

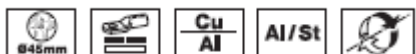
# **Klauke**<sup>®</sup>



HIDRAULIČNE GLAVE ZA SEČENJE

### OPIS

- Zatvaranje glave pomoću klina, rotirajuća 360°;
- Priključak preko brzo skidajuće spojke i hidrauličnog creva dužine 2 – 10 m;
- Kompaktibilna sa svim hid.pogonskim agregatima koji imaju radni pritisak 700 bar;
- Pogodne za sečenje Cu, Al i Al/St ( ACSR );
- Pogodan je i za okrugle materijale proizvedene od Cu, Al i čelika;
- Ekstremno robusan dizajn



### TEHNIČKE KARAKTERISTIKE

Sila sečenja: 60 kN  
Opseg sečenja: max Ø 45 mm (Al/St 570/40)  
Dužina: 340 mm  
Težina: 3.8 kg  
Radni pritisak: max. 700 bar

#### PRIMENA:

Opseg sečenja: Ø 45 mm<sup>2</sup> Cu, Al i Al/St

#### Isporuka obuhvata:

Osnovni alat  
Torba za nošenje

#### Prateća oprema koja se poručuje:

ESG45EF – Rezervni spoljašnji fiksirani nož  
ESG45ES1 –Rezervni unutrašnji pokretni nož



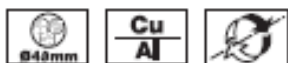
ESG45EF



ESG45ES1

### OPIS

- Flip-top samozatvarajuća glava, rotirajuća 360°;
- Priključak preko brzo skidajuće spojke i hidrauličnog creva dužine 2 – 10 m;
- Kompaktibilna sa svim hid.pogonskim agregatima koji imaju radni pritisak 700 bar;
- Pogodne za sečenje Cu, Al i fino armirane kablove;
- Lagani dizajn.



### TEHNIČKE KARAKTERISTIKE

Sila sečenja: 60 kN  
Opseg sečenja: max Ø 48 mm (4x120 mm<sup>2</sup> NYY)  
Dužina: 330 mm  
Težina: 2.5 kg  
Radni pritisak: max. 700 bar

#### PRIMENA:

Opseg sečenja: Ø 48 mm<sup>2</sup> Cu, Al i fino armirani kablovi

#### Isporuka obuhvata:

Osnovi alat  
Torba za nošenje

#### Prateća oprema koja se poručuje:

ESG05EF1 – Rezervni spoljašnji fiksirani nož  
ESG50ES – Rezervni unutrašnji pokretni nož



ESG05EF1



ESG50ES

### OPIS

- Zatvaranje glave pomoću klina, rotirajuća 360°;
- Snaga sečenja: 120 kN
- Priključak preko brzo skidajuće spojke i hidrauličnog creva dužine 2 – 10 m;
- Kompaktibilna sa svim hid.pogonskim agregatima koji imaju radni pritisak 700 bar;
- Dodatna ručica za lakšu manipulaciju;
- Pogodne za sečenje Cu, Al i Al/St ( ACSR );
- Pogodan je i za okrugle materijale proizvedene od Cu, Al i čelika;
- Ekstremno robusan dizajn

### TEHNIČKE KARAKTERISTIKE

Sila sečenja: 120 kN  
Opseg sečenja: max Ø 55 mm (Al/St 570/40)  
Dužina: 380 mm  
Težina: 5.6 kg  
Radni pritisak: max. 700 bar

#### PRIMENA:

Opseg sečenja: Ø 55 mm<sup>2</sup> Cu, Al i Al/St

#### Isporučka obuhvata:

Osnovni alat  
Torba za nošenje

#### Prateća oprema koja se poručuje:

ESG55EF – Rezervni spoljašnji fiksirani nož  
ESG55ES1 – Rezervni unutrašnji pokretni nož



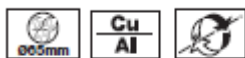
ESG55EF



ESG55ES

### OPIS

- Otvorena glava za sečenje, rotirajuća 360°;
- Priključak preko brzo skidajuće spojke i hidrauličnog creva dužine 2 – 10 m;
- Kompaktibilna sa svim hid.pogonskim agregatima koji imaju radni pritisak 700 bar;
- Pogodne za sečenje Cu, Al i firmo armirane kablove;
- Pogodan i za licnaste kablove



### TEHNIČKE KARAKTERISTIKE

Sila sečenja: 42 kN  
Opseg sečenja: max Ø 65 mm  
Dužina: 425 mm  
Težina: 4.7 kg  
Radni pritisak: max. 700 bar

#### PRIMENA:

Opseg sečenja: Ø 65 mm<sup>2</sup> Cu i Al,

#### Isporuka obuhvata:

Osnovni alat  
Torba za nošenje

#### Prateća oprema koja se poručuje:

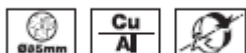
ES65E – Rezervni nož



ES65E

### OPIS

- Zatvaranje glave pomoću klina, rotirajuća 360°;
- Priključak preko brzo skidajuće spojke i hidrauličnog creva dužine 2 – 10 m;
- Kompaktibilna sa svim hid.pogonskim agregatima koji imaju radni pritisak 700 bar;
- Pogodne za sečenje Cu, Al lako armirani čelik;
- Izuzetno lak i kompaktan dizajn;
- Dodatna ručica za lakšu manipulaciju



### TEHNIČKE KARAKTERISTIKE

Sila sečenja: 60 kN  
Opseg sečenja: max Ø 85 mm  
Dužina: 445 mm  
Težina: 4.3 kg  
Radni pritisak: max. 700 bar

#### PRIMENA:

Opseg sečenja: Ø 85 mm<sup>2</sup> Cu, Al

#### Isporuka obuhvata:

Osnovni alat  
Torba za nošenje

#### Prateća oprema koja se poručuje:

ESG85EF1 – Rezervni spoljašnji fiksirani nož  
ESG85ES1 – Rezervni unutrašnji pokretni nož



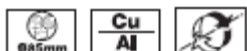
ESG85EF1



ESG85ES1

### OPIS

- Otvorena glava za sečenje, rotirajuća 360°;
- Priključak preko brzo skidajuće spojke i hidrauličnog creva dužine 2 – 10 m;
- Kompaktibilna sa svim hid.pogonskim agregatima koji imaju radni pritisak 700 bar;
- Pogodne za sečenje Cu, Al i firmo armirane kablove;
- Pogodan za licnaste kablove i kablove za Telekomunikacije;
- Izuzetno lagan i kompaktn dizajn
- Jednako seče zahvaljujući nožu za navođenje.



### TEHNIČKE KARAKTERISTIKE

Sila sečenja: 30 kN  
Opseg sečenja: max Ø 85 mm  
Dužina: 450 mm  
Težina: 5.2 kg  
Radni pritisak: max. 700 bar

#### PRIMENA:

Opseg sečenja: Ø 85 mm<sup>2</sup> Cu, Al

#### Isporučka obuhvata:

Osnovni alat  
Torba za nošenje

#### Prateća oprema koja se poručuje:

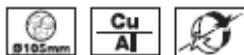
ES85E – Rezervni nož



ES85E

### OPIS

- Zatvaranje glave pomoću klina, rotirajuća 360°;
- Rang sečenja Ø 105 mm;
- Priključak preko brzo skidajuće spojke i hidrauličnog creva dužine 2 – 10 m;
- Kompaktibilna sa svim hid.pogonskim agregatima koji imaju radni pritisak 700 bar;
- Pogodne za sečenje Cu, Al ( za armaturne kablove );
- Izuzetno lak i kompaktan dizajn
- Kompakti dizajn omogućava sečenje na teško pristupačnim mestima;
- Dodatna ručica za lakšu manipulaciju



### TEHNIČKE KARAKTERISTIKE

Sila sečenja: 120 kN  
Opseg sečenja: max Ø 105 mm  
Dužina: 432 mm  
Težina: 7.7 kg  
Radni pritisak: max. 700 bar

#### PRIMENA:

Opseg sečenja: Ø 105 mm<sup>2</sup> Cu, Al

#### Isporuka obuhvata:

Osnovni alat  
Torba za nošenje

#### Prateća oprema koja se poručuje:

ESG105EF – Rezervni spoljašnji fiksirani nož  
ESG105ES – Rezervni unutrašnji pokretni nož



ESG105EF



ESG105ES

### OPIS

- Otvorena glava za sečenje, rotirajuća 360°;
- Rang sečenja do  $\varnothing$  105 mm<sup>2</sup>;
- Priključak preko brzo skidajuće spojke i hidrauličnog creva dužine 2 – 10 m;
- Kompaktibilna sa svim hid.pogonskim agregatima koji imaju radni pritisak 700 bar;
- Pogodne za sečenje Cu, Al i firmo armirane kablove;
- Izuzetno lagan i kompaktno dizajn;
- Dodatni podni stalak za držanje glave u uspravnom položaju, pri čemu su ruke slobodne.

### TEHNIČKE KARAKTERISTIKE

Sila sečenja: 74 kN  
Opseg sečenja: max  $\varnothing$  105 mm  
Dužina: 510 mm  
Težina: 7.7 kg  
Radni pritisak: max. 700 bar

#### PRIMENA:

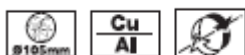
Opseg sečenja:  $\varnothing$  105 mm<sup>2</sup> Cu, Al

#### Isporučka obuhvata:

Osnovni alat  
Torba za nošenje

#### Prateća oprema koja se poručuje:

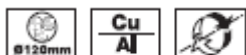
ESG105EF – Rezervni spoljašnji fiksirani nož  
ESG105ES – Rezervni unutrašnji pokretni nož



ES105E

### OPIS

- Otvorena glava za sečenje, rotirajuća 360°;
- Rang sečenja do Ø 120 mm<sup>2</sup>;
- Priključak preko brzo skidajuće spojke i hidrauličnog creva dužine 2 – 10 m;
- Kompaktibilna sa svim hid.pogonskim agregatima koji imaju radni pritisak 700 bar;
- Pogodne za sečenje Cu, Al i firmo armirane kablove;
- Izuzetno lagan i kompaktno dizajn;
- Dodatni podni stalak za držanje glave u uspravnom položaju, pri čemu su ruke slobodne



### TEHNIČKE KARAKTERISTIKE

Sila sečenja: 55 kN  
Opseg sečenja: max Ø 120 mm  
Dužina: 538 mm  
Težina: 8.7 kg  
Radni pritisak: max. 700 bar

#### PRIMENA:

Opseg sečenja: Ø 120 mm<sup>2</sup> Cu, Al

#### Isporuka obuhvata:

Osnovni alat  
Torba za nošenje

#### Prateća oprema koja se poručuje:

ESG105EF – Rezervni spoljašnji fiksirani nož  
ESG105ES – Rezervni unutrašnji pokretni nož



ES120E