

Produktinformation

35 41 115

Elektronikgriptång

DIN ISO 9655



- Precisionstånger för fina monteringsarbeten, t ex inom elektronik och finmekanik
- Belastningsoptimerad utformning för bättre arbets känsla
- För att gripa, hålla och böja
- Genomgående precisionsled
- Släta, slipade greppytor
- Mjuka övergångar; inga vassa 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
- Smala överdrag, framdragna till tånghuvudet, medger säker och komfortabel styrning även mellan tummen och pekfingeret



Aallmänhet

Artikelnummer	35 41 115
EAN	4003773082248
Huvud	spegelpolerat
Handtag	Doppisolerat
Vikt	55 g
Mått	115 x 66 x 14 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)	11,0 mm
Mått vinkel	45 °

Med reservation för tekniska ändringar och fel

