



NANO STANICE NASE-2C

NASE-2C

NASE 2 Tools Nano Rework stanice

- Pájení a opravy miniaturních zařízení
- Vhodné pro pájení pouzder 0402, 0201, 01005 ...
- Současná práce s perem a pinzetou
- Topné těleso přímo v hrotě
- Nízká spotřeba energie, automatické úsporné režimy



POPIS PRODUKTU

Tato stanice je určena především pro výrobu a opravu plošných spojů osazených SMD technologií.

Perem i pinzetou dosahujete vysoké přesnosti, díky jejich miniaturizaci a také dosažením co nejmenší vzdálenosti mezi pájeným bodem a rukou.

Vhodné i pro práci pod mikroskopem.

Tak jako všechny stanice JBC i Nano stanice jsou vybaveny hroty s topným tělesem a tak si zachovávají obecné výhody stanic JBC.

RJ12 s protokolem RS-232

USB stanice - PC

Hmotnost balení 2,25 kg

Rozměry balení 276x276x136 mm

Sada pod objednacím kódem NASE-2C obsahuje:

- řídicí jednotku NAE
- pájecí pero pro nano hroty NT115-A
- pájecí nano pinzeta NP115-B
- základní hroty: C105-101, C105-103, C105-105 (2x), C105-107, C105-112, C105-C113 (x2)

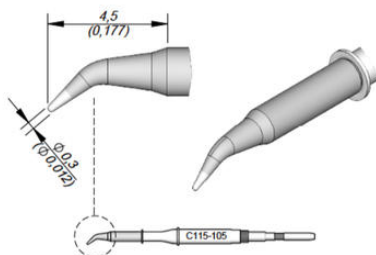
SPECIFIKACE

FAE / Robot connector	Ano
Hmotnost	2,49 kg
Hmotnost balení	2,99 kg
Napětí	230 V AC
Okolní provozní teplota	10 - 40 ° C
Rozměry	140 x 170 x 125 mm
Rozměry balení	280 x 280 x 164 mm

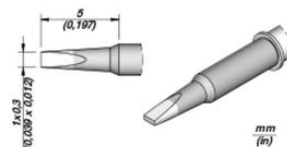
Teplotní rozsah 90 až 450 ° C

Vstupní pojistka 0,2 A

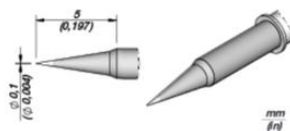
Výstupní špičkový výkon 14 W



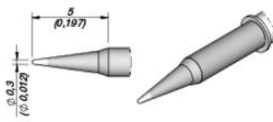
C115113



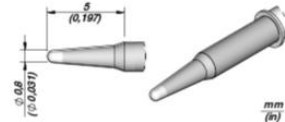
C115101



C115103



C115107



C115112

