

77 21 115 N

Elektronik-Seitenschneider



- Für feine Schneidarbeiten, z. B. in Elektronik und Feinmechanik
- Stabiles, durchgestecktes und spielfreies Gelenk
- Reibungsarme Doppelfeder für ein sanftes und gleichmäßiges Öffnen
- Die Politur oder Spiegelpolitur (nur Ausführung 2) bietet in Verbindung mit einem feinen Ölfilm einen guten Rostschutz - keine Störungen im Schaltkreis durch abblätternde Chromteile
- Schneiden zusätzlich induktiv gehärtet
- Spezial-Werkzeugstahl in Sondergüte, geschmiedet, mehrstufig ölgehärtet



Artikel-Nr.	77 21 115 N
EAN	4003773082309
Kopf	
Griffe	
Schneidwerte mittelharter Draht (Durchmesser) Ø mm	1,0
Schneidwerte weicher Draht (Durchmesser) Ø mm	1,3
Länge mm	115
Gewicht netto g	50

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten