

Produktinformation

35 32 115

Elektronikgriptång

DIN ISO 9655



- Precisionstånger för fina monteringsarbeten, t ex inom elektronik och finmekanik
- För att gripa, hålla och böja
- Genomgående precisionsled
- Släta, slipade greppytor
- Noggrant gradade kanter
- Dubbelfjäder med låg friktion för mjuk och jämn öppning
- Polityren eller högglanspolityren ger i samband med en fin oljefilm ett bra rostskydd – inga skador i kopplingskretsen på grund av flagnande kromdelar



Aallmänhet

Artikelnummer	35 32 115
EAN	4003773035121
Huvud	spiegelpolerat
Handtag	Med flerkomponentsöverdrag
Vikt	72 g
Mått	115 x 51 x 17 mm
Norm	DIN ISO 9655
REACH kompatibel	innehåller inte SVHC
ROHS -kompatibel	inte tillämpligt

Tekniska attribut

Käftlängd (B)	22,5 mm
Käftens tjocklek (led) (D)	6,5 mm
Spetsbredd (E)	2,0 mm
Tip Thickness (F)	1,0 mm
Huvudbredd (A)	9,5 mm

Med reservation för tekniska ändringar och fel