

## Produktdatenblatt

# 70 02 125

## Seitenschneider

DIN ISO 5749



- der unentbehrliche Seitenschneider für vielseitigen Einsatz
- hochwertiges Material und präzise Verarbeitung für eine lange Standzeit
- Präzisionsschneiden für weichen und harten Draht
- sauberer Schnitt bei dünnen Cu-Drähten, auch an den Schneidenspitzen
- Schneiden zusätzlich induktiv gehärtet, Schneidhärte ca. 62 HRC
- schlanke Kopfform für den Einsatz in schwer zugänglichen Arbeitsbereichen
- mit Facette
- Vanadin-Elektrostahl, geschmiedet, mehrstufig ölgehärtet

| Allgemein                                     |                            |
|---|----------------------------|
| Artikelnummer                                 | 70 02 125                  |
| EAN   | 4003773034025              |
| Zange   | schwarz atramentiert       |
| Kopf  | poliert                    |
| Griffe  | mit Mehrkomponenten-Hüllen |
| Gewicht                                       | 119 g                      |
| Abmessung                                     | 125 x 82 x 49 mm           |
| Technische Attribute                          |                            |
| Schneidwerte mittelharter Draht (Durchmesser) | Ø 2,3                      |
| Schneidwerte harter Draht (Durchmesser)       | Ø 1,5 mm                   |
| Schneidwerte weicher Draht (Durchmesser)      | Ø 3,0                      |
| Klassifikation                                |                            |
| eCl@ss 5.1.4                                  | 21040302                   |
| ETIM 5.0                                      | EC000165                   |
| ETIM 6.0                                      | EC000165                   |
| proficl@ss 6.0                                | AAA949c004                 |

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten