

# 35 12 115 ESD

## Elektronikgriptång ESD



- Precisionstänger för fina monteringsarbeten, t ex inom elektronik och finmekanik
- Belastningsoptimerad utformning för direktare arbets känsla
- För att gripa, hålla och böja
- Handtag elektriskt avledande - dissipativa
- Genomgående precisionsled
- Släta, slipade greppytor
- Mjuka övergångar; inga vassa kanter
- Dubbelfjäder med låg friktion för mjuk och jämn öppning
- Höglanspolityren ger i samband med en fin oljefilm ett bra rostskydd - inga fel inom kopplingskretsen genom kromdelar som flagnar av
- Smala överdrag, framdragna till tånghuvudet, medjer säker och komfortabel styrning även mellan tummen och pekfingeret
- Handtag med tvåfärgade flerkomponentöverdrag svart/grå
- Kullagerkromstål



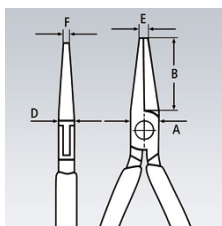
### ESD-tänger (elektrostatisk urladdning)

Elektrostatisk energi avleds långsamt och kontrollerat genom handtagen på dessa tänger

Detta skyddar konstruktionselement som är utsatta för elektrostatisk urladdning

Enligt giltiga normer, t ex IEC TR 61 340-5 DIN EN 61 340-5, SP metod 2472

<b>Artikelnummer</b>	35 12 115 ESD
<b>EAN</b>	4003773024835
<b>Huvud</b>	spiegelpolerat
<b>Handtag</b>	Med flerkomponentsöverdrag
<b>Form</b>	1
<b>B mm</b>	22,5
<b>D mm</b>	7
<b>E mm</b>	1,7
<b>F mm</b>	4,0
<b>A mm</b>	11
<b>Nominellt mått</b>	115 mm
<b>Längd mm</b>	115
<b>Vikt netto g</b>	74



Med reservation för tekniska ändringar och fel

