

95 61 190

Drahtseilschere geschmiedet



- mit zwei Pressprofilen für Endhülsen an Bowdenhüllen und Endkappen für Drahtseilzüge
- komfortables Arbeiten durch handliche, schlanke Bauform und innenliegende Öffnungs feder
- geschraubtes Gelenk für präzise Messerführung, nachstellbar
- hohe Übersetzung für kraftsparendes Arbeiten
- Schneidenhärte ca. 64 HRC
- Chrom-Vanadin-Hochleistungsstahl, geschmiedet, ölgehärtet



Schneidet alle Drahtseile, auch solche mit höchster Festigkeit, sauber und ohne Aufspleißen

Artikel-Nr.	95 61 190
EAN	4003773040651
Kopf	poliert
Griffe	mit Kunststoff überzogen
Schneidwert Cu-Kabel, mehrdrähtig mm ²	10
Schneidwert Cu-Kabel, feindrähtig (Durchmesser) Ø mm	6
Schneidwert Drahtseil Ø mm	6
Schneidwert Eisen Ø mm	4
Schneidwert mittelharter Draht Ø mm	4
Schneidwert Cu-Kabel, mehrdrähtig (Durchmesser) Ø mm	7
Schneidwert Pianodraht Ø mm	2,5
AWG	7
Länge mm	190
Gewicht netto g	314



Anpressen der Endkappe an das Zugseil

Anpressen der Endhülse an die Bowdenhülle

innenliegende Öffnungs feder

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten

KNIPEX-Werk C. Gustav Putsch KG | Oberkamper Straße 13 | 42349 Wuppertal | Germany | Tel.: +49 (0) 202 – 47 94-0 | Fax: +49 (0) 202 – 47 74 94 | info@knipex.de | www.knipex.de