

64 22 115

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
 - Form: Vorschneider, Minischneide mit kleiner Facette



Artikel-Nr.	64 22 115
EAN	4003773017806
Kopf	spiegelpoliert
Griffe	mit Mehrkomponenten-Hüllen
Form	2
Schneidwerte weicher Draht (Durchmesser) Ø mm	0,8
B mm	20,0
D mm	6,0
C mm	3,0
A mm	10,0
Länge mm	115
Gewicht netto g	65

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten

