

79 62 125

Presisjons-elektronikk-sidekutter

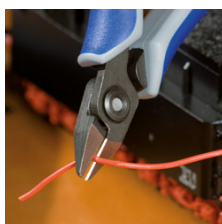
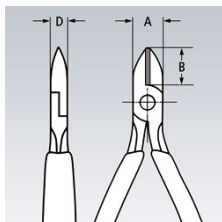


- Presisjonstenger for de fineste skjærearbeider, f.eks innen elektronikk og finmekanikk
- Svært nøyaktig slipte, skarpe skjær med svært små fasetter for eksakte snitt på ømfintlige elektronikk-komponenter; også uten fasett for plan kutting
- Skjær ekstra induktivt herdet, skjærhardhet ca 64 HRC
- Ca. 20 % mindre vekt enn konvensjonelle elektronikk-tenger
- Skrudd ledd med spesielt omhyggelig fremstilte leddflater for jevn, friksjonslav bevegelse i hele åpningsområdet
- Lettgående dobbelfjær for myk og jevn åpning
- Ergonomisk optimerte flerkomponent-grephylster
- Kulelager- kromstål, smidd, flertrinns oljeherdet
- Spisst hode
- Med trådklemme - ingen ukontrollerte snitt

Den lille forskjellen

KNIPEX presisjons-elektronikk-tenger er fremstilt av høyverdig kulelagerstål og bearbeidet med høyeste omhyggelighet. Hver åpningsbevegelse går mykt og jevnt, hvert arbeidstrinn blir utført presist og pålitelig. Det gjør arbeidet lettere for proffer.

Artikkel-nr.	79 62 125
EAN	4003773065142
Tang	brunert
Hode	polert
Grep	med flerkomponent-grep
Form	6
Skjæreverdi myk tråd Ø mm	0,1 - 1,3
Skjæreverdi middels hard tråd Ø mm	0,8
A mm	11,0
B mm	11
D mm	6,5
Lengde mm	125
Vekt netto g	58



Tekniske endringer og feil forbeholdes

