

Odkaz na produkt <https://pajtech.cz/sada-pjec-stanice-853d-1a-15v-pika-na-cn-tavidlo-odsavaka-pinzeta-drk-na-sthn-braid-mat-p-35681.html>



Sada pájecí stanice 853D 1A 15V Špička na cín Tavidlo Odsávačka Pinzeta Držák na stříhání Braid Mat

Včetně DPH	3 699 Kč
Bez DPH	3 057 Kč
Dostupnost	Není skladem
Katalogové číslo	02964207

Popis produktu

Sada pájecí stanice Yihua 853D 1A 15V - příslušenství

- **Perfektní sada pro opravy elektronických zařízení v domácí dílna a profesionální servis.**
- **Sada obsahuje vše, co potřebujete k práci, včetně spolehlivého a osvědčený model stanice.**
- **Vysoký kvalitní ! Kompaktní vzhled ! Bezpečnostní práce!**

HotAir + Iron pájecí stanice YIHUA 853D 800W 100-480 °C + napájení 1A 0-15V RF

Pájecí stanice **Yihua 853D 1A 15V** byl vybaven

- horkovzdušná páječka,
- páječka,
- servisní zdroj 1A 15V,
- tester RF signálu,
- Měřič napětí.

Má plynulou regulaci proudění vzduchu a teploty. Stanice je určena pro pájení součástek jako SOIC, QFP, PLCC, BGA, SMD.... Stejně tak nahřívání, nahřívání smrštovacích nábleků, rozmrázování, rozpouštění lepidel, opalování barev, nahřívání Pájecí stanice **Yihua 853D 1A 15V** je multifunkční zařízení, které dokáže nahradit až 5 zařízení, každý prvek může pracovat samostatně. Toto řešení šetří místo na čerpací stanici. Stanice má také ESD SAFE ochranu pro ochranu elektronických součástek před poškozením. Rukojet stanice je malá a pohodlná na používání Stanice využívá oblíbený typ hrotů, díky kterým lze použít jeden z více než 30 modelů hrotů.

Charakteristika

- Páječka stanice 5v1, horkovzdušná, laboratorní zdroj, zkoušečka RF signálu, měřič napětí
- horkovzdušná baňka po vypnutí stanice automaticky ochlazuje topné těleso.
- vše řízeno PID regulátorem
- dva LED displeje při nastavování zobrazují nastavenou hodnotu teploty, po několika sekundách se obraz změní na indikaci aktuální teploty
- pažba vyrobená technologií ESD Safe
- foukání ventilátorem
- vestavěný laboratorní zdroj s variabilním nastavením napětí v rozsahu 0-15A a proudovou účinností 1A
- Napájecí napětí 220-240V AC

-
- Příkon: 800W
 - Pracovní podmínky: 0-40°C
 - Skladovací podmínky: -20 - 80°C

Sada 10 hrotů řady 900M pro stanice Yihua, Aoyue, Zhaoxin, Repro, WEP

Univerzální hroty 900M ve stříbrné barvě. Díky této sadě získá práce s vaší nahřívací páječkou obrátky a možnosti. Tato sada byla speciálně navržena tak, aby měla všechny bity, které mohli potřebovat, po ruce. Jedná se o 10 kusů hrotů s velmi odlišnými hroty. Kuželové bity, dláta, zkosené a specializované bity.

Pasují na mnoho modelů stanic.

Výhody produktu

- Univerzální hroty pasují na mnoho modelů stanic
 - Velká rozmanitost zakončení
 - Usnadňuje práci se stanicemi
-
- Počet hrotů v sadě: 10 ks
 - Modely: I, K, B, 1C, 2C, 3C, 4C, 1.2D, 1.6D, 2.4D
 - Rozměry
 - vnější průměr 6,4mm
 - průměr otvoru 4 mm
 - délka 26mm + délka hrotu závisí na modelu

Cín na cívce s tokem 0,8 mm

Cín na cívce s přídavkem tavidla je základním prostředkem potřebným při pájení. Malý průměr 0,8 mm z něj dělá ideální velikost pro pájení elektronických součástek a malých průměrů drátů.

- průměr 0,8mm
- délka 1,6m
- složení Sn63/Pb37
- s přídavkem tavidla

Flux Paste Flux RMA-223-UV Balení 10ml BGA

- střední aktivní tok
- homogenní směs nejkvalitnějších pájecích prostředků
- díky speciální případě má tavidlo gelovou konzistenci, která usnadňuje aplikaci
- Typ toku RMA
- třída REM0
- s přídavkem UV složky, která umožňuje odhalit chyby při nanášení pasty sítotiskem
- k čištění použijte kapalinu IPA
- balení 10ml

Elektrická pájecí odsávačka na cín

- Stejný extraktor ohřívá cín, což usnadňuje a zefektivňuje extrakci.
- Žánrově velmi dobré
- Má globální bezpečnostní značku CE
- Napájecí napětí 220V-240V

Pinzeta VETUS ESD sada 6ks kovová černá

Výhody produktu:

- hodinářský antimagnetický design
- ideální pro komponenty citlivé na magnetická pole
- pinzeta bezpečně drží v ruce

Vyrobeno z nerezové oceli s hodinářskými antimagnetickými vlastnostmi. Je ideální pro prvky citlivé na magnetické pole a díky pogumování pinzeta bezpečně drží v ruce.

-
- Model: ESD
 - Výrobce: VETUS
 - Materiál: antimagnetická nerezová ocel
 - Množství: 9ks

3ramenný držák pro třetí ruční pájení se svěrákem a klipem k pracovní desce

Takzvaná třetí ruka je perfektní pomocný nástroj pro pájení. Tři flexibilní ramena, kterými je tento model vybaven, umožňují pohodlně vytvářet složité designy. Stojan má v sadě klip, který umožňuje stabilní přišroubování stojanu k desce stolu, přičemž flexibilní plastová ramena lze nastavit do vhodného úhlu. Tento nástroj je známý a uznávaný mezi lidmi, kteří vytvářejí své vlastní modely dronů (např. závodní závodníci) nebo roboty.

- **Délka jednoho ramene:** 300 mm
- **Počet ramen v sadě:** 3 ks.
- **Délka krokodýlí spony:** Cca. 50 mm
- **Stolní klip součástí**

Boční štípací kleště PLATO 170 do 1mm

- délka kleští 130mm
- typ kleští: boční, na stříhání
- výrobce: PLATO
- model: 170
- rozsah řezání: do 1 mm měděného drátu
- rukojeť: plast
- zakončení: špičaté

ESD podložka 35x25cm S-130 antistatický silikon tepelně odolný

Vysoce kvalitní silikonová podložka s profilovanými příhrádkami pro zlepšení komfortu práce při každé službě. Antistatické vlastnosti a speciální příhrádky umožňují organizovat a oddělovat elektronické součástky, šrouby atd. během práce. Velká rovná plocha a odolnost vůči vysoké teplotě umožňují pájet desky plošných spojů, obrazovky umístěné přímo na podložce.

Vlastnosti:

- Rohož je tepelně odolná do 500 °C
- Díky své pružnosti se nedeformuje a vrací se do původního tvaru
- Protiskluzové, nepřilnavé, ESD antistatické
- Pohodlí a bezpečnost při práci
- Rozměry 35 cm x 25 cm
- Tloušťka cca 3 mm
- Model: S-130

Splétaná odpájecí páska 1,5 mm x 1,5 m WICK

Vysoce kvalitní oplet určený pro odpájení, odstraňování přebytečného cínu a čištění pájecích plošek, ale i cest na DPS a BGA.

Vlastnosti:

- Speciální výplet usnadňující absorpci cínu
- Vyrobeno z mědi
- Snadné použití
- **Délka:** 1,5 m
- **Šířka:** 1,5 mm