

64 02 115

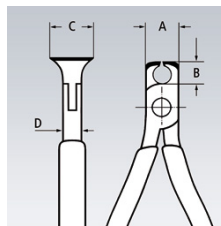
Elektronik-Vorschneider



- 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, mit Facette



| | |
|---|----------------------------|
| Artikel-Nr. | 64 02 115 |
| EAN | 4003773035343 |
| Kopf | spiegelpoliert |
| Griffe | mit Mehrkomponenten-Hüllen |
| Form | 0 |
| Schneidwerte mittelharter Draht (Durchmesser) Ø mm | 1,0 |
| Schneidwerte harter Draht (Durchmesser) Ø mm | 0,6 |
| Schneidwerte weicher Draht (Durchmesser) Ø mm | 2,0 |
| B mm | 6,0 |
| D mm | 7,5 |
| C mm | 16,0 |
| A mm | 11,0 |
| Länge mm | 115 |
| Gewicht netto g | 94 |



Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten

