

Klauke[®]



RUČNE HIDRAULIČNE PRESE

OPIS

- Za izmenjive matrice – **pogledati poglavlje izmenljivi umetci serija 18**
- Flit-top glava samozatvarajuća, rotirajuća 360°;
- Automatsko otpuštanje nakon završenog presovanja;
- Ručno otpuštanje u slučaju potrebe;
- Za rad prese koristi se bio razgradivo ulje – ekološki efekat;
- Dvofazni hidraulični sistem za brži hod klipa;

TEHNIČKE KARAKTERISTIKE

Sila presovanja: 60 kN
Opseg presovanja: 6 – 185 mm²
Hod klipa: 14 mm
Dužina: 470 mm
Težina: 3.0 kg
Radna temperatura: -20° C do +40° C

PRIMENA:

Oblik presovanja: šestougaono presovanje
Opseg presovanja: Cu 6 - 185 mm², Al 10 - 150 mm²
Opseg oblikovanja sektorskih kablova: 10 – 240 / 185 mm²

Isporuka obuhvata:

Osnovni alat,
Metalni kofer

Prateća oprema koja se posebno poručuje:

Izmenljivi umetci



OPIS

- Za izmenjive matrice – **pogledati poglavlje sa izmenljivi umetci serija 22**
- Flit-top samozatvarajuća glava, rotirajuća 360°;
- Uska glava idealna za rad u teškim uslovima
- Automatsko otpuštanje nakon završenog presovanja;
- Ručno otpuštanje u slučaju potrebe;
- Za rad prese koristi se bio razgradivo ulje – ekološki efekat:
- Dvofazni hidraulični sistem za brži hod klipa;

TEHNIČKE KARAKTERISTIKE

Sila presovanja: 60 kN
Opseg presovanja: 6 - 300 mm²
Hod klipa: 17 mm
Dužina: 460 mm
Težina: 3.3 kg
Radna temperatura: -20° C do +40° C

PRIMENA:

Oblik presovanja: šestougaono presovanje
Opseg presovanja: Cu 6 - 300 mm², Al 10 - 240 mm²
Opseg oblikovanja sektorskih kablova: 10 – 300 mm²
Opseg presovanja zareznihi spojnica: 25 - 95 mm²
Opseg presovanja " H " klema: 70 – 95 mm²

Isporuka obuhvata:

Osnovni alat,
Metalni kofer

Prateća oprema koja se posebno poručuje:

Izmenljivi umetci



OPIS

- Četvorostrano ubodno presovanje
- Umetci ne trebaju;
- Patentirani centralni sistem garantuje svaki put optimalne rezultate presovanja;
- Otvorena glava za presovanje, rotirajuća 360°;
- Automatsko otpuštanje klipa nakon završenog presovanja;
- Ručno otpuštanje u slučaju potrebe;
- Za rad prese koristi se bio razgradivo ulje – ekološki efekat;
- Dvofazni hidraulični sistem za brži hod klipa;

TEHNIČKE KARAKTERISTIKE

Sila presovanja: 55 kN
Opseg presovanja: 10 - 240 mm²
Dužina: 525 mm
Težina: 4.1 kg
Radna temperatura: -20° C do +40° C

PRIMENA:

Oblik presovanja: četvorostrano ubodno presovanje bez umetaka
Opseg presovanja: Cu 10 - 240 mm², Al 10 - 185 mm²

Isporuka obuhvata:

Osnovni alat,
Metalni kofer



OPIS

- Četvorostrano ubodno presovanje
- Umetci ne trebaju;
- Patentirani centralni sistem garantuje svaki put optimalne rezultate presovanja;
- Zatvorena glava za presovanje sa rezom za zatvaranje;
- Automatsko otpuštanje nakon završenog presovanja;
- Rotirajuća 360°;
- Ručno otpuštanje u slučaju potrebe;
- Za rad prese koristi se bio razgradivo ulje – ekološki efekat;
- Dvofazni hidraulični sistem za brži hod klipa;



TEHNIČKE KARAKTERISTIKE

Sila presovanja: 55 kN
Opseg presovanja: 16 - 300 mm²
Dužina: 535 mm
Težina: 4.1 kg
Radna temperatura: -20° C do +40° C

PRIMENA:

Oblik presovanja: četvorostrano ubodno presovanje bez umetaka
Opseg presovanja: Cu 16 - 300 mm², Al 16 - 240 mm²

Isporuka obuhvata:

Osnovni alat,
Metalni kofer

OPIS

- Za izmenjive matrice – **pogledati poglavlje izmenljivi umetci serija 13**
- C-otvorena stezna glava za presovanje, rotirajuća 360°;
- Automatsko otpuštanje nakon završenog presovanja;
- Ručno otpuštanje u slučaju potrebe;
- Za rad prese koristi se bio razgradivo ulje – ekološki efekat;
- Dvofazni hidraulični sistem za brži hod klipa;



TEHNIČKE KARAKTERISTIKE

Sila presovanja: 120 kN
Opseg presovanja: 16 - 400 mm²
Raspon otvora: 25 mm
Dužina: 510 mm
Težina: 5.4 kg
Radna temperatura: -20° C do +40° C

PRIMENA:

Oblik presovanja: šestougaono presovanje
Opseg presovanja: Cu 16- 400 mm², Al 10 -240 mm²
Opseg oblikovanja sektorskih kablova: 10 – 300 mm²
Opseg presovanja zareznihi spojnica: 25-95 mm²
Opseg presovanja " H " klema: 70 – 120 mm²

Isporuka obuhvata:

Osnovni alat,
Metalni kofer

Prateća oprema koja se posebno poručuje:

Izmenljivi umetci

OPIS

- Za izmenjive matrice – **pogledati poglavlje izmenljivi umetci serija 13**
- C-otvorena glava za presovanje, rotirajuća;
- Automatsko otpuštanje nakon završenog presovanja;
- Ručno otpuštanje u slučaju potrebe;
- Za rad prese koristi se bio razgradivo ulje – ekološki efekat;
- Dvofazni hidraulični sistem za brži hod klipa;



TEHNIČKE KARAKTERISTIKE

Sila presovanja: 120 kN
Opseg presovanja: 16 - 400 mm²
Raspon otvora: 42 mm
Dužina: 560 mm
Težina: 5.9 kg
Radna temperatura: -20° C do +40° C

PRIMENA:

Oblik presovanja: šestougaono presovanje
Opseg presovanja: Cu 16 - 400 mm², Al 10 - 240 mm²
Opseg oblikovanja sektorskih kablova: 10 – 300 mm²
Opseg presovanja zareznihi spojnica: 25 - 95 mm²
Opseg presovanja " H " klema: 70 – 120 mm²

Isporuka obuhvata:

Osnovni alat,
Metalni kofer

Prateća oprema koja se posebno poručuje:

Izmenljivi umetci



OPIS

- Za izmenjive matrice – **pogledati poglavlje izmenljivi umetci serija 13**
- “H” - zatvorena glava za presovanje, rotirajuća 360°;
- Automatsko otpuštanje nakon završenog presovanja;
- Ručno otpuštanje u slučaju potrebe;
- Za rad prese koristi se bio razgradivo ulje – ekološki efekat;
- Dvofazni hidraulični sistem za brži hod klipa;



TEHNIČKE KARAKTERISTIKE

Sila presovanja: 120 kN
Opseg presovanja: 16 - 400 mm²
Hod klipa: 20 mm
Dužina: 540 mm
Težina uklj. bateriju: 5.2 kg
Radna temperatura: -20° C do +40° C

PRIMENA:

Oblik presovanja: šestougaono presovanje
Opseg presovanja: Cu 16 - 400 mm², Al 10 - 240 mm²
Opseg oblikovanja sektorskih kablova: 10 – 300 mm²
Opseg presovanja zareznihi spojnica: 25 - 95 mm²
Opseg presovanj “ H “ klema: 70 – 120 mm²

Isporuka obuhvata:

Osnovni alat,
Metalni kofer

Prateća oprema koja se posebno poručuje:

Izmenljivi umetci



OPIS

- Za izmenjive matrice – **pogledati poglavlje izmenljivi umetci serija 4**
- lagan i kompaktan dizajn;
- Flit-top glava samozatvarajuća, rotirajuća 360°;
- Automatsko otpuštanje nakon završenog presovanja;
- Ručno otpuštanje u slučaju potrebe;
- Za rad prese koristi se bio razgradivo ulje – ekološki efekat:

TEHNIČKE KARAKTERISTIKE

Sila presovanja: 35 kN
Opseg presovanja: 6 – 150 mm²
Hod klipa: 8 mm
Težina: 1.65 kg
Radna temperatura: -20° C do +40° C

PRIMENA:

Oblik presovanja: šestougaono presovanje
Opseg presovanja: Cu 6 - 150 mm², Al 10 - 150 mm²
Opseg oblikovanja sektorskih kablova: 6 – 150 mm²

Isporuka obuhvata:

Osnovni alat,
Plastični kofer

Prateća oprema koja se posebno poručuje:

Izmenljivi umetci

