



# Rezacie náradie



## RKV325

### Rezacie náradie k Cu a Al káblom

Maximálny rezný prierez: 35 mm

Upozornenie:  
Náradie nie je vhodné na rezanie káblov s oceľovým plášťom ani na rezanie oceľových lán.

Použiteľné na rezanie káblov, napr.:

- Kábel typu NYY: max. 5×35 mm<sup>2</sup>
- Jednožilový kábel typu NYY: max. 185 mm<sup>2</sup>
- Kábel typu NYCWY: max. 4×35/16 mm<sup>2</sup>
- Kábel typu NAYY: max. 4×50 mm<sup>2</sup>
- Jednožilový kábel typu NAYY: max. 240 mm<sup>2</sup>
- Káble typu AYCWY: max. 4×50/25 mm<sup>2</sup>

PRÍSLUŠNÉ NORMY

STN EN 792-1



B

## RKV500

### Rezacie náradie k Cu a Al káblom s teleskopickou rukoväťou

Maximálny rezný prierez: 40 mm

Upozornenie:  
Náradie nie je vhodné na rezanie káblov s oceľovým plášťom ani na rezanie oceľových lán.

Použiteľné na rezanie káblov, napr.:

- Kábel typu NYY: max. 5×50 mm<sup>2</sup>
- Jednožilový kábel typu NYY: max. 300 mm<sup>2</sup>
- Kábel typu NYCWY: max. 4×50/25 mm<sup>2</sup>
- Kábel typu NAYY: max. 4×95 mm<sup>2</sup>
- Jednožilový kábel typu NAYY: max. 300 mm<sup>2</sup>
- Káble typu AYCWY: max. 4×50/25 mm<sup>2</sup>

PRÍSLUŠNÉ NORMY

STN EN 792-1



## RKV1000

### Rezacie náradie k Cu a Al káblom s teleskopickou rukoväťou, stojanom a prenosnou taškou

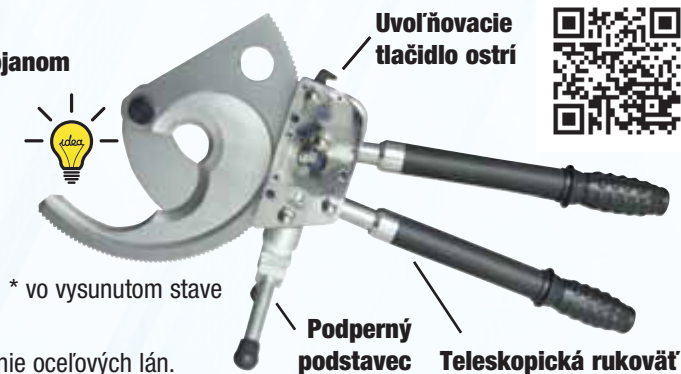
Maximálny rezný prierez: 95 mm

Použiteľné na rezanie káblov, napr.:

- Kábel typu NYCWY: max. 4×240/120 mm<sup>2</sup>
- Kábel typu NAYY: max. 4×240 mm<sup>2</sup>
- Jednožilový izolovaný kábel: max. 500 mm<sup>2</sup>

Upozornenie:

Náradie nie je vhodné na rezanie káblov s oceľovým plášťom ani na rezanie oceľových lán.



## CC22

### Náradie na rezanie Cu a Al káblov a vodičov

Max. rezný

- prierez: 16 mm<sup>2</sup>
- priemer: 5,5 mm
- Dĺžka: 150 mm
- Hmotnosť: 190 g



## CC38

### Náradie na rezanie koax. káblov

Max. rezný

- prierez: 25 mm<sup>2</sup>
- priemer: 6,5 mm
- Dĺžka: 210 mm
- Hmotnosť: 350 g



## CC60

### Náradie na rezanie Cu a Al káblov a vodičov

Max. rezný

- prierez: 35 mm<sup>2</sup>
- priemer: 8 mm
- Dĺžka: 230 mm
- Hmotnosť: 510 g



## CC80

### Náradie na rezanie Cu a Al káblov a vodičov

Max. rezný

- prierez: 70 mm<sup>2</sup>
- priemer: 9 mm
- Dĺžka: 235 mm
- Hmotnosť: 510 g



# Rezacie náradie

B



**CC100**  
Náradie na rezanie Cu a Al káblov a vodičov

Max. rezný prierez: 100 mm<sup>2</sup>  
Max. rezný priemer: 15 mm  
Dĺžka: 320 mm  
Hmotnosť: 500 g



PRÍSLUŠNÉ NORMY

**STN ISO 5743**



**CC250**  
Náradie na rezanie Cu a Al káblov a vodičov

Max. rezný prierez: 250 mm<sup>2</sup>  
Max. rezný priemer: 17 mm  
Dĺžka: 600 mm  
Hmotnosť: 1,25 kg



PRÍSLUŠNÉ NORMY

**STN ISO 5743**



**CC500**  
Náradie na rezanie Cu a Al káblov a vodičov

Max. rezný prierez: 500 mm<sup>2</sup>  
Max. rezný priemer: 25 mm  
Dĺžka: 800 mm  
Hmotnosť: 2,85 kg



PRÍSLUŠNÉ NORMY

**STN ISO 5743**



**SCC60**  
Náradie na rezanie Cu a Al káblov a vodičov a oceľových Fe lán

Max. rezný prierez / priemer:  
Cu a Al káble a vodiče: 60 mm<sup>2</sup> / 8 mm  
Oceľové (Fe) lano: 6 mm<sup>2</sup> / 3 mm  
Dĺžka: 235 mm  
Hmotnosť: 700 g



**TCC-AC**  
Rezacie náradie s prevodom

Na rezanie Cu, Al vodičov a Fe lán  
Rezací hrot z vysoko odolnej ocele  
Zabudovaný poistný kolík  
Rukoväť z ocele



Max. rezný priemer: 5 mm  
Dĺžka: 280 mm  
Hmotnosť: 425 g



**TCC-AL**  
Rezacie náradie s prevodom

Na rezanie Cu, Al vodičov a Fe lán  
Rezací hrot z vysoko odolnej ocele  
Zabudovaný poistný kolík  
Rukoväť z Al



Max. rezný priemer: 5 mm  
Dĺžka: 280 mm  
Hmotnosť: 225 g

Náš sortiment sa neustále a rýchlo rozrastá.  
Predložený katalóg odzrkadľuje stav k novembu roku 2013.

Pre aktuálne informácie, prosím,  
navštívte našu internetovú stránku!



**NAČÍTAJTE KÓD!**

- Pozrite si naše novinky!
- Buďte informovaný!



**KF-1000**  
Kombinované kliešte s izoláciou do 1000 V~

Dĺžka: 160 mm  
Hmotnosť: 230 g



PRÍSLUŠNÉ NORMY

**STN EN 60900**





# Náradie pre elektrikárov



## KF-1000-2

**Kombinované kliešte s izoláciou do 1000 V~**

Dĺžka: 200 mm  
Hmotnosť: 370 g



PRÍSLUŠNÉ NORMY
<b>STN EN 60900</b>

## KB-1000

**Odizolovacie kliešte s izoláciou do 1000 V~**

Dĺžka: 160 mm  
Hmotnosť: 230 g



PRÍSLUŠNÉ NORMY
<b>STN EN 60900</b>

## KC-1000

**Kliešte štípacie s izoláciou do 1000 V~**

Dĺžka: 160 mm  
Hmotnosť: 210 g



PRÍSLUŠNÉ NORMY
<b>STN EN 60900</b>
<b>STN ISO 5743</b>

## KL-1000

**Kliešte ploché s izoláciou do 1000 V~**

Dĺžka: 160 mm  
Hmotnosť: 230 g



PRÍSLUŠNÉ NORMY
<b>STN EN 60900</b>
<b>STN ISO 5743</b>

## Univerzálne skrutkovače „kombiprofil“ s izoláciou do 1000 V~

Skrutkovače majú špeciálne vytvarovaný hrot umožňujúci dotahovanie svorkových skrutiek používaných v elektromeroch, ističoch, stykačoch nachádzajúcich sa v sortimente spoločnosti Tracon Slovakia, s.r.o.

Integrujú výhody hrotov plochého a krížového skrutkovača, čo umožňuje ľahšie a bezpečnejšie dotahovanie svoriek prístrojov.



Obj. číslo	Typ, rozmery
<b>SDDK4100S</b>	kombiprofil, 4×100 mm
<b>SDDK5125S</b>	kombiprofil, 5×125 mm
<b>SDDK6150S</b>	kombiprofil, 6×150 mm



## Skrutkovače s magnetickými koncovkami s izoláciou do 1000 V~

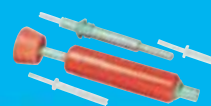


Obj. číslo	Typ, rozmery
<b>SZ375F</b>	plochý, 3×75 mm
<b>SZ4100F</b>	plochý, 4×100 mm
<b>SZ5125F</b>	plochý, 5×125 mm
<b>SZ6100F</b>	plochý, 6×100 mm
<b>SZ6125F</b>	plochý, 6×125 mm
<b>SZ6150F</b>	plochý, 6×150 mm
<b>SZ375S</b>	krížový, 3×75 mm
<b>SZ4100S</b>	krížový, 4×100 mm
<b>SZ5125S</b>	krížový, 5×125 mm
<b>SZ6100S</b>	krížový, 6×100 mm
<b>SZ6125S</b>	krížový, 6×125 mm
<b>SZ6150S</b>	krížový, 6×150 mm

## Skrutkovače s magnetickými koncovkami s izoláciou do 1000 V~



Obj. číslo	Typ, rozmery
<b>SD375F</b>	plochý, 3×75 mm
<b>SD4100F</b>	plochý, 4×100 mm
<b>SD5125F</b>	plochý, 5×125 mm
<b>SD6100F</b>	plochý, 6×100 mm
<b>SD6125F</b>	plochý, 6×125 mm
<b>SD6150F</b>	plochý, 6×150 mm
<b>SD375S</b>	krížový, 3×75 mm
<b>SD4100S</b>	krížový, 4×100 mm
<b>SD5125S</b>	krížový, 5×125 mm
<b>SD6100S</b>	krížový, 6×100 mm
<b>SD6125S</b>	krížový, 6×125 mm
<b>SD6150S</b>	krížový, 6×150 mm



## SP-KLT

### Súprava nástrojárskeho kliešti



Nástrojárske kliešte v súprave uložené v plastovom puzdre.

#### Obsah súpravy:

- 1 ks cvikacie nástrojárske kliešte čelné
- 1 ks cvikacie nástrojárske kliešte bočné
- 1 ks rovné nástrojárske kliešte
- 1 ks kombinované kliešte



## TG007

### Náradie k inštalácii sťahovacích pásov

Šírka pásov: 2,2-8 mm  
Hmotnosť: 220 g  
Dĺžka: 160 mm



## TG008

### Náradie k inštalácii sťahovacích pásov

Šírka pásov: 2,2-4,8 mm  
Hmotnosť: 320 g  
Dĺžka: 160 mm



## TG010

### Náradie k inštalácii sťahovacích pásov

Šírka pásov: 3,6-13 mm  
Hmotnosť: 320 g  
Dĺžka: 195 mm



## FVH

### Sekáč špicatý

Dĺžka: 355 mm  
Hmotnosť: 700 g



## FVL

### Sekáč plochý

Dĺžka: 355 mm  
Hmotnosť: 850 g



## TEST

### Nástroj na uchytenie žľabov

ku hmoždinkám na uchytenie žľabov typu SZ6, SZ6/30, SZ8/6

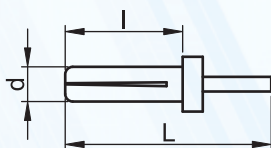
Hmotnosť: 180 g

### F6 Hlavica do nástroja TEST

ku hmoždinkám typu SZ6, SZ6/30

### F8 Hlavica do nástroja TEST

ku hmoždinkám typu SZ8, SZ8/6



Hmoždinky k žľabom

Obj. číslo	d×l (mm)	L (mm)
SZ6	6×25	49.5
SZ6/30	6×30	59

Obj. číslo	d×l (mm)	L (mm)
SZ8	8×30	59.8
SZ8/6	8×60	90.7

