

Produktinformation

95 62 190 SB

Drahtseilschere

Geschmiedet



WW

Doppelfunktion: sauber schneiden, präzise anpressen

- Mit zwei Pressprofilen für Endhülsen an Bowdenhüllen und Endkappen für Drahtseilzüge
- Komfortables Arbeiten durch handliche, schlanke Bauform und innenliegende Öffnungsfeder
- Geschraubtes Gelenk für präzise Messerführung, nachstellbar
- Hohe Übersetzung für kraftsparendes Arbeiten
- Schneidenhärte ca. 64 HRC
- Chrom-Vanadin-Hochleistungsstahl, geschmiedet, mehrstufig ölgehärtet

Allgemein		
Artikel-Nr.	95 62 190 SB	
EAN	4003773071983	
Kopf	brüniert	
Griffe	mit Mehrkomponenten-Hüllen	
Gewicht	314 g	
Abmessungen	190 x 60 x 20 mm	
Reach	Nein	
RohS	Nein	

Technische Attribute	
Schneidwerte Pianodraht (Durchmesser)	Ø 2,5 mm
Schneidwert Cu-Kabel, mehrdrähtig (Durchmesser)	Ø 7,0 mm
Schneidwerte Drahtseil (Durchmesser)	Ø 5,0 mm
Schneidwerte mittelharter Draht (Durchmesser)	Ø 4,0 mm
AWG	8

Klassifikation	
eCl@ss 5.1.4	21040601
proficl@ss 6.0	AAC479c002
UNSPSC 13.1	23241616

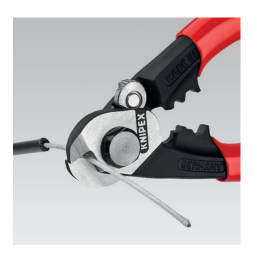
Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten

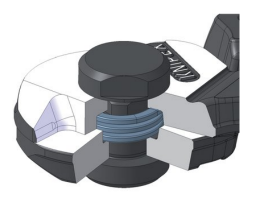
KNIPEX Quality – Made in Germany











innenliegende Öffnungsfeder