

Produktinformation

95 18 225

KNIPEX StepCut® XL

Kabelscheren mit Stufenschnitt



- Mit Kraftgelenk, langen Schenkeln und optimierten Schneiden: spürbar leichter Schnitt als mit kompakten Kabelscheren
- Enorme Kapazität: trennt eindrätige Kabel aus Kupfer oder Aluminium bis 35 mm², mehrdrätig bis 70 mm² und feindrätig bis 120 mm²
- Zwei Schneidbereiche: Die abgestufte Hauptschneide hält kleinere und größere Kabel beim Schnitt stets maximal gelenknah, die Frontschneide dient zum schrittweisen Trennen („Knabbern“) sehr großer Kabel
- Komfortable Einhand- und Zweihandbedienung auch bei großen Kabeldurchmessern durch minimierte Schenkelweite
- Geschraubtes Kraftgelenk: hochübersetzt, leichtgängig, nachstellbar
- Schlanker Kopf für bessere Zugänglichkeit
- Klemmschutz für sicheres Arbeiten
- Nicht geeignet für stahlverstärkte Kabel, etwa ACSR
- Schneiden zusätzlich lasergehärtet, Schneidenhärte ca. 56 HRC

⚡ 1000 V

| Allgemein | |
|--------------------|---|
| Artikel-Nr. | 95 18 225 |
| EAN | 4003773089964 |
| Schere | brüniert |
| Kopf | brüniert |
| Griffe | isolierender Mehrkomponenten-Griff, VDE-geprüft |
| Gewicht | 457 g |
| Abmessungen | 234 x 65 x 29 mm |
| REACH- Konformität | enthält keine SVHC |
| RoHS- Konformität | nicht anzuwenden |

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten

