

**Kabelschere SER80**

Stationäre ratschenübersetzte Kabelschere

Artikel-Nr.: 80-165

Schneidleistung: Cu-Al-Kabel bis max. Ø 80 mm
Cu-Kabel max. 700 mm²
Al-Kabel max. 850 mm²

Länge: 950 mm Gewicht: 8,9 kg

Korpusmaße b 320 mm, h 290 mm, t 100

Einfach bedienbar und geringer Kraftaufwand durch Ratschenübersetzung

Entriegelung der Messer in jeder Schneidposition möglich

Bestens geeignet für Werkstattarbeiten und als Abschneidegerät für Kabelabrollanlagen

Jedes Teil einzeln austauschbar

Cable cutter SER80

Ratchet single handed cable cutter

Order no.: 80-165

Capacity: Cu-Al-cable up to max. Ø 80 mm
Cu-cable max. 700 mm²
Al-cable max. 850 mm²

Length: 950 mm Weight: 8,9 kg

Measurements: width 320 mm, height 290 mm, depth 100 mm

The ratchet guarantees a single handling and little effort

Blades releasable at any point during cutting

Ideally suited for workmanship and as cutting tool for cable spool machines

All parts replaceable

Coupe-câble SER80

Coupe-câbles stationnaire avec transmission par cliquet

Référence : 80-165

Capacité : Cu-Al-câble jusqu'à max. Ø 80 mm
Cu-câble max. 700 mm²
Al-câble max. 850 mm²

Taille : 950 mm Poids : 8,9 kg

Dimension du corps : l 320 mm, h 290 mm, p 100

Utilisation facile et effort minimal par une transmission par cliquet

Déverrouillage possible des lames dans chaque position de coupe

Parfaitement adapté pour les travaux en atelier et en tant qu'appareil de coupe pour les installations de déroulement de câbles

Chaque pièce peut être échangée

Nożyce do kabli SER80

Stacjonarne jednoręczne nożyce zapadkowe do kabli

Numer katalogowy: 80-165

Zakres cięcia: Kable Cu-Al do max. Ø 80 mm
Kable Cu do max. 700 mm²
Kable Al do max. 850 mm²

Długość: 950 mm Waga: 8,9 kg

Wymiary: długość 320 mm, wysokość 290 mm, szerokość 100 mm

Zastosowanie mechanizmu zapadkowego umożliwia łatwą pracę przy użyciu jednej ręki

Ostrza można otworzyć w każdym momencie cięcia

Narzędzie idealnie pasuje do zastosowań warsztatowych oraz jako odcinak dla nawijarek kablowych

Każdą część można wymienić