 - Tinarullateline, 1 rulla
 - Puhdistuskynä
 - Teränpuhdistus- ja tinausaine, 12 g
 - Tinaimunauha, 1,5 mm
 - Tinaimunauha, 2,2 mm
 - Tinaimunauha, 2,7 mm
 - Fluksikynä
 - Geelifluksi
 - Tina, 500 g
 - Tinaimuri, 20x200 mm



SDMICRO

Digitaalimikroskooppi

Korkealaatuinen ja helppokäyttöinen digitaalimikroskooppi soveltuu työtehtäviin, joissa tarvitaan vaihtelevaa suurennusta kuten esim. laadunvalvontaan tai opetukseen. Laite liitetään tietokoneen USB-liitäntään, jonka kautta erittäin tarkka suurennettun kohteen kuva voidaan tallentaa tietokoneelle digitaalikuva tai -videona.

- Resoluutio: 1280 x 1024
- Suurennus: 20X - 90X
- Sensori: 1/3" väri CMOS
- Video: jopa 30 Fps
- Sisäänrakennettu 8 LEDin valaisin
- ESD-suojattu
- Metallinen teline mikroskoopille, säädettävä kaikkiin suuntiin
- Ohjelmiston ominaisuudet: kuvan ja videon tallennus (jpg, bmp, avi), kuvan editointi ja mittaus, LEDien ohjaus
- Sisältö: videomikroskooppi, teline ja ohjelmisto



FT91015699

Kärynpoistomuri

- Kärymuri 1 työpisteelle
- Esisuodatin helposti vaihdettavissa ilman pääsuodattimen irrottamista
- Aktiivihiihisiuodatin tehokkaaseen kaasujen suodatukseen
- Kannettava imuyksikkö, helppo siirtää työpisteen alle tai viereen
- Helppo ja nopea suodattimen vaihto
- Säädettävä imuteho
- Automaattinen suodattimen vaihdon ilmainen
- Hiiliharjaton moottori, pitkä käyttöikä
- ESD-suojattu
- Matala melutaso: max 50 dB(A), 1 m etäisyydellä
- Imukyky 190 m³/h
- Käyttöjännite: 220-240 V (50/60 Hz)
- Mitat: 355(L) x 333(S) x 455(K) mm
- Sisältö: imuyksikkö, 3 m liitäntäputki (ø 60 mm), pöytäkiinnitys sarja sulkuventtiilillä, 1 m imukärsä (ø 60 mm), imusuutin
- Optiot:
 - FT3411 Toinen imukärsä
 - 58762858 Kaasusuodatin ja esisuodatinmatto (10 kpl)



STKIT

Juotosharjoitussarja

- Sarja soveltuu juotostekniikan perusharjoitteluun
- Sisältää kolme erilaista juotosharjoituslevyä komponentteineen
 - "Noppa": 16 kpl pintaliitoskomponentteja
 - "SMD-viivain": 80 kpl SMD-komponentteja
 - "Juokseva valo": 30 kpl SMD-komponentteja
- Kaikki harjoituslevyt sisältävät asennusohjeen



SDTPF

Koulutuspaketti juottamiseen

- Juotosharjoitukset sisältäen ohjeet ja komponentit
 - "SMD-viivoitin", 20 kpl
 - "SMD-valot", 10 kpl
 - "SMD-hymynaama", 10 kpl
 - "Vilkku", 10 kpl
 - "Noppa", 10 kpl
 - "Kulkevala", 10 kpl
- SMD-komponenttien poimintatyökalu
- Tinarulla, 0.8 mm
- Fluksikynä
- Fluksinpoistokynä
- Juotospasta
- Pasta-annostelija, 10 kpl
- Elektroniikan asennusstandardi: ICP-A610: "Acceptability of Electronic Assemblies"
- Juottimen kärjen lämpömittari
- Infrapunalämpömittari
- Kantolaukku



VALRND550LED

Suurennuslasivalaisin, LED

- Lasilinssi
- Suurennus 1.75x
- 3 diopteria
- 60 erittäin kirkasta ja tehokasta SMD-LEDiä
- Kiinnitys pöytätason reunaan
- Varressa vahvat sisäiset jouset
- Väriämpötila 6000-6500K
- Valovirta 950 lumenia
- Käyttöjännite: 220-240 V AC, 50 Hz

