

EXTOL®
PREMIUM

8831126

IMPROVE YOUR DAY!

**Odizolovací/krimpovací kleště / CZ
s koncovkami, sada 231 ks**

**Odizolovacie/krimpovacie kliešte / SK
s koncovkami, súprava 231 ks**

**Szigetelés lehúzó és krimpelő fogó, / HU
vezetékre sajtolható végekkel,
231 db-os készlet**

**Abisolier-/Crimpzange / DE
mit Endstücken, Set von 231 Stck.**

**Auto wire stripper / EN
with cable endings, set 231 pcs**



Původní návod k použití

Preklad pôvodného návodu na použitie

Az eredeti használati utasítás fordítása

Übersetzung der ursprünglichen Bedienungsanleitung

Translation of the original user's manual



CZ / VÝSTRAHA

- Kleště nesmí být použity pro vodiče pod napětím.

SK / VÝSTRAHA

- Kleště nesmí být použity pro vodiče pod napětím.

HU / VÝSTRAHA

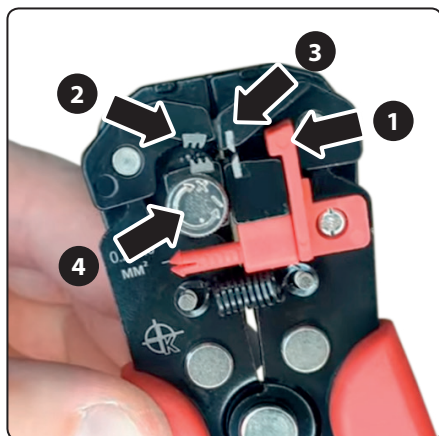
- Kleště nesmí být použity pro vodiče pod napětím.
Výstraha

DE / VÝSTRAHA

- Kleště nesmí být použity pro vodiče pod napětím.

EN / VÝSTRAHA

- Kleště nesmí být použity pro vodiče pod napětím.



CZ

1. Nastavitelný doraz pro vymezení délky izolace kabelu, která má být stažena
2. Přídržné drážky pro uchycení kabelu při stahování izolace
3. Čelisti pro stažení izolace kabelu
4. Kolečko pro přizpůsobení tloušťky kabelů. Otáčení ve směru znaménka „-“ pro odizolování silnějších kabelů, ve směru znaménka „+“ pro tenčí kabely. Při max. vyšroubování ve směru znaménka „-“ nebude možné tenký kabel odizolovat.

SK

1. Nastavitelný doraz pro vymezení délky izolace kabelu, která má být stažena
2. Přídržné drážky pro uchycení kabelu při stahování izolace
3. Čelisti pro stažení izolace kabelu
4. Kolečko pro přizpůsobení tloušťky kabelů. Otáčení ve směru znaménka „-“ pro odizolování silnějších kabelů, ve směru znaménka „+“ pro tenčí kabely. Při max. vyšroubování ve směru znaménka „-“ nebude možné tenký kabel odizolovat.

HU

1. Nastavitelný doraz pro vymezení délky izolace kabelu, která má být stažena
2. Přídržné drážky pro uchycení kabelu při stahování izolace
3. Čelisti pro stažení izolace kabelu
4. Kolečko pro přizpůsobení tloušťky kabelů. Otáčení ve směru znaménka „-“ pro odizolování silnějších kabelů, ve směru znaménka „+“ pro tenčí kabely. Při max. vyšroubování ve směru znaménka „-“ nebude možné tenký kabel odizolovat.

DE

1. Nastavitelný doraz pro vymezení délky izolace kabelu, která má být stažena
2. Přídržné drážky pro uchycení kabelu při stahování izolace
3. Čelisti pro stažení izolace kabelu
4. Kolečko pro přizpůsobení tloušťky kabelů. Otáčení ve směru znaménka „-“ pro odizolování silnějších kabelů, ve směru znaménka „+“ pro tenčí kabely. Při max. vyšroubování ve směru znaménka „-“ nebude možné tenký kabel odizolovat.

EN

1. Nastavitelný doraz pro vymezení délky izolace kabelu, která má být stažena
2. Přídržné drážky pro uchycení kabelu při stahování izolace
3. Čelisti pro stažení izolace kabelu
4. Kolečko pro přizpůsobení tloušťky kabelů. Otáčení ve směru znaménka „-“ pro odizolování silnějších kabelů, ve směru znaménka „+“ pro tenčí kabely. Při max. vyšroubování ve směru znaménka „-“ nebude možné tenký kabel odizolovat.

CZ / PRINCIP FUNGOVÁNÍ

SK / PRINCIP FUNGOVÁNÍ

HU / PRINCIP FUNGOVÁNÍ

DE / PRINCIP FUNGOVÁNÍ

EN / PRINCIP FUNGOVÁNÍ



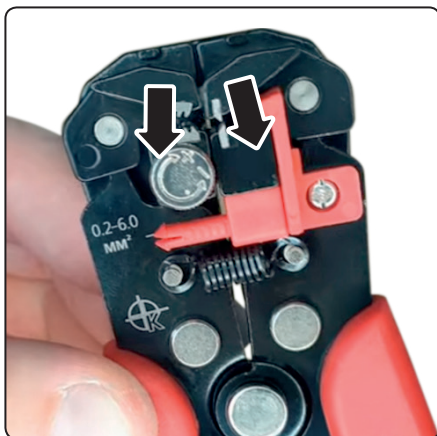
Obr. A - Výchozí stav bez činnosti

Obr. A - Výchozí stav bez činnosti

Obr. A - Výchozí stav bez činnosti

Obr. A - Výchozí stav bez činnosti

Obr. A - Výchozí stav bez činnosti



Obr. B - Sevření kabelu drážkami a čelistmi
Obr. B - Sevření kabelu drážkami a čelistmi
Obr. B - Sevření kabelu drážkami a čelistmi
Obr. B - Sevření kabelu drážkami a čelistmi
Obr. B - Sevření kabelu drážkami a čelistmi



Obr. C - Stahování izolace kabelu čelistmi
Obr. C - Stahování izolace kabelu čelistmi
Obr. C - Stahování izolace kabelu čelistmi
Obr. C - Stahování izolace kabelu čelistmi
Obr. C - Stahování izolace kabelu čelistmi

CZ / NASTAVENÍ DORAZU PRO ODMĚŘENÍ DÉLKY ODIZOLOVÁNÍ

SK / PRINCIP FUNGOVÁNÍ

HU / PRINCIP FUNGOVÁNÍ

DE / PRINCIP FUNGOVÁNÍ

EN / PRINCIP FUNGOVÁNÍ



Pro odizolování větší délky izolace (bez použití dorazu) lze doraz otočit o 90°

Pro odizolování větší délky izolace (bez použití dorazu) lze doraz otočit o 90°

Pro odizolování větší délky izolace (bez použití dorazu) lze doraz otočit o 90°

Pro odizolování větší délky izolace (bez použití dorazu) lze doraz otočit o 90°

Pro odizolování větší délky izolace (bez použití dorazu) lze doraz otočit o 90°



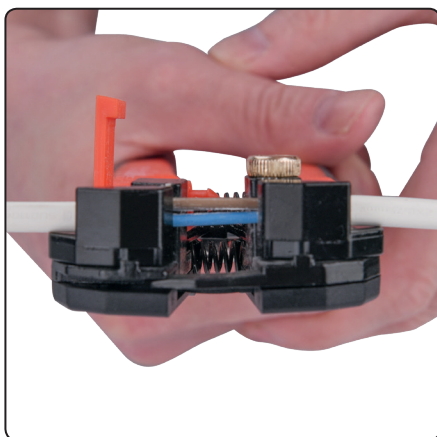
CZ / STAHOVÁNÍ IZOLACE

SK / PRINCIP FUNGOVÁNÍ

HU / PRINCIP FUNGOVÁNÍ

DE / PRINCIP FUNGOVÁNÍ

EN / PRINCIP FUNGOVÁNÍ



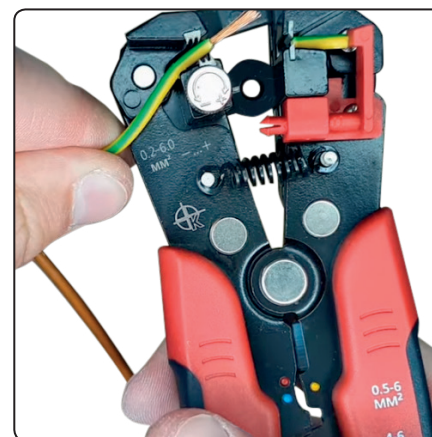
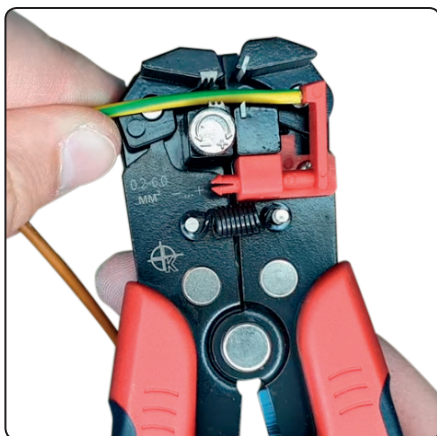
Stahování izolace kabelu bez použití dorazu

Stahování izolace kabelu bez použití dorazu

Stahování izolace kabelu bez použití dorazu

Stahování izolace kabelu bez použití dorazu

Stahování izolace kabelu bez použití dorazu



Ustříhnutí konce (štípačky)

Ustříhnutí konce (štípačky)

Ustříhnutí konce (štípačky)

Ustříhnutí konce (štípačky)

Ustříhnutí konce (štípačky)

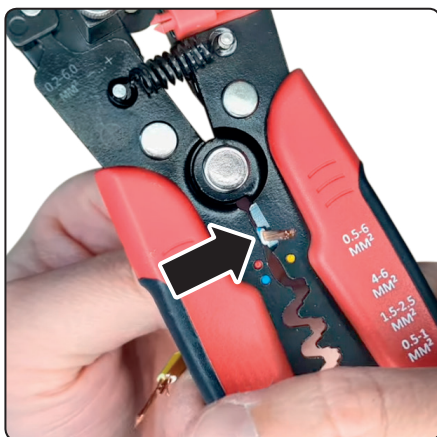
CZ / KRIMPOVÁNÍ (NALISOVÁNÍ KONEKTORU NA KONEC KABELU)

SK / PRINCIP FUNGOVÁNÍ

HU / PRINCIP FUNGOVÁNÍ

DE / PRINCIP FUNGOVÁNÍ

EN / PRINCIP FUNGOVÁNÍ



Před nasazením koncovky (konektoru) měděná vlákna stočte mezi prsty pootočením

Před nasazením koncovky (konektoru) měděná vlákna stočte mezi prsty pootočením

Před nasazením koncovky (konektoru) měděná vlákna stočte mezi prsty pootočením

Před nasazením koncovky (konektoru) měděná vlákna stočte mezi prsty pootočením

Před nasazením koncovky (konektoru) měděná vlákna stočte mezi prsty pootočením

