

Produktinformation

77 32 115 ESD

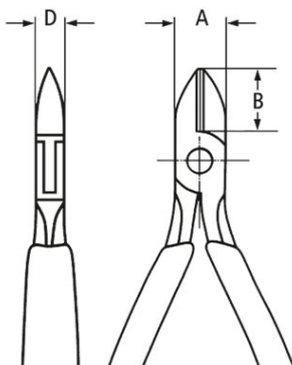
DIN ISO 9654 DIN EN 61 340-5



- Für feine Schneidarbeiten, z. B. in Elektronik und Feinmechanik
- Griffe elektrisch ableitend – dissipativ
- Stabiles, durchgestecktes und spielfreies Gelenk
- 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
- Schneiden zusätzlich induktiv gehärtet, Schneidenhärte ca. 62 HRC
- Griffe mit zweifarbigem Mehrkomponenten-Hüllen schwarz/grau
- Kugellager-Chromstahl, ölgehärtet



Allgemein	
Artikel-Nr.	77 32 115 ESD
EAN	4003773025122
Kopf	spiegelpoliert
Griffe	mit Mehrkomponenten-Hüllen
Gewicht	79 g
Abmessungen	59 x 18 mm
Norm	DIN ISO 9654 DIN EN 61 340-5
REACH- Konformität	enthält keine SVHC
RoHS- Konformität	nicht anzuwenden
Technische Attribute	
ESD	ja



Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten