

KNIPEX Kabelschere

KNIPEX Kabelschere für Leiter mit einem Außendurchmesser bis 20 mm, durch ergonomische Bauweise besonderes schonend für den Anwender, in Deutschland hergestellt

Info

Geringer Kraftaufwand durch günstige Übersetzungsverhältnisse und optimierte Geometrie der Schneiden



Nutzen

Spezielle Zwei-Klingen-Struktur teilt den Schneidvorgang in Vorschnitt und Nachschnitt auf
Leichter, sauberer Schnitt bei Einhandbetätigung
Hohe Ergonomie durch Mehrfachkomponenten-Griffe
Isolierte Griffe ermöglichen Arbeiten unter Spannung bis 1000V

Anwendungsgebiete

Schneidet Kupfer- und Alukabel

Produkteigenschaften

Gehärtete Schneiden mit Präzisionsschliff

Technische Daten

| | |
|------------------------|--|
| Klassifikation ETIM 5: | ETIM 5.0 Class-ID: EC000142 ETIM 5.0 Class-Description: Kabelschere |
| Klassifikation ETIM 6: | ETIM 6.0 Class-ID: EC000142 ETIM 6.0 Class-Description: Kabelschere |
| Zertifizierungen: | Isoliert nach IEC 60900, einsetzbar bis 1000V AC / 1500V DC VDE-geprüft |
| Material: | Spezial-Werkzeugstahl in Sondergüte, geschmiedet, verchromt |

Hinweis

Die Fotografien und Grafiken sind nicht maßstäblich und keine detailgetreuen Abbildungen der jeweiligen Produkte. Bei den Preisen handelt es sich um Nettopreise ohne Zuschläge und MwSt. Verkauf nur an Firmenkunden.

KNIPEX Kabelschere

| Artikelnummer | Artikelbezeichnung | Kabeldurchmesser mm | Gewicht kg | Länge (mm) |
|---------------|---------------------|---------------------|------------|------------|
| 62120523 | Kabelschere KASI 20 | 20 | 0,34 | 200 |

Letzte Änderung (30.09.2021)

©2021 Lapp Group - all rights reserved.

Produktmanagement www.lappkabel.de

Die aktuellen technischen Daten finden Sie im dazugehörigen Datenblatt.
PN 0456 / 02_03.16