

Features

1: Cette pince à épiler est faite d'acier inoxydable de qualité, le corps entier est traité à haute température.

2: La surface a été polie mat traitement sablé, pas de lumière réfléchie, magnétique, anti-acide, dur, résistance aux chocs, excellente ténacité

3: Sa pointe fine le rend parfait pour ramasser les cils et manipulant de petits composants et vis ect.

Application pour: travail de beauté, réparation électronique, instruments de précision, microélectronique ect.

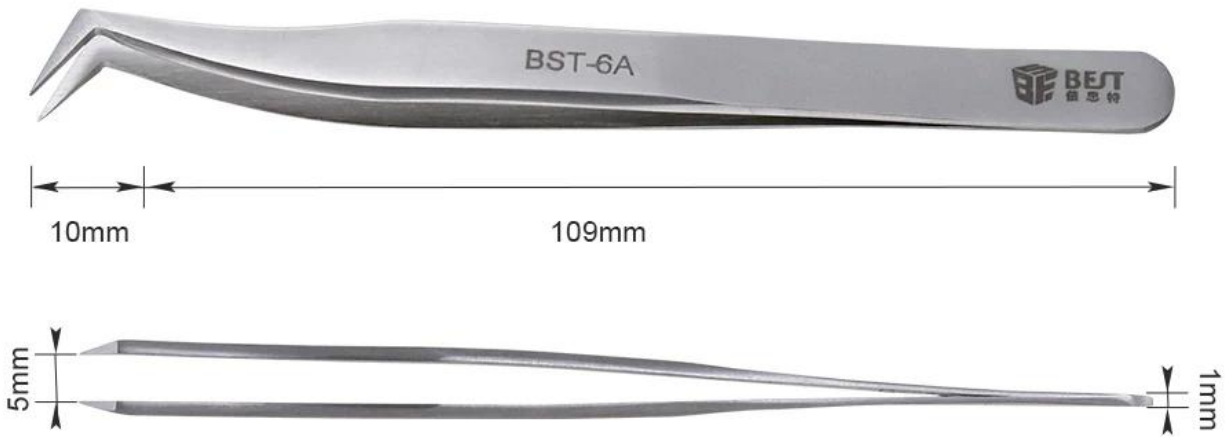
Specification

Catégorie:	Pincette mate
Modèle:	BST-6A
Matériel:	302 Acier inoxydable
Magnétisme:	Non
Traitement de surface:	Fini mat traitement
Force de pointe:	& gt; HRC40 °
Longueur:	110mm
Poids;	26.2g (avec le paquet)
Emballage:	20pcs /boîte
Poids de la boîte:	604g
Taille de boîte:	204 * 163 * 45mm(L * W * H)
Taille de carton:	52 * 42 * 34 cm(L * W * H)
Poids de carton:	17 kg / carton

PRODUCT DISPLAY



PRODUCT SIZE



PRODUCT DETAILS



PRODUCT FEATURES





Catelogy:Matte Tweezer

Model: best-6A

Material:302 stainless steel

Brand:BEST

Magnetism:Non

Strength:>RC40°

Feature1:Anti-magnetic,anti-acid,hard,excellent toughness

Feature2:Polished an sandblasted matte treatment

Feature3:Side handle is proished ,easy to use

Feature4: Suitable for PCB semiconductor ,photovoltaicand other

PRODUCT PHOTOGRAPH



