

KS 52

HAND-SCHNEIDWERKZEUG

Ratschen-Prinzip

HAND CUTTING TOOL Ratchet principle



Der wirtschaftliche, mechanische Kabelschneider mit Ratschenprinzip ist ein Einhand-Schneidwerkzeug zum Schneiden von Cu- und Al-Kabeln mit einem Durchmesser von bis zu 52 mm - unsere Empfehlung bei Ihrer Elektroinstallation.

- Sichelförmige Schneidgeometrie erzeugt ein sauberes Schnittbild ohne Materialverformung
- Einfaches Schneiden von Cu- und Al-Kabeln
- Leichte und kompakte Bauweise
- Einfacher Schneidvorgang
- Langlebige Konstruktion
- Mit Freigabemechanismus ausgestattet

The economical, mechanical cable cutter with ratchet principle is a one-hand cutting tool for cutting Cu and Al cables with a diameter of up to 52 mm - our recommendation for your electrical installation.

- Sickle-shaped cutting geometry produces a clean cut without material deformation
- Easy cutting of Cu and Al cables
- Lightweight and compact design
- Simple cutting process
- Durable construction
- Equipped with release mechanism

TECHNISCHE DATEN TECHNICAL DATA

| Artikel | Item | KS 52 |
|---------------|---------------|----------|
| Öffnungsweite | Opening Width | 52 mm |
| Gewicht | Weight | 1,2 kg |
| Abmessungen L | Dimensions L | 340 mm |
| Artikel-Nr. | Item No. | 73590100 |

Lieferumfang:
KS 52

Scope of delivery:
KS 52



SCHNEIDBEREICHE CUTTING RANGES

| Anwendung Application | Schneid-Ø Cutting Ø | |
|--|---|--|
| Cu Seil Cu Strand | Ø 23 mm | |
| Al Seil Al Strand | Ø 25 mm | |
| Cu Energiekabel Cu Energy Cable | Ø 52 mm NYY 1 x 400 mm ² | |
| Al Energiekabel Al Energy Cable | Ø 52 mm NAYY 1 x 500 mm ² | |
| Leiter fein-/feinstdrätig Conductor fine stranded | Ø 52 mm Klasse 5 und 6/ class 5 and 6 NYY 1 x 500 mm ² NYY 4 x 120 mm ² | |

Schneidbereiche: Bei nicht aufgelisteten Materialien wenden Sie sich bitte an unser Kunden-Service-Center. Wir beraten Sie gerne! Telefon (040) 511 28-0.

Cutting Ranges: In case of not mentioned material please contact our Customer Service Center. We will be pleased to help you! Phone +49 (0)40 511 28-0.