

Produktinformation

36 32 125

Elektronikmonteringstång



- För att klämma och korta under kretskortet på 1,6 mm längd
- Precisionstånger för finaste monterings- och reparationsarbeten inom elektronik
- För att böja och klippa av trådändar på komponenter
- Genomgående precisionsled
- Släta, slipade greppytor
- Noggrant gradade kanter
- Dubbelfjäder med låg friktion för mjuk och jämn öppning
- Högglosspolityren ger i samband med en fin oljefilm ett bra rostskydd – inga skador i kopplingskretsen på grund av flagnande kromdelar

W

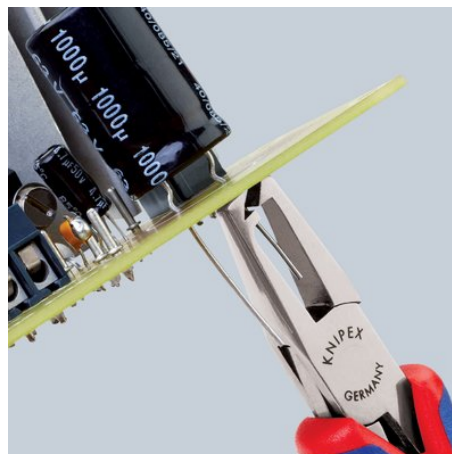
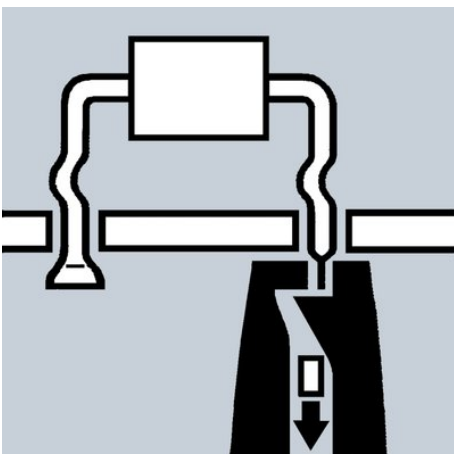
Aallmänhet

Artikelnummer	36 32 125
EAN	4003773016885
Huvud	spiegelolerat
Handtag	Med flerkomponentsöverdrag
Vikt	70 g
Mått	125 x 63 x 17 mm
REACH kompatibel	innehåller inte SVHC
ROHS -kompatibel	inte tillämpligt

Tekniska attribut

Klippkapacitet mjuk tråd (diameter)	Ø 1,0 mm
Käftens tjocklek (led) (T1)	7,0 mm
Spetsarnas tjocklek (W4)	3,0 mm
Huvudbredd (W3)	11,0 mm
Handtagets bredd	7,5 mm
Käftlängd (L3)	18,0 mm
Användning	Förkorta tråden till 1,6 mm och kläm

Med reservation för tekniska ändringar och fel





För att klämma och korta under kretskortet på 1,6 mm längd