

HS-85-G

Hand-hydraulischer Kabelschneider Hand Hydraulic Cable Cutter

Aufklappbarer Schneidkopf erleichtert die Kabelmontage

- Für stahlarmierte Kupfer- und Aluminiumkabel
- Nicht für Aluminium-Stahlseile (ACSR) geeignet
- Mit Fingerschutz, verhindert das Einklemmen der Finger beim Rücklauf
- Drehbarer Schneidkopf mit Klappverschluss und Messerführung
- Spezialklappverschluss zum Öffnen des drehbaren Kopfes in jeder Messerstellung
- Sicherung gegen unbeabsichtigtes Öffnen
- Schnellvorschub durch Doppelkolbenhydraulik
- Automatische Druckbegrenzung
- Manueller Rücklauf bei Bedarf jederzeit möglich

Hinged cutting head facilitates cable assembly

- For steel armored copper and aluminum cables
- Not for ACSR cables useable
- With finger protection, prevents your fingers from being trapped when you return
- Rotating cutting head with flip-top lid and blade guide
- Special folding closure to the rotatable head in each blade position
- With lock against accidental opening
- Fast feed by dual-piston hydraulic
- Automatic pressure relief
- Manual retraction at any time if required



Typ Type	Presskraft Press Power kN	Kupfer DIN Copper DIN mm ²	Aluminium Aluminum mm ²	Abmessung Dimension mm	Gewicht Weight kg
HS-85-G-FS	60 kN			745x40x140	6,5

HS-85-G

Hand-hydraulischer Kabelschneider Hand Hydraulic Cable Cutter



- Das Gegenmesser kann in jeder Position geöffnet werden. Festsitzende Werkzeuge können leichter entfernt werden.
- The counter knife can be opened in any position. Stuck tools can be removed more easily.

- Es entsteht keine Lücke bei ausgefahrenem Schneidmesser. Finger können beim Rücklauf nicht eingeklemmt werden.
- There is no gap when the cutting knife is extended. Fingers cannot be pinched during the return movement.

Kabel Cables	Kabeltyp Type of cables	Bereich Area	Bereich Area
Kabel Cables	Kupferkabel Copper leads cables	4x240 mm ² 800 mm ²	Ø 85 mm
	Aluminum Erdkabel Underground aluminum	4x240 mm ²	Ø 85 mm
	Telefonkabel Telephone cables		Ø 85 mm
Stangen Bars	Weichgeglühtes Kupfer Round annealed copper	< 20 daN/mm ²	Ø 20 mm
	Weichgeglühtes Aluminium (A5) Round annealed aluminum (A5)	< 16 daN/mm ²	Ø 25 mm