

## Produktdatenblatt

# 95 62 190 T BK

## Drahtseilschere



- für harte Drahtseile, auch für Kabel und Rundstahl geeignet
- mit Quetschfunktionen z. B. für Fahrrad-Bowdenhüllen-Endkappen und Bowdenzug-Endhülsen
- präzises, leichtgängiges Schraubgelenk
- im Gelenk liegende Öffnungsfeder, geschützt und unverlierbar; mit Sperrklinke
- besondere Schneidengeometrie verhindert ein Aufspleißen des Drahtseils
- Zange mit Befestigungsöse zum Anbringen einer Absturzsicherung
- Chrom-Vanadin-Hochleistungsstahl, geschmiedet, mehrstufig ölgehärtet

| Allgemein                                       |                  |
|---|------------------|
| Artikelnummer                                   | 95 62 190 T BK   |
| EAN   | 4003773080633    |
| Gewicht   | 375 g            |
| Abmessung                                       | 190 x 95 x 26 mm |
| Technische Attribute                            |                  |
| Schneidwerte Pianodraht (Durchmesser)           | Ø 2,5            |
| Schneidwert Cu-Kabel, mehrdrähtig (Durchmesser) | Ø 7,0            |
| Schneidwerte Drahtseil (Durchmesser)            | Ø 5,0            |
| Schneidwerte mittelharter Draht (Durchmesser)   | Ø 4,0            |
| AWG   | 7                |
| Absturzsicherung                                | Ja               |
| Klassifikation                                  |                  |
| eCl@ss 5.1.4                                    | 21040601         |
| proficl@ss 6.0                                  | AAC479c002       |

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten