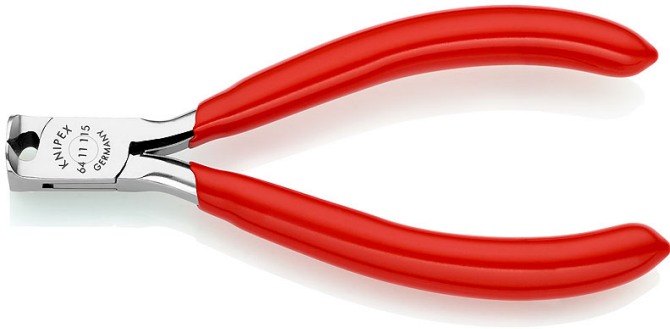


64 11 115

Elektronik-Vorschneider



- Präzisionszangen für feinste Schneidarbeiten, z. B. in Elektronik und Feinmechanik
- Durchgestecktes Präzisionsgelenk
- 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, Schneidhärte min. 56 HRC
- Spezial-Werkzeugstahl in Sondergüte, geschmiedet, mehrstufig ölgehärtet
- Vorschneider, ohne Facette



Artikel-Nr.	64 11 115
EAN	4003773017769
Kopf	spiegelpoliert
Griffe	mit Kunststoff überzogen
Form	1
Schneidwerte mittelharter Draht (Durchmesser) Ø mm	0,8
Schneidwerte weicher Draht (Durchmesser) Ø mm	1,4
B mm	6,0
D mm	7,0
C mm	16,0
A mm	11,0
Länge mm	115
Gewicht netto g	74

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten

