

Verbindungen mit **System**
The **POWER** of Partnership



► Skupina 10

strana

Hydraulické lisovací přístroje ruční, od 35 kN do 60 kN, s vyměnitelnými čelistmi	10.03 – 10.04
Hydraulické univerzální lisovací nářadí, ruční pohon	10.05 – 10.06
Hydraulické lisovací nářadí, 130 kN, ruční pohon, s vyměnitelnými čelistmi	10.07 – 10.09
Hydraulické stříhací nářadí pro Al / Fe lana, ruční pohon	10.10
Hydraulické kabelové nůžky, ruční pohon	10.11
Hydraulické univerzální nářadí, ruční pohon	10.12
Akku-hydraulické lisovací nářadí, od 13 kN do 60 kN, s vyměnitelnými čelistmi	10.13 – 10.17
Akku-hydraulické univerzální lisovací nářadí	10.18 – 10.19
Akku-hydraulické lisovací nářadí, 130 kN, s vyměnitelnými čelistmi	10.20 – 10.22
Akku-hydraulické stříhací nářadí pro Al / Fe lana	10.23
Akku-hydraulické stříhací nářadí	10.24 – 10.26
Akku-hydraulické univerzální nářadí	10.27 – 10.28
Hydraulické lisovací hlavy, 60 kN, k připojení na hydraulický agregát, s vyměnitelnými čelistmi	10.29 – 10.30
Hydraulické univerzální lisovací hlavy, k připojení na hydraulický agregát	10.31 – 10.32
Hydraulické lisovací hlavy 130 kN do 450 kN, k připojení na hydraulický agregát, s vyměnitelnými čelistmi	10.33 – 10.36
Hydraulická stříhací hlava pro Al / Fe lana, k připojení na hydraulický agregát	10.37
Hydraulické stříhací hlavy, k připojení na hydraulický agregát	10.38 – 10.39
Hydraulická univerzální hlava, k připojení na hydraulický agregát	10.40
Hydraulické lisy, 60 kN, typové řady THK 18, THK 22 pro montáž na stůl, k připojení na hydraulický agregát	10.41 – 10.42
Hydraulické lisovací nářadí, s nožní pumpou, s vyměnitelnými čelistmi	10.43 – 10.45
Hydraulické kabelové nůžky, s nožní pumpou	10.46
Bezpečnostní stříhací přístroj, jmenovité napětí do 30 kV	10.47
Hydraulické lisovací nářadí, s elektrickým hydraulickým agregátem	10.48
Hydraulické stříhací nářadí, s elektrickým hydraulickým agregátem	10.49
Hydraulické agregáty a příslušenství pro hydraulické nářadí	10.50 – 10.56
Náhradní nože	10.57 – 10.58

RUČNÍ HYDRAULICKÉ LISOVACÍ NÁŘADÍ

HK 60/18

s vyměnitelnými čelistmi, DIN 48083, list 1
s lisovací hlavou otočnou o 360°, s rychlouzávěrem
dvoustupňová hydraulika
automatický zpětný chod po dokončeném lisování
ruční zpětný chod v případě potřeby

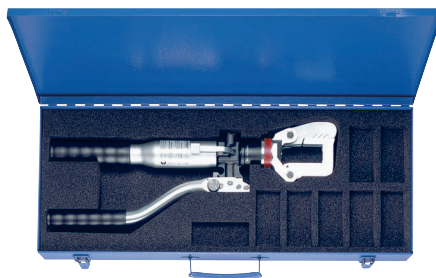
lisovací síla: 60 kN
zdvih: 14 mm
délka: cca 470 mm
hmotnost: cca 3,000 kg
teplota okolí: -20 °C až +40 °C

obsah dodávky:









základní přístroj
ocelovoplechová skříňka:
rozměry: cca 615 x 270 x 68 mm
celková váha: cca 6,000 kg








příslušenství:

lisovací čelisti
měřič nastavení tlaku
TC 1, MA 18 und TF 70



dodávané lisovací čelisti:

použití	lisovací rozsah mm ²	lisovací tvar	katalog strana
trubková kabelová oka a spojky „normální provedení“, trubková kabelová oka pro připojení přístroje	6 – 185		11.04
Cu trubková kabelová oka a spojky pro plné vodiče	1,5 – 10		11.04
lisovací kabelová oka a lisovací spojky DIN 46235 / DIN 46267, část 1	6 – 185		11.04
hliníková - kabelová oka a spojky	10 – 185		11.04
lisovací spojky pro spojení namáhané v tahu Aldrey - lan podle DIN 48201 list 6	25 – 95		11.04
zakružovací čelisti pro Al a Cu - sektorové vodiče	10sm – 240se/240sm		11.05
stáčená kabelová oka DIN 46234 kolíková kabelová oka DIN 46230	10 – 70		11.05
izolovaná stáčená kabelová oka, izolovaná kolíková kabelová oka	10 – 50		11.05

použití	lisovací rozsah mm ²	lisovací tvar	katalog strana
trubková kabelová oka pro jemně slaněné vodiče	10 – 50		11.05
C - odbočkové svorky	4 – 50		11.06
izolovaná trubková kabelová oka a spojky	10 – 95		11.06
žilové koncové dutinky	10 – 95		11.06
dvojitě žilové koncové dutinky	2 x 4 – 2 x 16		11.06
žilové dutinky pro jemně slaněné vodiče	10 – 95		11.06
dvojitě žilové koncové dutinky pro jemně slaněné vodiče	2 x 4 – 2 x 16		11.06
střížné čelisti	18 mm Ø		11.06

RUČNÍ HYDRAULICKÉ LISOVACÍ NÁŘADÍ

HK 60/22

s vyměnitelnými čelistmi
s lisovací hlavou otočnou o 360°, s rychlouzávěrem
dvoustupňová hydraulika
automatický zpětný chod po dokončeném lisování
ruční zpětný chod v případě potřeby

lisovací síla: 60 kN
zdvih: 17 mm
délka: cca 460 mm
hmotnost: cca 3,300 kg
teplota okolí: -20 °C až +40 °C

obsah dodávky:

základní přístroj
ocelovoplechová skříňka:
rozměry: cca 615 x 270 x 68 mm
celková váha: cca 6,300 kg

příslušenství:

lisovací čelisti
měřič nastavení tlaku
TC 1, MA 22 a TF 70



dodávané lisovací čelisti:

použití	lisovací rozsah mm ²	lisovací tvar	katalog strana
Cu trubková kabelová oka a spojky „normální provedení“, trubková kabelová oka pro připojení přístroje	6 – 300		11.07
Cu trubková kabelová oka a spojky pro plné vodiče	1,5 – 10		11.07
lisovací kabelová oka a lisovací spojky DIN 46235 / DIN 46267, část 1	6 – 240		11.07
hliníková kabelová oka a spojky	10 – 240		11.07
lisovací spojky pro spojení namáhané v tahu Aldrey - lan podle DIN 48201, list 6 a Al vodiče DIN 48201, list 5, 120 až 185 mm ²	25 – 185		11.07
lisovací spojky DIN 48085, část 3 pro AL / Fe lana DIN 48204	25/4 – 120/20		11.08
zakružovací čelisti pro AL a Cu sektorové vodiče	10sm – 300se/240sm		11.08
stáčená kabelová oka DIN 46234 kolíková kabelová oka DIN 46230	10 – 70		11.08
izolovaná stáčená kabelová oka, izolovaná kolíková kabelová oka	10 – 70		11.08

použití	lisovací rozsah mm ²	lisovací tvar	katalog strana
trubková kabelová oka pro jemně slaněné vodiče	10 – 70		11.09
C odbočkové svorky	4 – 50		11.09
izolovaná trubková kabelová oka a spojky	10 – 150		11.09
dvojitá lisovací kabelová oka	2 x 50 – 2 x 70		11.09
niklová a ocelová kabelová oka a spojky	10 – 50		11.10
žilové koncové dutinky	10 – 240		11.10
dvojitě žilové koncové dutinky	2 x 4 – 2 x 16		11.10
žilové dutinky pro jemně slaněné vodiče	10 – 240		11.10
dvojitě žilové koncové dutinky pro jemně slaněné vodiče	2 x 4 – 2 x 16		11.10

RUČNÍ HYDRAULICKÉ LISOVACÍ NÁŘADÍ

HK 60 VP

čtyřtrnové lisování

není potřebná žádná výměna čelistí
otevřená lisovací hlava, otočná o 360°
dvoustupňová hydraulika

automatický zpětný chod po dokončeném lisování

ruční zpětný chod v případě potřeby

hnací síla: 55 kN
délka: cca 525 mm
hmotnost: cca 4,100 kg
teplota okolí: -20 °C až +40 °C

zvláštní poznámky:

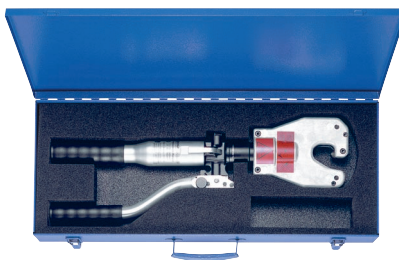
ideální univerzální nářadí k lisování
Cu - kabelových ok a spojky výborně
se hodí k lisování kabelových ok
na jemně slaněných vodičích
velký rozsah použití

obsah dodávky:

základní přístroj
ocelovoplechová skříňka:
rozměry: cca 615 x 270 x 68 mm
celková váha: cca 7,100 kg

příslušenství:

měřič nastavení tlaku TC 1, MA VP und TF 70
zkušební trn (baleno po 10): objed. číslo TS 10
porovnávací kalibr (1 kus): objed. číslo TG VP



rozsah použití:

použití	lisovací rozsah mm ²	použití	lisovací rozsah mm ²
trubková kabelová oka „normální provedení“ trubková kabelová oka pro připojení k přístrojům	10 – 240	spojky „normálního provedení“	10 – 120
trubková kabelová oka pro jemně slaněné vodiče	10 – 240	spojky pro jemně slaněné vodiče	10 – 95

RUČNÍ HYDRAULICKÉ LISOVACÍ NÁŘADÍ

HK 60 VP/FT

čtyřtrnové lisování

není potřebná žádná výměna čelistí
otevřená lisovací hlava otočná o 360°
dvoustupňová hydraulika

automatický zpětný chod po dokončeném lisování
ruční zpětný chod v případě potřeby

hnací síla: 55 kN
délka: cca 535 mm
hmotnost: cca 4,050 kg
teplota okolí: -20 °C až +40 °C

zvláštní poznámky:

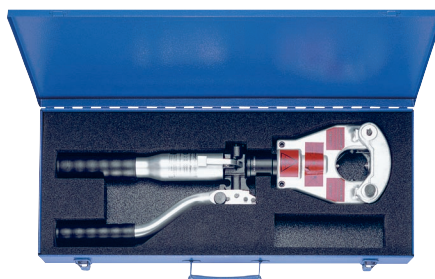
ideální univerzální nářadí k lisování
Cu - kabelových ok a spojek
větší rozsah použití než u typu HK 60 VP
katalog strana 10.05

obsah dodávky:

základní přístroj
ocelovoplechová skříňka:
rozměry: cca 615 x 270 x 68 mm
celková váha: cca 7,050 kg

příslušenství:

měřič nastavení tlaku TC 1, MA VP a TF 70
zkušební trn (baleno po 10): objed. číslo TS 10
porovnávací kalibr (1 kus): objed. číslo TG VP



rozsah použití:

použití	lisovací rozsah mm ²	použití	lisovací rozsah mm ²
trubková kabelová oka a spojky „normální provedení“ trubková kabelová oka pro připojení k přístrojům	16 – 300	trubková kabelová oka pro jemně slaněné vodiče	16 – 300

Jiné použití na poptávku

Prosím, všimněte si upozornění, katalog strana 12.08

RUČNÍ HYDRAULICKÉ LISOVACÍ NÁŘADÍ

HK 120/25

široký zális

s vyměnitelnými čelistmi

s lisovací hlavou v C - tvaru, otočná o 320°

dvoustupňová hydraulika

automatický zpětný chod po dokončeném lisování

ruční zpětný chod v případě potřeby

lisovací síla: cca 130 kN
 zdvih: 25 mm
 délka: cca 510 mm
 hmotnost: cca 5,400 kg
 teplota okolí: -20 °C až +40 °C

obsah dodávky:

základní přístroj

ocelovoplechová skříňka:

rozměry: cca 715 x 270 x 88 mm

celková váha: cca 9,000 kg

příslušenství:








lisovací čelisti








měřič nastavení tlaku

TC 1, MA 120 a TF 130



dodávané lisovací čelisti:

použití	lisovací rozsah mm ²	lisovací tvar	katalog strana
trubková kabelová oka a spojky „normální provedení“, trubková kabelová oka pro připojení přístroje	16 – 400		11.14
lisovací kabelová oka a lisovací spojky DIN 46235 / DIN 46267, část 1	16 – 240		11.14
hliníková kabelová oka a spojky	10 – 240		11.14
lisovací spojky pro spojení namáhané v tahu Aldrey - lan podle DIN 48201, list 6 a Al vodiče DIN 48201, list 5, 120 až 185 mm ²	25 – 185		11.15
lisovací spojky DIN 48085, část 3 pro AL / Fe lana DIN 48204	25/4 – 120/20		11.15
zakružovací čelisti pro AL a Cu sektorové vodiče	10sm – 300sm		11.15
stáčená kabelová oka DIN 46234 kolíková kabelová oka DIN 46230	16 – 150		11.16

použití	lisovací rozsah mm ²	lisovací tvar	katalog strana
izolovaná stáčená kabelová oka, izolovaná kolíková kabelová oka	10 – 95		11.16
trubková kabelová oka pro jemně slaněné vodiče	16 – 150		11.16
C odbočkové svorky	10 – 70		11.16
izolovaná trubková kabelová oka a spojky	10 – 150		11.17
dvojitá lisovací kabelová oka	2 x 50 – 2 x 95		11.17
žilové koncové dutinky	25 – 240		11.17
žilové dutinky pro jemně slaněné vodiče	25 – 240		11.17

RUČNÍ HYDRAULICKÉ LISOVACÍ NÁŘADÍ

HK 120/42

široký zális

s vyměnitelnými čelistmi
s lisovací hlavou v C - tvaru, otočná o 320°
dvoustupňová hydraulika

automatický zpětný chod po dokončeném lisování
ruční zpětný chod v případě potřeby

lisovací síla: cca 130 kN
zdvih: 42 mm
délka: cca 560 mm
hmotnost: cca 5,900 kg
teplota okolí: -20 °C až +40 °C

obsah dodávky:

základní přístroj
ocelovoplechová skříňka:
rozměry: cca 715 x 270 x 88 mm
celková váha: cca 9,500 kg

příslušenství:

lisovací čelisti
měřič nastavení tlaku
TC 1, MA 120 a TF 130



dodávané lisovací čelisti:

použití	lisovací rozsah mm ²	lisovací tvar	katalog strana
Cu trubková kabelová oka a spojky „normální provedení“, trubková kabelová oka pro připojení přístroje	16 – 400		11.14
lisovací kabelová oka a lisovací spojky DIN 46235 / DIN 46267, část 1	16 – 240		11.14
hliníková kabelová oka a spojky	10 – 240		11.14
lisovací spojky pro spojení namáhané v tahu Aldrey - lan podle DIN 48201, list 6 a Al vodiče DIN 48201, list 5, 120 až 185 mm ²	25 – 185		11.15
lisovací spojky DIN 48085, část 3 pro AL / Fe lana DIN 48204	25/4 – 120/20		11.15
zakružovací čelisti pro AL a Cu sektorové vodiče	10sm – 300sm		11.15
stáčená kabelová oka DIN 46234 kolíková kabelová oka DIN 46230	16 – 150		11.16

použití	lisovací rozsah mm ²	lisovací tvar	katalog strana
izolovaná stáčená kabelová oka, izolovaná kolíková kabelová oka	10 – 95		11.16
trubková kabelová oka pro jemně slaněné vodiče	16 – 150		11.16
C odbočkové svorky	10 – 70		11.16
izolovaná trubková kabelová oka a spojky	10 – 150		11.17
dvojitá lisovací kabelová oka	2 x 50 – 2 x 95		11.17
žilové koncové dutinky	25 – 240		11.17
žilové dutinky pro jemně slaněné vodiče	25 – 240		11.17

RUČNÍ HYDRAULICKÉ LISOVACÍ NÁŘADÍ

HK 120 U

široký zális

s vyměnitelnými čelistmi

s lisovací hlavou v H - tvaru, otočná o 320°

dvoustupňová hydraulika

automatický zpětný chod po dokončeném lisování

ruční zpětný chod v případě potřeby

lisovací síla: cca 130 kN
 zdvih: 20 mm
 délka: cca 540 mm
 hmotnost: cca 5,200 kg
 teplota okolí: -20 °C až +40 °C

obsah dodávky:

základní přístroj

ocelovoplechová skříňka:

rozměry: cca 715 x 270 x 88 mm

celková váha: cca 8,800 kg

příslušenství:

lisovací čelisti

měřič nastavení tlaku

TC 1, MA 120 a TF 130



dodávané lisovací čelisti:

použití	lisovací rozsah mm²	lisovací tvar	katalog strana
trubková kabelová oka a spojky „normální provedení“, trubková kabelová oka pro připojení přístroje	16 – 400		11.14
lisovací kabelová oka a lisovací spojky DIN 46235 / DIN 46267, část 1	16 – 240		11.14
hliníková kabelová oka a spojky	10 – 240		11.14
lisovací spojky pro spojení namáhané v tahu Aldrey - lan podle DIN 48201, list 6 a Al vodiče DIN 48201, list 5, 120 až 185 mm²	25 – 185		11.15
lisovací spojky DIN 48085, část 3 pro AL / Fe lana DIN 48204	25/4 – 120/20		11.15
zakružovací čelisti pro AL a Cu sektorové vodiče	10sm – 300sm		11.15
stáčená kabelová oka DIN 46234 kolíková kabelová oka DIN 46230	16 – 150		11.16

použití	lisovací rozsah mm²	lisovací tvar	katalog strana
izolovaná stáčená kabelová oka, izolovaná kolíková kabelová oka	10 – 95		11.16
trubková kabelová oka pro jemně slaněné vodiče	16 – 150		11.16
C odbočkové svorky	10 – 70		11.16
izolovaná trubková kabelová oka a spojky	10 – 150		11.17
dvojitá lisovací kabelová oka	2 x 50 – 2 x 95		11.17
žilové koncové dutinky	25 – 240		11.17
žilové koncové dutinky pro jemně slaněné vodiče	25 – 240		11.17

RUČNÍ HYDRAULICKÉ KABELOVÉ NŮŽKY

k stříhání měděných a hliníkových kabelů s pancéřovým pláštěm
a Al/Fe lan (ACSR)

HSG 45

stříhací síla: 60 kN
rozsah stříhu: síla kabelu max. = Ø 45 mm
např. Al/Fe-lano 570/40
délka: cca 560 mm
hmotnost: cca 4,900 kg

obsah dodávky:

základní přístroj
ocelovoplechová skříňka:
rozměry: cca 615 x 270 x 68 mm
celková váha: cca 7,900 kg

příslušenství:

výměnné nože:
vnější pevný nůž: objednáací číslo ESG 45/EF
vnitřní pohyblivý nůž: objednáací číslo ESG 45/ES



RUČNÍ HYDRAULICKÉ KABELOVÉ NŮŽKY

k stříhání měděných a hliníkových kabelů bez pancéřového pláště

HSG 50

stříhací síla: 60 kN
 rozsah stříhu: síla kabelu max. = \varnothing 48 mm
 např. 4 x 150 mm² NYY
 délka: cca 540 mm
 hmotnost: cca 3,500 kg

obsah dodávky:

základní přístroj
 ocelovoplechová skříňka:
 rozměry: cca 615 x 270 x 68 mm
 celková váha: cca 6,500 kg

příslušenství:

výměnné nože:
 vnější pevný nůž: objednáací číslo ESG 50/EF
 vnitřní pohyblivý nůž: objednáací číslo ESG 50/ES



HSG 85

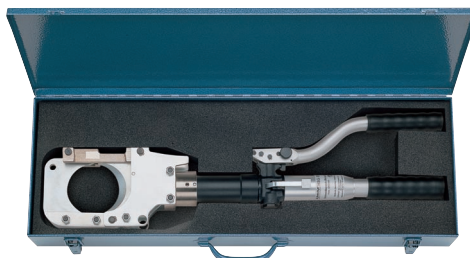
stříhací síla: 60 kN
 rozsah stříhu: síla kabelu max. = \varnothing 85 mm
 např. 4 x 240 mm² NYY
 délka: cca 680 mm
 hmotnost: cca 6,800 kg

obsah dodávky:

základní přístroj
 ocelovoplechová skříňka:
 rozměry: cca 715 x 270 x 88 mm
 celková váha: cca 10,400 kg

příslušenství:

výměnné nože:
 vnější pevný nůž: objednáací číslo ESG 85/EF
 vnitřní pohyblivý nůž: objednáací číslo ESG 85/ES



RUČNÍ HYDRAULICKÉ UNIVERZÁLNÍ KLEŠTĚ

Klauke® multi

HK 60 UNV

určené pro lisování, stříhání a děrování bez výměny přístroje s univerzální lisovací hlavou-otočnou 360°, s rychlouzávěrem, dvoustupňová hydraulika

automatický zpětný chod po dokončeném lisování
ruční zpětný chod v případě potřeby

lisovací síla: 60 kN
zdvih: 42 mm
délka: cca 540 mm
hmotnost: cca 3,500 kg
teplota okolí: -20 °C až +40 °C

obsah dodávky:

základní přístroj
ocelovoplechová skříňka:
rozměry: cca 615 x 270 x 68 mm
celková váha: cca 6,500 kg

příslušenství:

adaptér
lisovací čelisti



adaptér	použití: lisování	objednací číslo
	UA 22 adaptér k nasazení pro K 22 / EK 22-plus / PK 22 / HK 60/22 / THK 22	UA 22
	UA 18 adaptér k nasazení pro: K 18 / EK 18-plus / PK 18 / HK 60/18 / THK 18	UA 18
	UA 5 adaptér k nasazení pro: HK 5	UA 5

adaptér	použití: děrování	objednací číslo
	děrovací adaptér pro přeměnu tlačné síly v tažnou, velikosti otvorů v ST 37 3,0 mm do 64 mm kruh do 92 x 92 mm čtverec do 46 x 92 mm obdélník	UA 6P

adaptér	použití: stříhání	objednací číslo
	Al-Cu-vodiče s vyztužením a bez vyztužení, ACSR-vodiče podle DIN 48204 a též vysokopevnostní ocelová lana UCACSR do max. Ø 40 mm	UCACSR
	výměnné čelisti ke stříhání vícežilových Cu a Al vodičů bez vyztužení, není určeno pro jemně slaněné vodiče UC 26 do max. Ø 26 mm UC 40 do max. Ø 40 mm	UC 26 UC 40

adaptér	speciální použití	objednací číslo
	výměnné čelisti ke stříhání týčí se závitem M 5 M 6 M 8 M 10 M 12 1/4" 3/8" 1/2"	UCM 5 UCM 6 UCM 8 UCM 10 UCM 12 UCUNC 14 UCUNC 38 UCUNC 12
	výměnné čelisti ke stříhání DIN lišt 35 x 15 DIN lišt 32 x 15 x 9 DIN lišt 35 x 7,5	UCD 3515 UCD 3215 UCD 3575
	Niedax lišt 2980	UCN 2980
	nástavce k děrování DIN lišt (35 x 15; 32 x 15 x 9; 35 x 7,5)	UPD 6

ELEKTROHYDRAULICKÉ LISOVACÍ NÁŘADÍ

Klauke®*mini*

EK 15/50

elektrohydraulické lisovací kleště pro výměnné lisovací čelisti,
lisovací hlava 360° otočná,
rychlodstop

automatický zpětný chod po dokončeném lisování
ruční zpětný chod v případě potřeby
ergonomický design pro optimální držení jednou rukou.

lisovací síla: 13 kN
zdvih: 9 mm
doba lisování: cca 2 s
hmotnost: 1,300 kg (včetně AKKU)
AKKU napětí: 9,6 V
AKKU kapacita: 1,3 Ah
cca 150 lisování
(Cu trubková kabelová oka 10 mm², trnové lisování)

AKKU – doba nabíjení: 40 min (15 min s rychlonabíječkou)
teplota okolí: -20 °C do +40 °C

obsah dodávky:

základní přístroj s jednou AKKU a nabíjecím přístrojem

kufř z umělé hmoty:

rozměry: cca 650 x 560 x 105 mm

celková váha: cca 3,500 kg

příslušenství:

lisovací čelisti






rezervní baterie RAM1




nabíjecí přístroj LGM 4

rychlónabíjecí přístroj LG 5



dodávané lisovací čelisti:

použití	lisovací rozsah mm ²	lisovací tvar	katalog strana
trubková kabelová oka a spojky	0,75 – 10		11.03
trubková kabelová oka a spojky pro plné vodiče	1,5 – 10		11.03
lisovací kabelová oka DIN 46234 kolíková kabelová oka DIN 46230	0,5 – 10		11.03
izolované kabelové spojky	0,1 – 16		11.03
koncové žilové dutinky	0,14 – 50		11.03

použití	lisovací rozsah mm ²	lisovací tvar	katalog strana
neizolované ploché nástrčné spojky	0,1 – 6		11.03
BNC-konektor (zástrčka pro koax.kabel) RG 58, 59, 62, 71			11.03
soustružené kulaté zástrčky a zdířky	0,1 – 4		11.03

ELEKTROHYDRAULICKÉ LISOVACÍ NÁŘADÍ



EK 15/50 G

elektrohydraulické lisovací kleště pro výměnné lisovací čelisti,
lisovací hlava 360° otočná,
rychlостop

automatický zpětný chod po dokončeném lisování

ruční zpětný chod v případě potřeby

ergonomický design pro optimální držení jednou rukou.

lisovací síla: 13 kN
zdvih: 9 mm
doba lisování: cca 2 s
hmotnost: 1,500 kg (včetně AKKU)
AKKU napětí: 9,6 V
AKKU kapacita: 1,3 Ah
cca 150 lisování
(Cu trubková kabelová oka 10 mm², trnové lisování)

AKKU – doba nabíjení: 40 min (15 min s rychlonabíječkou)

teplota okolí: -20 °C do +40 °C

obsah dodávky:

základní přístroj s jednou AKKU a nabíjecím přístrojem

kufr z umělé hmoty:

rozměry: cca 650 x 560 x 105 mm

celková váha: cca 3,700 kg

příslušenství:

lisovací čelisti






rezervní baterie RAM1




nabíjecí přístroj LGM 4

rychlónabíjecí přístroj LG 5



dodávané lisovací čelisti:

použití	lisovací rozsah mm ²	lisovací tvar	katalog strana
trubková kabelová oka a spojky	0,75 – 10		11.03
trubková kabelová oka a spojky pro plné vodiče	1,5 – 10		11.03
lisovací kabelová oka DIN 46234 kolíková kabelová oka DIN 46230	0,5 – 10		11.03
izolované kabelové spojky	0,1 – 16		11.03
koncové žilové dutinky	0,14 – 50		11.03

použití	lisovací rozsah mm ²	lisovací tvar	katalog strana
neizolované ploché nástrčné spojky	0,1 – 6		11.03
BNC-konektor (zástrčka pro coax.kabel) RG 58, 59, 62, 71			11.03
soustružené kulaté zástrčky a zdířky	0,1 – 4		11.03

ELEKTROHYDRAULICKÉ LISOVACÍ NÁŘADÍ

Klauke® mini

EK 35/4

elektrohydraulické lisovací kleště pro výměnné lisovací čelisti,
lisovací hlava 360° otočná,
rychlostop

automatický zpětný chod po dokončeném lisování
ruční zpětný chod v případě potřeby
ergonomický design pro optimální držení jednou rukou.

lisovací síla: 35 kN
zdvih: 9 mm
doba lisování: cca 4 s
hmotnost: 1,600 kg (včetně AKKU)
AKKU napětí: 9,6 V
AKKU kapacita: 1,3 Ah
cca 85 lisování (Cu trubková
kabelová oka 120 mm², šestihřanné lisování)
AKKU – doba nabíjení: 40 min (15 min s rychlonabíječkou)
teplota okolí: -20 °C do +40 °C

obsah dodávky:

základní přístroj s jednou baterií a nabíječkou

kufř z umělé hmoty:

rozměry: cca 650 x 560 x 105 mm

celková váha: cca 3,800 kg

příslušenství:

lisovací čelisti

rezervní baterie RAM1

nabíjecí přístroj LGM 4

rychlónabíjecí přístroj LG 5

měřič nastavení tlaku TC 1, MA 4 a TF 70

dodávané lisovací čelisti:



použití	lisovací rozsah mm ²	lisovací tvar	katalog strana
trubková kabelová oka a spojky „normální provedení“, trubková kabelová oka pro připojení přístroje	6 – 120		11.11
lisovací kabelová oka a lisovací spojky DIN 46235 / DIN 46267, část 1	6 – 95		11.11
hliníková - kabelová oka a spojky	10 – 70		11.11
lisovací spojky pro spojení namáhané v tahu Aldrey - lan podle DIN 48201, list 6	25 – 50		11.11
zakružovací čelisti pro Al a Cu - sektorové vodiče	10sm – 150se/120sm		11.12
stáčená kabelová oka DIN 46234 kolíková kabelová oka DIN 46230	10 – 16		11.12
izolovaná stáčená kabelová oka, izolovaná kolíková kabelová oka	10 – 16		11.12

použití	lisovací rozsah mm ²	lisovací tvar	katalog strana
trubková kabelová oka pro jemně slaněné vodiče	10 – 25		11.12
C odbočkové svorky	4 – 35		11.13
izolovaná trubková kabelová oka a spojky	10 – 70		11.13
niklová kabelová oka a spojky ocelová kabelová oka a spojky	0,5 – 16		11.13
žilové koncové dutinky	10 – 50		11.13
dvojitě žilové koncové dutinky	2 x 4 – 2 x 16		11.13
žilové koncové dutinky pro jemně slaněné vodiče	10 – 50		11.13
dvojitě žilové koncové dutinky pro jemně slaněné vodiče	2 x 4 – 2 x 16		11.13

ELEKTROHYDRAULICKÉ LISOVACÍ NÁŘADÍ

EK 18-plus

elektrohydraulické lisovací nářadí s vyměnitelnými čelistmi DIN 48083, list 1 s lisovací hlavou otočnou o 360°, s rychlouzávěrem dvoustupňová hydraulika, rychlostop, **automatický zpětný chod po dokončeném lisování** ruční zpětný chod v případě potřeby elektronické řízení a kontrola lisovacího průběhu multifunkční světelná dioda pro ovládání a kontrolu stavu baterie **tento přístroj lze objednat též s pevným připojením na síť 230 V, obj. číslo: NK18**

lisovací síla: 60 kN
 zdvih: 17 mm
 doba lisování: 3 s až 6 s (závislé na lisovacích průřezech)
 hmotnost: cca 3,700 kg (včetně AKKU)
 bateriové napětí: 12 V
 bateriová kapacita: 2 Ah, cca 150 slisů (Cu 150 mm DIN 46235)
 nabíjecí doba: 1 h popř. 1/4 h s rychlonabíječkou
 teplota okolí: -20 °C až +40 °C
















obsah dodávky:

základní přístroj s baterií a nabíječkou
 v ocelovoplechovém kufříku
 rozměry: cca 439 x 410 x 100 mm
 hmotnost: cca 8,800 kg

příslušenství:

lisovací čelisti
 rezervní baterie objed. číslo RA 3
 nabíjecí přístroj objed. číslo LG 4
 rychlonabíjecí přístroj objed. číslo LG 5
 přepínač objed. číslo NG1/230
 měřič nastavení tlaku TC 1, MA 18 a TF 70

dodávané lisovací čelisti:

použití	lisovací rozsah mm ²	lisovací tvar	katalog strana	použití	lisovací rozsah mm ²	lisovací tvar	katalog strana
trubková kabelová oka a spojky „normální provedení“, trubková kabelová oka pro připojení přístroje	6 – 185		11.04	trubková kabelová oka pro jemně slaněné vodiče	10 – 50		11.05
Cu trubková kabelová oka a spojky pro plné vodiče	1,5 – 10		11.04	C odbočkové svorky	4 – 50		11.06
lisovací kabelová oka a lisovací spojky DIN 46235 / DIN 46267, část 1	6 – 185		11.04	izolovaná trubková kabelová oka a spojky	10 – 95		11.06
hliníková - kabelová oka a spojky	10 – 185		11.04	žilové koncové dutinky	10 – 95		11.06
lisovací spojky pro spojení namáhané v tahu Aldrey - lan podle DIN 48201, list 6	25 – 95		11.04	dvojitě žilové koncové dutinky	2 x 4 – 2 x 16		11.06
zakružovací čelisti pro Al a Cu - sektorové vodiče	10sm – 240se/240sm		11.05	žilové dutinky pro jemně slaněné vodiče	10 – 95		11.06
stáčená kabelová oka DIN 46234 kolíková kabelová oka DIN 46230	10 – 70		11.05	dvojitě žilové koncové dutinky pro jemně slaněné vodiče	2 x 4 – 2 x 16		11.06
izolovaná stáčená kabelová oka, izolovaná kolíková kabelová oka	10 – 50		11.05	stříhací nástavec	18 mm Ø		11.06



ELEKTROHYDRAULICKÉ LISOVACÍ NÁŘADÍ

EK 22-plus

elektrohydraulické lisovací nářadí s vyměnitelnými čelistmi DIN 48083, list 1 s lisovací hlavou otočnou o 360°, s rychlouzávěrem dvoustupňová hydraulika, rychlostop, **automatický zpětný chod po dokončeném lisování** ruční zpětný chod v případě potřeby elektronické řízení a kontrola lisovacího průběhu multifunkční světelná dioda pro ovládání a kontrolu stavu baterie **tento přístroj lze objednat též s pevným připojením na síť 230 V, obj.číslo: NK22**

lisovací síla:	60 kN
zdvih:	17 mm
počet slisů na plnou kapacitu baterie:	cca 160 slisů (Cu 150 mm DIN 46235)
lisovací doba:	3s až 6s (závislé na lisovacích průřezech)
hmotnost:	cca 4,150 kg (včetně baterie)
bateriové napětí:	12 V
bateriová kapacita:	2 Ah
nabíjecí doba:	1h popř. 1/4h s rychlonabíječkou
teplota okolí:	-20 °C až +40 °C

obsah dodávky:



















základní přístroj s baterií a nabíječkou v ocelovoplechovém kufříku
rozměry: cca 439 x 410 x 100 mm
hmotnost cca 9,200 kg

příslušenství:

lisovací čelisti	
rezervní baterie	objed. číslo RA 3
nabíjecí přístroj	objed. číslo LG 4
rychlónabíjecí přístroj	objed. číslo LG 5
přepínač	objed. číslo NG1/230
měřič nastavení tlaku TC 1, MA 22 a TF 70	



dodávané lisovací čelisti:

použití	lisovací rozsah mm ²	lisovací tvar	katalog strana	použití	lisovací rozsah mm ²	lisovací tvar	katalog strana
trubková kabelová oka a spojky „normální provedení“, trubková kabelová oka pro připojení přístroje	6 – 300		11.07	trubková kabelová oka pro jemně slané vodiče	10 – 70		11.09
Cu trubková kabelová oka a spojky pro plné vodiče	1,5 – 10		11.07	C odbočkové svorky	4 – 50		11.09
lisovací kabelová oka a lisovací spojky DIN 46235 / DIN 46267, část 1	6 – 240		11.07	izolovaná trubková kabelová oka a spojky	10 – 150		11.09
hliníková - kabelová oka a spojky	10 – 240		11.07	dvojitá lisovací kabelová oka	2 x 50 – 2 x 70		11.09
lisovací spojky pro spojení namáhané v tahu Aldrey - lan podle DIN 48201, list 6 a Al vodiče DIN 48201, list 5, 120-185 mm ²	25 – 185		11.07	niklová kabelová oka a spojky ocelová kabelová oka a spojky	10 – 50		11.10
lisovací spojky DIN 48085, část 3, pro Al/Fe lana DIN 48204	25/4 – 120/20		11.08	žilové koncové dutinky	10 – 240		11.10
zakružovací čelisti pro AL a Cu sektorové vodiče	10sm – 300se/240sm		11.08	dvojitě žilové koncové dutinky	2 x 4 – 2 x 16		11.10
stáčená kabelová oka DIN 46234 kolíková kabelová oka DIN 46230	10 – 70		11.08	žilové dutinky pro jemně slané vodiče	10 – 240		11.10
izolovaná stáčená kabelová oka, izolovaná kolíková kabelová oka	10 – 70		11.08	dvojitě žilové koncové dutinky pro jemně slané vodiče	2 x 4 – 2 x 16		11.10

ELEKTROHYDRAULICKÉ LISOVACÍ NÁŘADÍ

EK 60 VP-plus

čtyřtrnové lisování

není potřeba žádná výměna čelistí
otevřená lisovací hlava, otočná o 360°, dvoustupňová hydraulika,
rychlostop, **automatický zpětný chod po dokončeném lisování**
ruční zpětný chod v případě potřeby
elektronické řízení a kontrola
multifunkční světelná dioda pro ovládání a kontrolu stavu baterie
tento přístroj lze objednat též s pevným připojením na síť 230 V, obj.číslo: NK 60 VP

pohonná síla: 55 kN
počet slisů na plnou kapacitu baterie: cca 150 slisů
lisovací doba: cca 5 s
hmotnost: cca 5,000 kg
bateriové napětí: 12 V
bateriová kapacita: 2 Ah
nabíjecí doba: 1h popř. 1/4 h s rychlonabíječkou
teplota okolí: -20 °C až +40 °C

obsah dodávky:

lisovací nářadí s baterií a nabíječkou
v ocelovoplechovém kufříku
rozměry: cca 439 x 410 x 100 mm
hmotnost: cca 10,000 kg

příslušenství:

rezervní baterie obj. číslo RA 3
nabíječka: obj. číslo LG 4
rychlonabíječka: obj. číslo LG 5
přepínač obj. číslo NG1/230
měřič nastavení tlaku TC 1, MA 18 a TF 70
zkušební trn (baleno po 10): obj. číslo TS 10
porovnávací kalibr (1 kus): obj. číslo TG VP

rozsah použití:

použití	lisovací rozsah mm ²
trubková kabelová oka „normální provedení“ trubková kabelová oka pro připojení k přístrojům	10 – 240
trubková kabelová oka pro jemně slaněné vodiče	10 – 240



použití	lisovací rozsah mm ²
spojky „normální použití“	10 – 120
spojky pro jemně slaněné vodiče	10 – 95

Jiné použití na poptávku

Prosím, všimněte si upozornění, katalog strana 12.08

ELEKTROHYDRAULICKÉ LISOVACÍ NÁŘADÍ

EK 60 VP/FT-plus

čtyřhrnové lisování

není potřeba žádná výměna čelistí, otevřená lisovací hlava, otočná o 360°,
dvoustupňová hydraulika, rychlostop,

automatický zpětný chod po dokončeném lisování

ruční zpětný chod v případě potřeby

elektronické řízení a kontrola

multifunkční světelná dioda pro ovládání a kontrolu stavu baterie

tento přístroj lze objednat též s pevným připojením na síť 230 V, obj.číslo: NK60VP/FT

poohná síla: 55 kN

počet slisů na plnou

kapacitu baterie: cca 150 slisů

lisovací doba: cca 6 s

hmotnost: cca 5,000 kg

bateriové napětí: 12 V

bateriová kapacita: 2 Ah

nabíjecí doba: 1h popř. 1/4 h s rychlonabíječkou

teplota okolí: -20 °C až +40 °C

obsah dodávky:

lisovací nářadí s baterií a nabíječkou

v ocelovoplechovém kufříku:

rozměry: cca 439 x 410 x 100 mm

hmotnost: cca 10,000 kg

příslušenství:

rezervní baterie: obj. číslo RA 3

nabíječka: obj. číslo LG 4

rychlónabíječka: obj. číslo LG 5

síťový přepínač: obj. číslo NG1/230

měřič k nastavení tlaku TC 1, MA VP a TF 70

zkušební trn (baleno po 10): obj. číslo TS 10

porovnávací kalibr (1 kus): objed. číslo TG VP



rozsah použití:

použití	lisovací rozsah mm ²	použití	lisovací rozsah mm ²
trubková kabelová oka a spojky „normální provedení“ trubková kabelová oka pro připojení ovládacích skříní	16 – 300	trubková kabelová oka pro jemně slané vodiče	16 – 300

ELEKTROHYDRAULICKÉ LISOVACÍ NÁŘADÍ

EK 120/25

široký zális

Elektrohydraulické lisovací nářadí s vyměnitelnými čelistmi s lisovací hlavou ve tvaru C, otočnou o 360°, rychlostop.
Nová dvoustupňová hydraulika se zkrácením lisovací doby.
Vypnutí motoru a **automatický zpětný chod po dokončení lisování**.
Elektronické řízení a kontrola průběhu lisování.
Ukazatel stavu baterie. Manuální zpětný chod v nouzi.
Multifunkční LED dioda pro údržbu a kontrolu baterie.

Tento přístroj lze dodat i s pevným připojením sítě 230V, obj. číslo: NK120/42.

lisovací síla: cca 130 kN
šířka otevření, zdvih: 25 mm
lisovací doba: 7,5 s až 13,5 s (závislé na lisovacích průřezech)
hmotnost: cca 7,200 kg (včetně baterie)
bateriové napětí: 12 V
bateriová kapacita: 2 Ah, cca. 30 slisů (Cu 150 mm DIN 46235)
nabíjecí doba: 1h popř. 1/4 h s rychlonabíječkou
teplota okolí: -20 °C až +40 °C








obsah dodávky:

základní přístroj s baterií a nabíječkou
v ocelovoplechovém kufříku:
rozměry: cca 590 x 450 x 104 mm
hmotnost: cca 15,500 kg








příslušenství:

lisovací čelisti
rezervní baterie: obj. číslo RA 3
nabíječka: obj. číslo LG 4
rychlónabíječka: obj. číslo LG 5
síťový přepínač: obj. číslo NG1/230
měřič k nastavení tlaku TC 1, MA 120 a TF 130

dodávané lisovací čelisti:

použití	lisovací rozsah mm ²	lisovací tvar	katalog strana
trubková kabelová oka a spojky „normální provedení“, trubková kabelová oka pro připojení k přístrojům	16 – 400		11.14
lisovací kabelová oka a lisovací spojky DIN 46235 / DIN 46267, část 1	16 – 240		11.14
hliníková kabelová oka a spojky	10 – 240		11.14
lisovací spojky pro spojky namáhané v tahu Aldrey - lan podle DIN 48201, list 6 a hliníkových vodičů DIN 48201, list 5, 120 až 185 mm ²	25 – 185		11.15
lisovací spojky DIN 48085, část 3 pro AL / Fe lana DIN 48204	25/4 – 120/20		11.15
zakružovací čelisti pro AL a Cu-sektorové vodiče	10sm – 300sm		11.15
stáčená kabelová oka DIN 46234 kolíková kabelová oka DIN 46230	16 – 150		11.16



použití	lisovací rozsah mm ²	lisovací tvar	katalog strana
izolovaná stáčená kabelová oka, izolovaná kolíková kabelová oka	10 – 95		11.16
trubková kabelová oka pro jemně slaněné vodiče	16 – 150		11.16
C-odbočkové svorky	10 – 70		11.16
izolovaná trubková kabelová oka a spojky	10 – 150		11.17
dvojitá lisovací kabelová oka	2 x 50 – 2 x 95		11.17
žilové koncové dutinky	25 – 240		11.17
žilové koncové dutinky pro jemně slaněné vodiče	25 – 240		11.17

Všimněte si, prosím, upozornění, katalog strana 12.08

ELEKTROHYDRAULICKÉ LISOVACÍ NÁŘADÍ

EK 120/42

široký zális

Elektrohydraulické lisovací nářadí s vyměnitelnými čelistmi s lisovací hlavou ve tvaru C, otočnou o 360°, rychlostop.

Nová dvoustupňová hydraulika se zkrácením lisovací doby.

Vypnutí motoru a **automatický zpětný chod po dokončení lisování**.

Elektronické řízení a kontrola průběhu lisování.

Ukazatel stavu baterie. Manuální zpětný chod v nouzi.

Multifunkční LED dioda pro údržbu a kontrolu baterie.

Tento přístroj lze dodat i s pevným připojením sítě 230V, obj. číslo: NK120/42.

lisovací síla:	cca 130 kN
šířka otevření, zdvih:	42 mm
lisovací doba:	8,5 až 15s (závislé na lisovacích průřezech)
hmotnost:	cca 6,800 kg (včetně baterie)
bateriové napětí:	12 V
bateriová kapacita:	2 Ah, cca. 30 slisů (Cu 150 mm ² DIN 46235)
nabíjecí doba:	1h popř. 1/4 h s rychlonabíječkou
teplota okolí:	-20 °C až +40 °C

obsah dodávky:

základní přístroj s baterií a nabíječkou

v ocelovoplechovém kufříku:

rozměry: cca 590 x 450 x 104 mm

celková váha: cca 15,500 kg

příslušenství:

lisovací čelisti

rezervní baterie: obj. číslo RA 3








nabíječka: obj. číslo LG 4

rychlónabíječka: obj. číslo LG 5








síťový přepínač: obj. číslo NG1/230

měřič k nastavení tlaku TC 1, MA 120 a TF 130

dodávané lisovací čelisti:

použití	lisovací rozsah mm ²	lisovací tvar	katalog strana
trubková kabelová oka a spojky „normální provedení“, trubková kabelová oka pro připojení k přístrojům	16 – 400		11.14
lisovací kabelová oka a lisovací spojky DIN 46235 / DIN 46267, část 1	16 – 240		11.14
hliníková kabelová oka a spojky	10 – 240		11.14
lisovací spojky pro spojky namáhané v tahu Aldrey - lan podle DIN 48201, list 6 a hliníkových vodičů DIN 48201, list 5, 120 až 185 mm ²	25 – 185		11.15
lisovací spojky DIN 48085, část 3 pro AL / Fe lana DIN 48204	25/4 – 120/20		11.15
zakružovací čelisti pro AL a Cu-sektorové vodiče	10sm – 300sm		11.15
stáčená kabelová oka DIN 46234 kolíková kabelová oka DIN 46230	16 – 150		11.16



použití	lisovací rozsah mm ²	lisovací tvar	katalog strana
izolovaná stáčená kabelová oka, izolovaná kolíková kabelová oka	10 – 95		11.16
trubková kabelová oka pro jemně slaněné vodiče	16 – 150		11.16
C-odbočkové svorky	10 – 70		11.16
izolovaná trubková kabelová oka a spojky	10 – 150		11.17
dvojitá lisovací kabelová oka	2 x 50 – 2 x 95		11.17
žilové koncové dutinky	25 – 240		11.17
žilové koncové dutinky pro jemně slaněné vodiče	25 – 240		11.17

ELEKTROHYDRAULICKÉ LISOVACÍ NÁŘADÍ

EK 120 U-plus

široký zális

elektrohydraulické lisovací nářadí s vyměnitelnými čelistmi

s lisovací hlavou v H - tvaru, otočná o 360°, rychlostop

nová dvoustupňová hydraulika pro zkrácení lisování

automatický zpětný chod po dokončeném lisování

ruční zpětný chod v případě potřeby

elektronické řízení a kontrola lisování

multifunkční světelná dioda pro ovládání a kontrolu stavu baterie

tento přístroj lze objednat též s pevným připojením na síť 230 V, obj. číslo: NK120U

lisovací síla: cca 130 kN

zdvih: 20 mm

doba lisování: 6 s až 13 s (závislé na lisovacích průřezech)

hmotnost: cca 5,950 kg (včetně baterie)

bateriové napětí: 12 V

bateriová kapacita: 2 Ah, cca. 35 slisů (Cu 150 mm² DIN 46235)

nabíjecí doba: 1h popř. 1/4 h s rychlonabíječkou

teplota okolí: -20 °C až +40 °C

obsah dodávky:

základní přístroj s baterií a nabíječkou

v ocelovoplechovém kufříku:

rozměry: cca 590 x 450 x 104 mm

hmotnost: cca 14,300 kg

příslušenství:

lisovací čelisti

rezervní baterie: obj. číslo RA 3

nabíječka: obj. číslo LG 4








rychlónabíječka: obj. číslo LG 5








síťový prepínač: obj. číslo NG1/230

měřič k nastavení tlaku TC 1, MA 18 a TF 70



dodávané lisovací čelisti:

použití	lisovací rozsah mm ²	lisovací tvar	katalog strana
trubková kabelová oka a spojky „normální provedení“, trubková kabelová oka pro připojení k přístrojům	16 – 400		11.14
lisovací kabelová oka a lisovací spojky DIN 46235 / DIN 46267, část 1	16 – 240		11.14
hliníková kabelová oka a spojky	10 – 240		11.14
lisovací spojky pro spojky namáhané v tahu Aldrey - lan podle DIN 48201, list 6 a hliníkových vodičů DIN 48201, list 5, 120 až 185 mm ²	25 – 185		11.15
lisovací spojky DIN 48085, část 3 pro AL / Fe lana DIN 48204	25/4 – 120/20		11.15
zakružovací čelisti pro AL a Cu-sektorové vodiče	10sm – 300sm		11.15
stáčená kabelová oka DIN 46234	16 – 150		11.16
kolíková kabelová oka DIN 46230			

použití	lisovací rozsah mm ²	lisovací tvar	katalog strana
izolovaná stáčená kabelová oka, izolovaná kolíková kabelová oka	10 – 95		11.16
trubková kabelová oka pro jemně slaněné vodiče	16 – 150		11.16
C-odbočkové svorky	10 – 70		11.16
izolovaná trubková kabelová oka a spojky	10 – 150		11.17
dvojitá lisovací kabelová oka	2 x 50 – 2 x 95		11.17
žilové koncové dutinky	25 – 240		11.17
žilové koncové dutinky pro jemně slaněné vodiče	25 – 240		11.17

čelisti pro lisování s hloubkovou drážkou k dodání na poptávku

ELEKTROHYDRAULICKÉ KABELOVÉ NŮŽKY

ke stříhání měděných a hliníkových kabelů s pancéřovým pláštěm
a hliníko-ocelových lan (ACSR)

ESG 45-plus

stříhací hlava otočná o 360°, odklopná
dvoustupňová hydraulika, rychlostop
elektronické řízení a kontrola stříhání
ukazatel o stavu baterie
multifunkční světelná dioda pro ovládání a kontrolu stavu baterie
tento přístroj lze objednat též s pevným připojením na síť 230 V, obj.číslo: NSG 45

řezná síla: 60 kN
maximální velikost kabelu: Ø 45 mm
např. Al/Fe lana 570/40
doba řezání: 8s až 18s (závislé na velikosti kabelu)
hmotnost: cca 5,800 kg (včetně baterie)
napětí baterie: 12 V
kapacita baterie: 2 Ah, cca.70 stříhů
doba nabíjení: 1 h popř. 1/4 h s rychlonabíječkou
teplota okolí: -20 °C až +40 °C

obsah dodávky:

základní přístroj s baterií a nabíječkou
ocelová skříňka:
rozměry: cca 439 x 410 x 100 mm
hmotnost: cca 10,000 kg

příslušenství:

výměnné nože:
vnější pevný nůž: obj. číslo ESG 45/EF
vnitřní pohyblivý nůž: obj. číslo ESG 45/ES
rezervní baterie: obj. číslo RA 3
nabíječka: obj. číslo LG 4
rychlónabíječka: obj. číslo LG 5
síťový prepínač: obj. číslo NG1/230



ELEKTROHYDRAULICKÉ KABELOVÉ NŮŽKY

ke stříhání měděných a hliníkových kabelů bez pancéřového pláště

ESG 50-plus

stříhací hlava otočná o 360°, odklopná
dvoustupňová hydraulika, rychlostop
elektronické řízení a kontrola stříhání
ukazatel o stavu baterie
multifunkční světelná dioda pro ovládání a kontrolu stavu baterie
tento přístroj lze objednat též s pevným připojením na síť 230 V, obj.číslo: NSG 50

řezná síla:	50 kN
maximální velikost kabelu:	Ø 48 mm např. 4 x 120 mm ² NYY
doba řezání:	10s až 24s (závislé na velikosti kabelu)
hmotnost:	cca 4,700 kg (včetně baterie)
napětí baterie:	12 V
kapacita baterie:	2 Ah, cca. 60 stříhů
doba nabíjení:	1 h popř. 1/4 h s rychlonabíječkou
teplota okolí:	-20 °C až +40 °C

obsah dodávky:

základní přístroj s baterií a nabíječkou
ocelová skříňka:
rozměry: cca 439 x 410 x 100 mm
hmotnost: cca 10,000 kg

příslušenství:

náhradní nůž:	
vnější pevný nůž:	obj. číslo ESG 50/EF
vnitřní pohyblivý nůž:	obj. číslo ESG 50/ ES
rezervní baterie:	obj. číslo RA 3
nabíječka:	obj. číslo LG 4
rychlónabíječka:	obj. číslo LG 5
síťový přepínač:	obj. číslo NG1/230



ELEKTROHYDRAULICKÉ KABELOVÉ NŮŽKY

ke stříhání měděných a hliníkových kabelů bez pancéřového pláště

ES 50-plus

stříhací hlava otočná o 360°, dvoustupňová hydraulika, rychlostop
elektronické řízení a kontrola stříhu
ukazatel o stavu baterie
multifunkční světelná dioda pro ovládání a kontrolu stavu baterie
tento přístroj lze objednat též s pevným připojením na síť 230 V, obj.číslo: NS 50

řezná síla: 50 kN
maximální velikost kabelu: Ø 50 mm
např. 4 x 150 mm² NYY
doba řezání: 9s až 20s (závislé na velikosti kabelu)
hmotnost: cca 6,300 kg (včetně baterie)
napětí baterie: 12 V
kapacita baterie: 2 Ah, 55 řezů
doba nabíjení: 1 h popř. 1/4 h s rychlonabíječkou
teplota okolí: -20 °C až +40 °C

obsah dodávky:

základní přístroj s baterií a nabíječkou
ocelovoplechová skříňka:
rozměry: cca 590 x 450 x 104 mm
hmotnost: cca 14,200 kg

příslušenství:

náhradní nůž: obj. číslo K 502/1 E
rezervní baterie: obj. číslo RA 3
nabíječka: obj. číslo LG 4
rychlónabíječka: obj. číslo LG 5
síťový přepínač: obj. číslo NG1/230



ELEKTROHYDRAULICKÉ KABELOVÉ NŮŽKY

ke stříhání měděných a hliníkových kabelů bez pancéřového pláště

ESG 85-plus

střížná hlava otočná o 360°, odklopná
dvoustupňová hydraulika, rychlostop
elektronické řízení a kontrola stříhu
ukazatel o stavu baterie
multifunkční světelná dioda pro ovládání a kontrolu stavu baterie
tento přístroj lze objednat též s pevným připojením na síť 230 V, obj.číslo: NSG 85

střížná síla: 60 kN
maximální velikost kabelu: Ø 85 mm
např. 4 x 240 mm² NYY
doba stříhu: 21s až 40s (závislé na velikosti kabelu)
hmotnost: cca 7,300 kg (včetně baterie)
napětí baterie: 12 V
kapacita baterie: 2 Ah, cca. 23 stříhů
doba nabíjení: 1 h popř. 1/4 h s rychlonabíječkou
teplota okolí: -20 °C až +40 °C

obsah dodávky:

základní přístroj s baterií a nabíječkou
ocelová skříňka:
rozměry: cca 590 x 450 x 104 mm
hmotnost: cca 15,300 kg

příslušenství:

náhradní nůž: obj. číslo ESG 85/EF
vnější pevný nůž: obj. číslo ESG 85/ES
vnitřní pohyblivý nůž: obj. číslo RA 3
rezervní baterie: obj. číslo LG 4
nabíječka: obj. číslo LG 5
rychlonabíječka: obj. číslo LG 5
síťový prepínač: obj. číslo NG1/230

