

SH 85-CR

HYDRAULISCHES SCHNEIDWERKZEUG HYDRAULIC CUTTING TOOL



Der Kabelschneider durchtrennt Kabel, Leiter und Telefonkabel bis zu \varnothing 85 mm. Er findet somit Einsatz in der Telekommunikation, EVU, Stadtwerken, bei Dienstleistern, in Kraftwerken und Verkehrsbetrieben.

- Schneller Schnitt dank 2-Stufen-Hydraulik
- Erhöhte Sicherheit durch Überdruckventil und Schnappverschluss
- Schneidkopf drehbar für optimales Positionieren

The cable cutter severs cables, conductors and telephone cables up to \varnothing 85 mm. It is therefore used in telecommunications, utilities, public utilities, service providers, power plants and transport companies.

- Fast cut thanks to 2-step hydraulic system
- Increased safety due to pressure overload valve and snap closure
- Cutting head rotatable for optimal positioning

TECHNISCHE DATEN TECHNICAL DATA

Artikel	Item	SH 85-CR
Schneidkraft	Cutting Force	70 kN
Öffnungsweite	Opening Width	85 mm
Gewicht	Weight	7,4 kg
Abmessungen L	Dimensions L	700 mm
Artikel-Nr.	Item No.	72546500





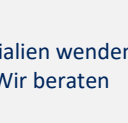
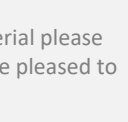
Lieferumfang:

SH 85-CR, Segeltuchtasche

Scope of delivery:

SH 85-CR, canvas bag

SCHNEIDBEREICHE CUTTING RANGES

Anwendung Application	Max. Schneid- \varnothing Max. Cutting \varnothing	
Cu Seil Cu Strand	\varnothing 28 mm	
Al Seil Al Strand	\varnothing 38 mm	
Cu Energiekabel Cu Energy Cable	\varnothing 85 mm	
Al Energiekabel Al Energy Cable	\varnothing 85 mm	
Cu Rundmaterial Cu Round Material	\varnothing 28 mm	
Telefonkabel Telephone Cable	\varnothing 85 mm	

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.

Typ Type	Artikel Item	Artikel-Nr. Item No.
Ersatzmesser Spare Blade	IC-700614	07448020
Gegenmesser Counter Blade	IC-700615	07173018