

## Productinformatie

# 34 42 130

## Precisie elektronicatang

DIN ISO 9655



- Voor zeer fine montagewerkzaamheden, bijv. in elektronica en fijne mechanica
- Voor grijpen, klemmen en buigen
- Met precisielaser behandeld raster
- Ca. 20% minder gewicht dan gewone elektronische tangen
- Geschroefd scharnier en zorgvuldig gemaakte scharniervlakken voor een gelijkmatige, wrijvingsarme beweging in de hele openingszone
- Soepele dubbele veer waardoor de tang gemakkelijk en gelijkmatig opent
- Ergonomische geoptimaliseerde meercomponenten handgrepen
- Platte, brede bekken
- Met precisielaser behandeld raster
- Kogellager-chroomstaal, gesmeed, stapsgewijs oliegehard



### Algemeen

Artikel-nr.	34 42 130
EAN	4003773080282
Tang	gebruineerd
Kop	gepolijst
Benen	met meer-componentengrepen
gewicht	61 g
Afmetingen	130 x 51 x 20 mm
Norm	DIN ISO 9655
REACH conformiteit	bevat geen SVHC
RoHS conformiteit	niet van toepassing

### Technische specificaties

Beklengte (B)	21,9 mm
Bekdikte (scharnier) (D)	6,5 mm
Puntbreedte (E)	1,4 mm
Tip Thickness (F)	3,5 mm
Kopbreedte (A)	11,2 mm

Onder voorbehoud van technische wijzigingen en vergissingen

