



BEST-939真空吸笔/IC吸笔

- ▶ 原产地: 中国广东 (大陆)
- ▶ 品牌: BEST
- ▶ 型号: BST-939
- ▶ 类型: 装配工具

Contact Now



BEST-939真空吸笔/IC吸笔

产品描述:

在939吸笔上安装适当的IC吸头
安装标题后, 将标题放在IC上
按吸笔上的按钮排出空气, 然后松开按钮, 产生吸力以吸收IC。
放入IC on appointer的地方, 按下按钮, 真空笔放出空气让IC脱落

规范:

100%全新品质
高品质材料和专业设计
用于拾取小型电子元件例如IC的手动工具
这种吸铅笔提供三个吸头, 尺寸更大, 中等尺寸和小
尺寸分别为: 较大尺寸 - 0.09lbs (40g) / 中等尺寸 - 0.04lbs (18g) / 小尺寸 - 0.01lbs (3g)
长度: 约6英寸 (15.3厘米)

PRODUCT DISPLAY



PRODUCT SIZE



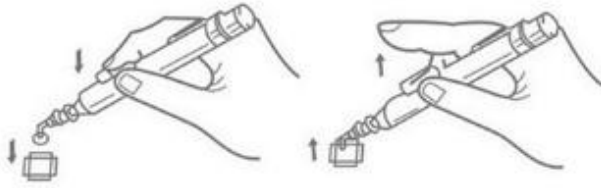
PRODUCT DETAILS

Vacuum suction pen

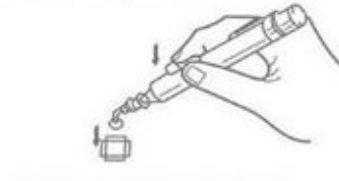
Adsorption force: 40g 18g 3g



- ① Install a proper IC suction header on 939 suction pen.
- ② After installing the header, put the header on IC.



- ③ Press the button on the suction pen to discharge the air, then release the button to produce vacuum suction force to pick up IC.



- ④ Put the IC on appointed place, press the button, the vacuum pen discharges air to let the IC fall off.



- ⑤ The suction pen have three size header: small, medium and larger.
 1. Larger size for 40G.
 2. Medium size for 18G.
 3. Small size for 3G.

PRODUCT PHOTOGRAPH

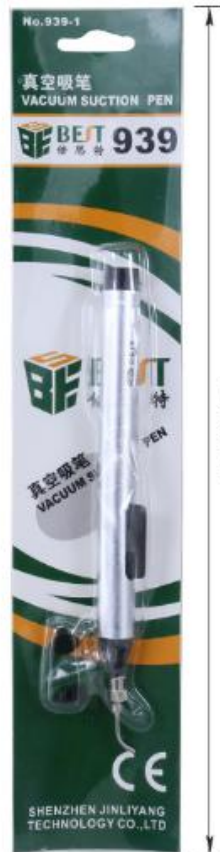




PRODUCT PACKAGING

WEIGHT:24G

FRONT



270MM

BACK



55MM

X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

Click to view similar products for [Environmental Test Equipment](#) category:

Click to view products by [Jinliyang](#) manufacturer:

Other Similar products are found below :

[CW40](#) [F150C10E3DRT](#) [F150LTC20](#) [F150CD10E2](#) [F150L75](#) [F150LRS](#) [S-11](#) [FLUKE-LDG](#) [382153](#) [FM100](#) [RH210](#) [382253](#) [MO290-P](#)
[GEO-CABLE-REEL-50M](#) [T197914](#) [RD300-L](#) [IR11BD](#) [IR11GM](#) [IR12GM](#) [IR21BD](#) [IR31CE](#) [IR32BC](#) [IR33BC](#) [MP7217TC](#) [NGM-1](#) [SGX-](#)
[7NH3](#) [UT381](#) [F150-SLC50](#) [AW-CO-1000](#) [AW-NmHc-100](#) [3.000.401](#) [AX-7535](#) [CS-9S6SS-A](#) [P 2800 A](#) [P 2801](#) [P 2802](#) [P 5039](#) [P 5130](#) [P](#)
[5055](#) [P 5060](#) [P 5065](#) [P 5086](#) [P 5090](#) [P 5110](#) [P 5115](#) [P 5135](#) [P 5140](#) [P 5145](#) [P 5150](#) [P 5160](#)