Handkabelschere in Ratschenausführung Ø 52 mm Premium







Technische Daten

Ø Kabel max. (mm): 52 Maximale Schneidleistung (Kabelquerschnitt) (mm²): Cu 380/Al 380 Länge (mm): 280 Gesamtgewicht (g): 860

Vorteile

- Leichte Zange.
- Sauberes Durchtrennen des Kabels ohne
- Bequemes Greifen mit einer Hand durch Ratsche mit Drehkranzantrieb auf 2 Stellungen für bequemes Schneiden.
- Geringer Kraftaufwand durch starke Übersetzung.

ALLGEMEINE INFORMATIONEN

Technische Details

Hochwertiger Werkzeugstahl, geschmiedet, ölgehärtet. Schutznocken gegen Einklemmen.

Hinweis

Nicht für Stahldrähte und -kabel geeignet. Immer die maximal empfohlenen Ø und Querschnitte der Kabel

Den Klingen-Mitnahmemechanismus regelmäßig schmieren.

Anwendung(en)

Für ein- und mehrdrähtige Kupfer- und Aluminiumkabel bis Ø 52 mm. Für Kupferkabel mit max. Querschnitt von 380 mm². Für Aluminiumkabel mit einem max. Querschnitt von 380 mm².

⊘ LOGISTIKINFORMATION(EN)

Verpackung



Blister mit Kartonage Höhe (cm): 4,2

Länge (cm): 32,8 **Tiefe (cm):** 16,5

Nettogewicht (kg): 0,86

■ Bruttogewicht (kg): 1



Überverpackung 1 Karton



Höhe (cm): 10,8 **Länge (cm):** 34 Tiefe (cm): 17,6

■ Nettogewicht (kg): 3 ■ Bruttogewicht (kg): 3,2



Überverpackung 2



Palette

Höhe (cm): 37 Länge (cm): 120 **Tiefe (cm):** 80

■ Nettogewicht (kg): 45,9

■ Bruttogewicht (kg): 60,9

