

Klauke®



OPREMA ZA HIDRAULIČNE I BATERIJSKE ALATE

OPIS

- Baterija 9.6 V / 2.0 Ah NiMH (19.6 Wh);
- Za Klauke baterijske alate serije MINI;
- Ekološka NiMH tehnologija.

TEHNIČKE KARAKTERISTIKE

Voltaža baterije: 9.6 V
Kapacitet baterije: 2.0 Ah
Vreme punjenja: 40 / 15 min sa LG4F / LG5
Vrsta baterije: NiMH
Težina: 0.4 kg

Isporuka obuhvata:
RAM 2 – bateriju



OPIS

- Baterija 9.6 V / 3.0 Ah NiMH (28.8 Wh);
- Za Klauke baterijske alate serije MINI;
- Ekološka NiMH tehnologija;
- Veliki kapacitet baterije.

TEHNIČKE KARAKTERISTIKE

Voltaža baterije: 9.6 V
Kapacitet baterije: 3.0 Ah
Vreme punjenja: 40 / 15 min sa LG4F / LG5
Vrsta baterije: NiMH
Težina: 0.5 kg

Isporuka obuhvata:
RAM 3 – bateriju



OPIS

- Baterija 12 V / 3.0 Ah NiMH (36 Wh);
- Kompatibilna sa svim Klauke 12 V baterijskim alatima;
- Ekološka NiMH tehnologija;
- Veliki kapacitet baterije.

TEHNIČKE KARAKTERISTIKE

Voltaža baterije: 12 V
Kapacitet baterije: 3.0 Ah
Vreme punjenja: 40 / 15 min sa LG4F / LG5
Vrsta baterije: NiMH
Težina: 0.6 kg

Isporuka obuhvata:

RA 5 – bateriju



OPIS

- Baterija 18 V / 1.3 Ah Li-jon (23.4 Wh);
- Za Klauke baterijske alate serije " MINI + "
- Nema efekat memorije;
- Ekstremno nizak stepen samopražnjenja;
- Laka je (40 % je lakša nego baterija NiMH);

TEHNIČKE KARAKTERISTIKE

Voltaža baterije: 18 V
Kapacitet baterije: 1.3 Ah
Vreme punjenja: 15 min sa LGL1
Vrsta baterije: Li-jon
Težina: 0.4 kg

Isporuka obuhvata:
RAL 1 – bateriju



OPIS

- Baterija 18 V / 3.0 Ah Li-jon (54 Wh);
- Za Klauke baterijske alate serije MINI, ULTRA, ULTRA +, MULTI;
- Nema efekat memorije;
- Ekstremno nizak stepen samopražnjenja;
- Laka je (40 % je lakša nego baterija NiMH);

TEHNIČKE KARAKTERISTIKE

Voltaža baterije: 18 V
Kapacitet baterije: 3.0 Ah
Vreme punjenja: 22min sa LGL1
Vrsta baterije: Li-jon
Težina: 0.4 kg

Isporuka obuhvata:
RAL 2 – bateriju



OPIS

- 18 V mrežni adapter za 115 V ili 230 V;
- Za sve Klauke alate sa 18 V za sve mrežne setove;
- Zaštita temperature;
- Zaštita od preopterećenja 250 V;
- Strujni graničnik

TEHNIČKE KARAKTERISTIKE

Opseg voltaže: 18 V
Mrežni napon: 115 V / 230 V
Težina: 0.8 kg

Isporuka obuhvata:

NG2115 – 18 V mrežni adapter za 115 V napona
ili NG2230 – 18 V mrežni adapter za 230 V napona



OPIS

- Punjač za NiCd i NiMH baterije, 230 V mrežnog napona;
- Za sve Klauke baterije od 9.6 V i 12 V

TEHNIČKE KARAKTERISTIKE

Opseg voltaže: 7.2V / 9.6V / 12V / 14.4V DC
Mrežni napon: 115 V / 230 V
Vreme punjenja baterije: 40 – 60 min
Težina: 0.8 kg

Isporuka obuhvata:

NG2115 – 18 V mrežni adapter za 115 V napona
ili NG2230 – 18 V mrežni adapter za 230 V napona



OPIS

- Brzi punjač za NiCd i NiMH baterije;
- Za sve Klauke baterije od 9.6 V i 12 V

TEHNIČKE KARAKTERISTIKE

Opseg voltaže: 7.2V / 9.6V / 12V / 14.4V DC
Mrežni napon: 230 V AC
Vreme punjenja baterije:
NiCd: 10 – 60 min,
NiMH: 20 – 30 min
Težina: 1.3 kg

Isporuka obuhvata:
LG 5 – Brzi punjač



OPIS

- 12 V punjač za automobil za NiCd i NiMH baterije;
- Za sve Klauke baterije od 9.6 V i 12 V
- Povezivanje na upaljač za cigarete u kolima.

TEHNIČKE KARAKTERISTIKE

Opseg voltaže: 7.2V / 9.6V / 12V / 14.4V DC
Mrežni napon: 12 V DC
Vreme punjenja baterije:
NiCd: 45 – 70 min,
NiMH: 45 – 75 min
Težina: 0.6 kg

Isporuka obuhvata:

LG 6 – Punjač za baterije



OPIS

- Brzi punjač za Li-jon baterije od 18 V
- Za sve Klauke baterije od 18 V

TEHNIČKE KARAKTERISTIKE

Opseg voltaže: 18 V
Mrežni napon: 230 V AC
Vreme punjenja baterije: 15 / 22 za RAL1 / RAL2
Težina: 1.0 kg

Isporuka obuhvata:

LGL 1 – Punjač za baterije



OPIS

- 12 V punjač za automobil za Li-jon baterije od 18 V;
- Za sve 18 V Klauke baterije;
- Povezivanje na upaljač za cigarete u kolima.

TEHNIČKE KARAKTERISTIKE

Opseg voltaže: 18 V
Mrežni napon: 12 V
Vreme punjenja baterije: 30 / 60 za RAL1 / RAL2
Težina: 1.0 kg

Isporuka obuhvata:

LGL 2 – Punjač za baterije



TEHNIČKE KARAKTERISTIKE

Transportna kolica za elektro hidraulične agregate
EHP4 / 115, EHP4 / 230, EHP4 / 400
Težina: 10.9 kg

Isporuka obuhvata:

TW 50 – Transportna kolica



TEHNIČKE KARAKTERISTIKE

Transportna kolica za elektro hidraulične agregate
Težina: 8.7 kg

Isporuka obuhvata:

TW 150 – Transportna kolica



TEHNIČKE KARAKTERISTIKE

Sigurnosni ručni tasteri
Za elektro hidraulične agregate: EHP2, EHP3
Kabl za povezivanje dužine 10 m

Isporuka obuhvata:
ZST 3 – Sigurnosne ručne tastere



TEHNIČKE KARAKTERISTIKE

Nožni taster

Za elektro hidraulične agregate: EHP2, EHP3,
EHP4, HK12/2EL, HK25/2EL

Kabl za povezivanje dužine 10 m

Isporuka obuhvata:

FTA1 - Nožni taster i kabl od 4 metra



OPIS

- Hidraulično crevo:
- Podesno za hidraulične sisteme i agregate za presovanje i sečenje;
- Hidraulično crevo koristi kod povezivanja :
FHP2, PHD1, EHP2, EHP3, EHP5, HK12/2EL,
HK25/2EL, AS65FHP, AS105FHP, AS120FHP,
K303/1, K303/2, K404, HK25/2, HK45

HIDRAULIČNO CREVO 2 m	HS22
HIDRAULIČNO CREVO 3 m	HS23
HIDRAULIČNO CREVO 4 m	HS24
HIDRAULIČNO CREVO 5 m	HS25
HIDRAULIČNO CREVO 6 m	HS26
HIDRAULIČNO CREVO 8 m	HS28
HIDRAULIČNO CREVO 10 m	HS210



OPIS

- Podesno za hidraulične sisteme i agregate za presovanje i sečenje;
- Pogodno za hidraulično crevo HS2
- Uključuje adapter

Isporuka obuhvata:
KST 2



OPIS

KMF 1:

➤Povezivanje na hidraulične glave za presovanje / sečenje:

PK18, PK22, PK120/42, PK120U, PK25/2, PK45, PK60VP, PK60VP/FT, PK60UNV, THK18, THK22, THK120, SDG45, SDG50, SDG55, SDG85/2, SDG105, SDK65, SDK85, SDK105, SDK120

➤Za hidraulične agregate:

HK12/2, HK25/2, HK45, HK12/2EL, HK25/2EL, K303/1, K303/2, K404,

KMF 2:

Povezivanje na hidraulično crevo za hidraulične alate za sečenje:

K303/1, K303/2, K404

Uključuje nipl

Isporuka obuhvata:

KMF 1 – Spojnica za glave za presovanje i sečenje

KMF 2 – Spojnica za hidraulično crevo

