

## Produktdatenblatt

# 36 12 130

## Elektronik-Bestückungszange



- Präzisionszangen für feinste Montage- und Reparaturarbeiten in der Elektronik
- zum Biegen und Abschneiden von Drahtenden an Bauteilen
- 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
- zum Anbiegen eines Bogens für den Abstand zur Platine
- Spezial-Werkzeugstahl in Sondergüte, geschmiedet, ölgehärtet

Allgemein	
Artikelnummer	36 12 130
EAN	4003773016861
Kopf	spiegelpoliert
Griffe	mit Mehrkomponenten-Hüllen
Gewicht	94 g
Abmessung	130 x 75 x 50 mm
Technische Attribute	
Backendicke (am Gelenk)	7,0
Spitzendicke	4,0
Kopfbreite	11,0
Griffweite	5,5
Backenlänge	18,0
Anwendung	Drahtprofil biegen
Klassifikation	
eCl@ss 5.1.4	21040301#
proficl@ss 6.0	EAA840c015

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten