

Productinformatie

34 32 130

Precisie elektronikatang

DIN ISO 9655



- Precisietangen voor fijne montagewerkzaamheden bijv. in elektronica en fijne mechanica
- Voor grijpen, klemmen en buigen
- Precies, soepel lopend geschroefd scharnier
- Precies vervaardigde scharniervlakken voor een gelijkmatige, wrijvingsarme beweging in het hele openingsbereik
- Soepele, dubbele veer, waardoor de tang gemakkelijk en gelijkmatig opent
- Kanten zorgvuldig ontbraamd
- Perfecte finish
- Voor zeer fine montagewerkzaamheden, bijv. in elektronica en fijne mechanica
- Ca. 20% minder gewicht dan gewone elektronische tangen
- Soepele dubbele veer waardoor de tang gemakkelijk en gelijkmatig opent

Algemeen

Artikel-nr.	34 32 130
EAN	4003773061496
Tang	gebruineerd
Kop	gepolijst
Benen	met meer-componentengrepen
gewicht	59 g
Afmetingen	135 x 60 x 19 mm
Norm	DIN ISO 9655
REACH conformiteit	bevat geen SVHC
RoHS conformiteit	niet van toepassing

Technische specificaties

Beklengte (B)	23,7 mm
Bekdikte (scharnier) (D)	6,5 mm
Puntbreedte (E)	2,0 mm
Tip Thickness (F)	1,0 mm
Kopbreedte (A)	11,2 mm

Onder voorbehoud van technische wijzigingen en vergissingen

