

Kabelschere D15

- Kabelschere mit spezieller Schneidengeometrie für einen leichten, sauberen Schnitt, optional mit Öffnungsfeder
- erfüllt auch Luftfahrt-Standard AS6173/3
- zum Schneiden von zinn-, nickel- und silberbeschichteten Kupferleitern mit hoher Festigkeit und hochfester Kupferlegierung nach AS22759 sowie Aluminiumkabeln
- nicht für Stahldraht, Drahtseil und hartgezogene Kupferleiter geeignet
- ergonomische Einhandbetätigung
- kein Quetschen, keine Verformung des Kabels
- unterschiedliche Griffvarianten



D 15 ohne Öffnungsfeder
without opening spring



D 15 selbstöffnend durch Öffnungsfeder im Zangengewerbe
self-opening spring in head



D 15s mit Öffnungsfeder und Abisolierfunktion
with opening spring and stripping function



Cable shears D15

- Cable cutter with a special cutting geometry for smooth and clean trimming of cables, optionally with opening spring
- Also meets aerospace specification AS6173/3
- For tin-, nickel- and silver-coated copper cables of high firmness and high strength copper alloy according to specification AS22759, to be used also on aluminum cables
- Not suitable for steel wire, wire rope and hard-drawn copper cables
- Ergonomic one-hand operation
- No crushing or deformation of cables
- Various handle options



| Art. No. | Ausführung Finish | Griffe Grips | Schneidwerte mm ² Cutting capacity mm ² | | | Länge Length mm | Gewicht Weight g |
|---|-----------------------|--|--|----------------|-------|-----------------------|------------------------|
| | | | ● | ●● | ●●● | | |
| D 15 ohne Öffnungsfeder (Kabel max. Ø 15 mm) D15 without opening spring (Max cable dia. 15 mm) | | | | | | | |
| 700 015 3 | brüniert burnished | Kunststoff überzogen plastic coated | Cu 16 Al 35 | Cu 50 Al 50 | Cu 70 | 170 | 210 |
| 700 015 36 | brüniert burnished | stabiler Kunststoffgriff reinforced plastic grips | Cu 16 Al 35 | Cu 50 Al 50 | Cu 70 | 170 | 240 |
| D 15 mit Öffnungsfeder (Kabel max. Ø 15 mm) D15 with opening spring (Max cable dia. 15 mm) | | | | | | | |
| 700 016 3 | brüniert burnished | Kunststoff überzogen plastic coated | Cu 16 Al 35 | Cu 50 Al 50 | Cu 70 | 170 | 210 |
| 700 016 36 | brüniert burnished | stabiler Kunststoffgriff reinforced plastic grips | Cu 16 Al 35 | Cu 50 Al 50 | Cu 70 | 170 | 240 |
| D 15s mit Abisolierfunktion (Kabel max. Ø 12 mm) D15s with stripping function (Max cable dia. 12 mm) | | | | | | | |
| 700 116 3 | brüniert burnished | Kunststoff überzogen plastic coated | Cu 16 Al 35 | Cu 25 Al 25 | Cu 35 | 170 | 210 |

Weiterführende Informationen zu Schneidwerten finden Sie unter www.rennsteig.com
For more information on cutters see www.rennsteig.com



links: Kabelschnitt mit Seitenschneider:
hoher Kraftaufwand, unsauberer Schnitt,
starkes Verformen und Quetschen
des Kabels

Left: Cutting a cable with a conventional wire
cutter. High force is required, and the cable is
squeezed and deformed.

rechts: Kabelschnitt mit unserer Kabelschere:
leichter, sauberer Schnitt ohne Verformung
des Kabels

Right: Cutting a cable with our cable shears.
Easier and cleaner cut without deformation