

ESG45EF



ESG45ES1

HSG 45

Handhydraulisches Schneidwerkzeug Ø 45 mm

- Zum Schneiden von Kupfer- und Aluminium-Kabeln mit Armierung sowie von Al/St-Seilen (ACSR)
- Auch geeignet für Rundmaterial aus Al, Cu und Stahl
- Extrem robuste Bauform

Eigenschaften

- Geschlossener Schneidkopf mit Bolzenverriegelung, aufklappbar, drehbar
- Geringes Gewicht durch hochwertiges Aluminiumgehäuse
- 2-Stufen-Hydraulik mit schnellem Vorlauf und Krafthub
- Automatischer Rücklauf nach vollendetem Schnitt
- Manueller Rücklauf bei Bedarf
- Umweltfreundliches Hydrauliköl, biologisch schnell abbaubar

Technische Daten	
Schneidbereich:	max. Ø 45 mm (z.B. Al/St-Seil 570/40)
Schneidkraft:	60 kN
Länge:	560 mm
Gewicht:	4,9 kg
Umgebungstemperatur:	-20° C bis +40° C

Artikel	Artikel-Nr.	
Handhydraulisches Schneidwerkzeug Ø 45 mm	HSG45	
Lieferumfang	Artikel-Nr.	Seite
Stahlblechkasten für HSG 45 bzw. HSG 50	MK50	

Zubehör	Artikel-Nr.	Seite
Äußeres, feststehendes Messer	ESG45EF	
Inneres, bewegliches Messer	ESG45ES1	

HSG 50

Handhydraulisches Schneidwerkzeug Ø 48 mm

- Zum Schneiden von Kupfer- und Aluminium-Kabeln mit leichter Stahlarmierung (kabeltypabhängig)
- Geringes Gewicht

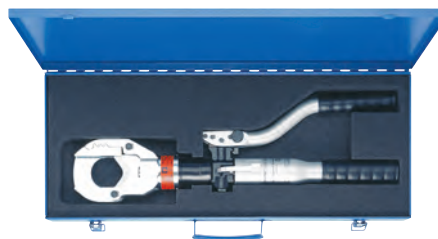
Eigenschaften

- Geschlossener Schneidkopf, aufklappbar, drehbar
- Geringes Gewicht durch hochwertiges Aluminiumgehäuse
- 2-Stufen-Hydraulik mit schnellem Vorlauf und Krafthub
- Automatischer Rücklauf nach vollendetem Schnitt
- Manueller Rücklauf bei Bedarf
- Umweltfreundliches Hydrauliköl, biologisch schell abbaubar

Technische Daten	
Schneidbereich:	max. Ø 48 mm (z. B. 4 x 120 mm ² NYY)
Schneidkraft:	60 kN
Länge:	540 mm
Gewicht:	3,5 kg
Umgebungstemperatur:	-20° C bis +40° C

Artikel	Artikel-Nr.
Handhydraulisches Schneidwerkzeug Ø 48 mm	HSG50
Lieferumfang	Artikel-Nr. Seite
Stahlblechkasten für HSG 45 bzw. HSG 50	MK50

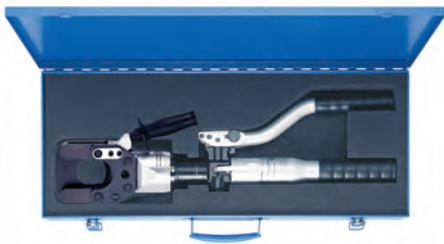
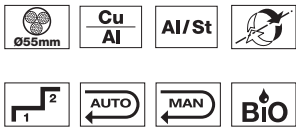
Zubehör	Artikel-Nr.	Seite
Äußeres, feststehendes Messer	ESG50EF1	
Inneres, bewegliches Messer	ESG50ES	



ESG50EF1



ESG50ES



ESG55EF
(Abb. ähnlich)



ESG55ES
(Abb. ähnlich)

HSG 55

Handhydraulisches Schneidwerkzeug Ø 55 mm

- Zum Schneiden von Kupfer- und Aluminium-Kabeln mit Armierung sowie von Al/St-Seilen (ACSR)
- Auch geeignet für Rundmaterial aus Al, Cu und Stahl
- 120 kN Schneidkraft für maximale Leistung

Eigenschaften

- Geschlossener Schneidkopf mit Bolzenverriegelung, aufklappbar, drehbar
- Einfaches Handling durch Handgriffe
- Geringes Gewicht durch hochwertiges Aluminiumgehäuse
- 2-Stufen-Hydraulik mit schnellem Vorlauf und Krafthub
- Automatischer Rücklauf nach vollendetem Schnitt
- Manueller Rücklauf bei Bedarf
- Umweltfreundliches Hydrauliköl, biologisch schnell abbaubar

Technische Daten	
Schneidbereich:	max. Ø 55 mm
Schneidkraft:	120 kN
Länge:	ca. 605 mm
Gewicht:	7,3 kg
Umgebungstemperatur:	-20° C bis +40° C

Artikel	Artikel-Nr.	
Handhydraulisches Schneidwerkzeug Ø 55 mm	HSG55	
Lieferumfang	Artikel-Nr.	Seite
Stahlblechkasten	MK55	201

Zubehör	Artikel-Nr.	Seite
Äußeres feststehendes Messer	ESG55EF	
Inneres, bewegliches Messer	ESG55ES	

HSG 85/2

Handhydraulisches Schneidwerkzeug Ø 85 mm

- Zum Schneiden von Kupfer- und Aluminium-Kabeln mit leichter Stahlarmierung (kabeltypabhängig)
- Großer Schneidbereich
- Hohe Anwendersicherheit durch Schneidkopf mit Bolzenverriegelung

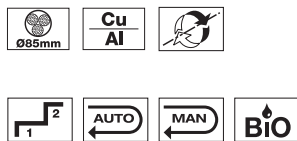
Eigenschaften

- Geschlossener Schneidkopf mit Bolzenverriegelung, aufklappbar, drehbar
- Einfaches Handling durch Handgriff
- Geringes Gewicht durch hochwertiges Aluminiumgehäuse
- 2-Stufen-Hydraulik mit schnellem Vorlauf und Krafthub
- Automatischer Rücklauf nach vollendetem Schnitt
- Manueller Rücklauf bei Bedarf
- Umweltfreundliches Hydrauliköl, biologisch schnell abbaubar

Technische Daten	
Schneidbereich:	max. Ø 85 mm
Schneidkraft:	60 kN
Länge:	ca. 677 mm
Gewicht:	5,9 kg
Umgebungstemperatur:	-20° C bis +40° C

Artikel	Artikel-Nr.
Handhydraulisches Schneidwerkzeug Ø 85 mm	HSG852
Lieferumfang	Artikel-Nr. Seite
Stahlblechkasten für HSG 85	MK85

Zubehör	Artikel-Nr.	Seite
Äußeres feststehendes Messer	ESG85EF1	
Inneres, bewegliches Messer	ESG85ES1	



ESG85EF1



ESG85ES1