

Produktinformasjon

79 22 120

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. 62 HRC
- Ca. 20 % mindre vekt enn konvensjonelle elektronikktenger
- Skrudd ledd med spesielt omhyggelig fremstilte leddflater for jevn, friksjonslav bevegelse i hele åpningsområdet
- Lettgående dobbelfjær for myk og jevn åpning
- Ergonomisk optimerte flerkomponent-grep
- Mini-hode



Generelt	
Artikkelnr.	79 22 120
EAN	4003773061427
Tang	brunert
Hode	polert
Grep	med flerkomponent-grep
vekt	57 g
mål	120 x 71 x 19 mm
Norm	DIN ISO 9654
REACH kompatibel	inneholder ikke SVHC
RoHS-kompatibel	ikke relevant
Tekniske attributter	
Skjæreverdi middels hard tråd	Ø 0,8 mm
Kjevelengde (B)	6,5 mm
Kjevetykkelse (skjøt) (D)	6,5 mm
Hodebredde (A)	9 mm

Tekniske endringer og feil forbeholdes

