

## **Produktinformation**

## 35 22 115 ESDSB

## **Elektronik-Greifzange ESD**

DIN ISO 9655 DIN EN 61 340-5

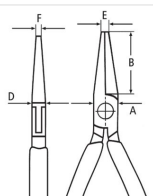


MM 🛦 🖂 🖯

- Präzisionszangen für feine Montagearbeiten, z. B. in Elektronik und Feinmechanik
- Zum Greifen, Halten und Biegen
- Griffe elektrisch ableitend dissipativ
- Durchgestecktes Präzisionsgelenk
- Glatt geschliffene Greifflächen
- Kanten sorgfältig entgratet
- Reibungsarme Doppelfeder für ein sanftes und gleichmäßiges Öffnen
- Die Spiegelpolitur bietet in Verbindung mit einem feinen Ölfilm einen guten Rostschutz – keine Störungen im Schaltkreis durch abblätternde Chromteile
- Griffe mit zweifarbigen Mehrkomponenten-Hüllen schwarz/grau
- Flach-runde Backen
- Kugellager-Chromstahl, ölgehärtet

Allgemein	
Artikel-Nr.	35 22 115 ESDSB
EAN	4003773027867
Kopf	spiegelpoliert
Griffe	mit Mehrkomponenten-Hüllen
Gewicht	85 g
Abmessungen	115 x 85 x 20 mm
Norm	DIN ISO 9655 DIN EN 61 340-5
Reach	Nein
RohS	Nein

Technische Attribute	
Backenlänge (B)	22,5 mm
Backendicke (am Gelenk) (D)	7,0 mm
Spitzenbreite (E)	2,0 mm
Spitzendicke (F)	1,3 mm
Kopfbreite (A)	11,0 mm
ESD	Ja



## **KNIPEX** Quality – Made in Germany



Klassifikation	
eCl@ss 5.1.4	21040301
proficl@ss 6.0	EAA840c015
UNSPSC 13.1	27112149

Ersatzteile	
35 99 01	Ersatz-Federn für Elektronikzangen, (2x)

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten





