

95 62 160

Drahtseilschere auch für hochfeste Drahtseile



- 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
- Für Drahtseile Ø 4,00 / 1960 Nmm²



| | |
|---|----------------------------|
| Artikel-Nr. | 95 62 160 |
| EAN | 4003773082354 |
| Werkzeug | brüniert |
| Griffe | mit Mehrkomponenten-Hüllen |
| Schneidwert Cu-Kabel, mehrdrähtig (Durchmesser) Ø mm | 6,0 |
| Schneidwerte Drahtseil (Durchmesser) Ø mm | 4,0 |
| Länge mm | 160 |
| Gewicht netto g | 170 |



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



Schneiden von hochfesten Drahtseilen (1960 N/mm²) bis 4 mm Ø



Doppelt gelagertes Gelenk

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten