

Produktinformation

95 62 160

Drahtseilschere

Auch für hochfeste Drahtseile



MM

Bis zu 30% Kraftersparnis: Besonders kraftvolles Schneiden bei kleiner Größe

- Für hochfeste Drahtseile bis Ø 4 mm und Kabel bis Ø 6 mm: Spürbar leichtes, hochpräzises Schneiden dank einzigartiger, zum Patent angemeldeter Gelenkkonstruktion
- Kompakte Größe, geringes Gewicht, hohe Leistungsstärke
- Gemacht für den intensiven Einsatz: besonders langlebig und 172 g leicht
- Für Drahtseile Ø 4,00 / 1960 Nmm²
- Kompakt, leicht und leistungsstark
- Bis zu 30 % weniger Kraftaufwand im Vergleich zu Drahtseilscheren gleicher Länge
- Doppelt gelagertes, durchgestecktes Gelenk für hohe Stabilität
- Schneiden zusätzlich induktiv gehärtet, Schneidhärte ca. 64 HRC
- Komfortables Arbeiten dank Öffnungsfeder
- Durch Sperrklinke während des Transports gesichert
- Kugellagerstahl

Allgemein

Artikel-Nr.	95 62 160
EAN	4003773082354
Schere	brüniert
Kopf	brüniert
Griffe	mit Mehrkomponenten-Hüllen
Gewicht	175 g
Abmessungen	160 x 61 x 21 mm
Reach	Nein
RohS	Nein

Technische Attribute

Schneidwert Cu-Kabel, mehrdrähtig (Durchmesser)	Ø 6,0 mm
Schneidwerte Drahtseil (Durchmesser)	Ø 4,0 mm

Klassifikation

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

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten



Mit 160 mm Länge kompakt und trotzdem leistungsstärker als viele größere Drahtseilscheren

