

MECHANICKÉ RUČNÍ KABELOVÉ NŮŽKY

pro Al a Cu - kabely

K 100

pro drobné a jemně
slaněné kabely
stříhací rozsah:
14 mm Ø max.
např.

1 x 50 mm² H07VK

délka:
cca 280 mm
hmotnost:
cca 0,550 kg



K 102

pro drobné a jemně
slaněné kabely
podle DIN 57295
třída 5 + 6

stříhací rozsah:
20 mm Ø max.

např.
1 x 95 mm² H07VK

délka:
cca 200 mm
hmotnost:
cca 0,350 kg



K 110

pro NYM- a
NYY- kabely
stříhací rozsah:
14 mm Ø max.

délka:
cca 170 mm
hmotnost:
cca 0,250 kg



K 115

pro NYM- a
NYY- kabely
stříhací rozsah:
25 mm Ø max.

délka:
cca 210 mm
hmotnost:
cca 0,335 kg



RÁČNOVÉ KABELOVÉ NŮŽKY

pro Al a Cu kabely

K 106/1

ráčnové provedení
pro postupné stříhání kabelu
obsluha jednou rukou
stříhací rozsah:
32 mm Ø max.
např. 4 x 35 mm² NYY

délka: cca 250 mm
hmotnost: cca 0,550 kg



K 106/2

ráčnové provedení
pro postupné stříhání kabelu
obsluha jednou rukou
stříhací rozsah:
52 mm Ø max.
např. 4 x 120 mm² NYY

délka: cca 280 mm
hmotnost: cca 0,740 kg



K 103/1

mechanické ruční kabelové nůžky
ráčnové provedení, pro postupné
stříhání kabelu
obsluha - oběma rukama
vhodné ke stříhání zemních,
umělohmotných a pryžových
kabelů z Cu a Al, avšak nikoli
ke stříhání oceli nebo ocelových drátů

stříhací rozsah:
60 mm Ø max.
např. 4 x 240 mm² NAYY

délka: cca 720 mm
hmotnost: cca 4,500 kg



K 104/1

mechanické ruční kabelové nůžky
ráčnové provedení
obsluha - oběma rukama
vhodné ke stříhání zemních,
umělohmotných a pryžových
kabelů z Cu a Al, avšak nikoli
ke stříhání oceli nebo ocelových drátů

stříhací rozsah:
100 mm Ø max.
např. 4 x 400 mm² NAYY

délka: cca 870 mm
hmotnost: cca 5,700 kg



MECHANICKÉ RUČNÍ KABELOVÉ NŮŽKY

pro Al a Cu kabely

K 130

vynikající řezný výkon díky speciálně vytvořeným extrémně plochým stříhacím čelistem

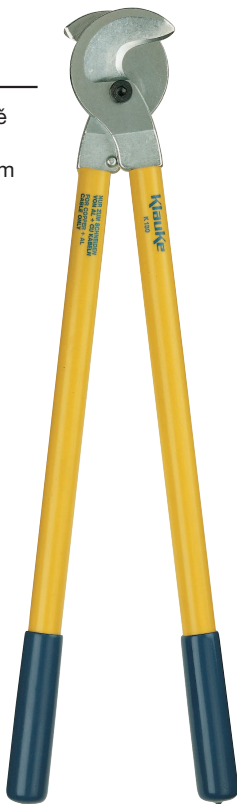
stříhací rozsah:

30 mm Ø max.

např. 4 x 35 mm² NYY

délka: cca 570 mm

hmotnost: cca 1,700 kg

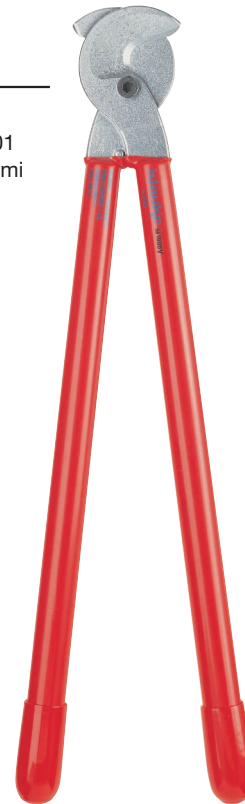


K 230

provedení jako K 130, avšak plně izolované podle VDE 0682, část 201 s úderuvzdornými a otřesuvzdornými rukojeťmi

délka: cca 570 mm

hmotnost: cca 2,100 kg



K 150

vynikající řezný výkon díky speciálně vytvořenými extrémně plochým, stříhacím čelistem

stříhací rozsah:

50 mm Ø max.

např. 4 x 120 mm² NYY

délka: cca 710 mm

hmotnost: cca 3,000 kg

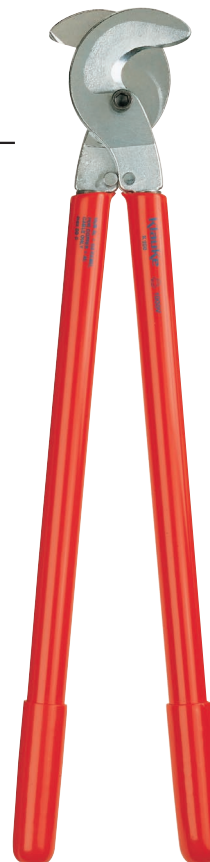


K 250

provedení jako K 150, avšak plně izolované podle VDE 0602, část 201 s úderuvzdornými a otřesuvzdornými rukojeťmi

délka: cca 710 mm

hmotnost: cca 3,700 kg



MECHANICKÉ RUČNÍ KABELOVÉ NŮŽKY

pro Al a Cu kabely

K 101/1

vyměnitelné stříhací hlavy
stříhací rozsah
26 mm Ø max.
např. 4 x 35 mm² NYY

délka: cca 570 mm
hmotnost: cca 1,800 kg



K 105/1

provedení jako K 101/1
avšak s teleskopickými rukojetmi

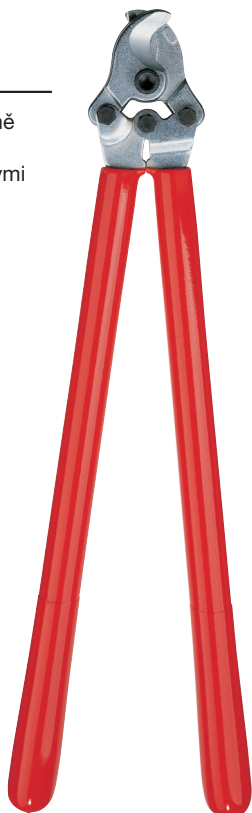
délka: cca 350 – 520 mm
plynulá
hmotnost: cca 1,400 kg



K 201/1

provedení jako K 101/1, avšak plně
izolované podle VDE 0680/201,
s úderuvzdornými a otřesuvzdornými
rukojetmi

délka: cca 570 mm
hmotnost: cca 2,000 kg



K 101/2

vyměnitelné stříhací hlavy
stříhací rozsah:
38 mm Ø max.
např. 4 x 70 mm² NYY

délka: cca 930 mm
hmotnost: cca 4,200 kg



Náhradní stříhací hlava K 101/1 E



pasuje ke
kabelovým
nůžkám
K 101/1, K
201/1, K 105/1

Náhradní stříhací hlava K 101/2 E



pasuje ke
kabelovým
nůžkám
K 101/2