

## Produktinformation

# 35 22 115 ESD

## Elektronik-Greifzange ESD

DIN ISO 9655 DIN EN 61 340-5



- 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



### Allgemein

Artikel-Nr.	35 22 115 ESD
EAN	4003773024842
Kopf	spiegelpoliert
Griffe	mit Mehrkomponenten-Hüllen
Gewicht	78 g
Abmessungen	115 x 58 x 18 mm
Norm	DIN ISO 9655 DIN EN 61 340-5

### Technische Attribute

Form	2
Backenlänge	22,5 mm
Backendicke (am Gelenk)	7,0 mm
Spitzenbreite	2,0 mm
Spitzendicke	1,3 mm
Kopfbreite	11,0 mm
ESD	Ja

### Klassifikation

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

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten

