

NEW

ACSR-Schere SCAZ30

Ratschenübersetzte Zweihandschere für ACSR

Artikel-Nr.: 80-049

Schneidleistung: ACSR Kabel bis max. Ø 30 mm

Länge: 703 mm Gewicht: 5,3 kg

Bei abweichendem Schnittgut bitte Rückfragen beim Hersteller

Plangeschliffene, spezialgehärtete Messer aus vergütetem Cr-V-Stahl

Sehr einfaches Schneiden durch die Kombination von Ratschübersetzung und langen Griffrohren

Entriegelung der Messer in jeder Schneidposition möglich

Schlagfest beschichtete, gehärtete Griffrohre

Jedes Teil einzeln austauschbar

ACSR cutter SCAZ30

Ratchet two handed cutter for ACSR

Order no.: 80-049

Capacity: ACSR cable up to max. Ø 30 mm

Length: 703 mm Weight: 5,3 kg

In case of different cutting material, please contact the manufacturer

Surface-grounded, special hardened blades made up of coated Cr-V-steel

Easy cutting due to the combination of ratchets and long handholds

Blades releasable at any point during cutting

Impact resistant coated and hardened handles

All parts replaceable

Coupe-câble ACSR SCAZ30

Coupe-câbles ACSR à deux mains avec transmission par cliquet

Référence: 80-049

Capacité: câble ACSR jusqu'à max. Ø 30 mm

Taille: 703 mm Poids: 5,3 kg

En cas de matériel divergent, se renseigner auprès du fabricant

Lames en acier trempé et revenu Cr-V rectifiées avec précision et spécialement durcies

Coupe très simple par l'association de la transmission par cliquet et les longues poignées tubulaires

Déverrouillage possible des lames dans chaque position de coupe

Poignées à revêtement résistant aux chocs et durcies

Chaque pièce peut être échangée

Nożyce do linek ACSR SCAZ30

Zapadkowe dwuręczne nożyce do linek ACSR

Numer katalogowy: 80-049

Zakres cięcia: Linki ACSR do max. Ø 30 mm

Długość: 703 mm Waga: 5,3 kg

Przed cięciem innego materiału skonsultować się z producentem

Specjalnie utwardzane ostrza wykonane ze stali konstrukcyjnej Cr-V

Kombinacja systemu zapadkowego i dużych uchwytów znacznie ułatwia przecinanie

Ostrza można otworzyć w każdym momencie cięcia

Odporne na uderzenia, powlekane, wzmacniane rączki

Każdą część można wymienić