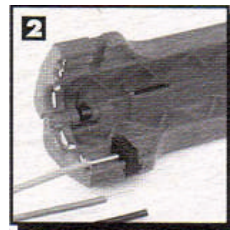
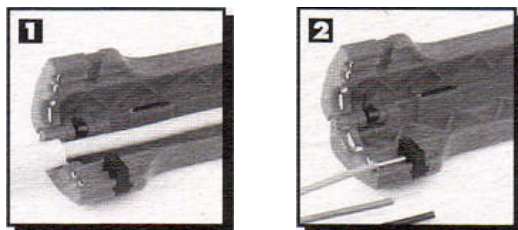


### CZ Odizolovací nástroj UNI-PLUS

- bez nastavování hloubky řezu
- pro všechny běžné kabely kruhového průřezu od průměru 8,0 do 13,0 mm (např. kabel NYM od 3 x 1,5 mm<sup>2</sup> do 5 x 2,5 mm<sup>2</sup>)
- Odizolovací zařízení s délkovým dorazem pro jednotlivé žíly 1,5 mm<sup>2</sup> a 2,5 mm<sup>2</sup>
- Délkový doraz je měnitelný pro leváky a praváky

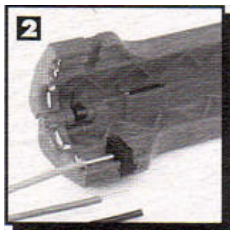
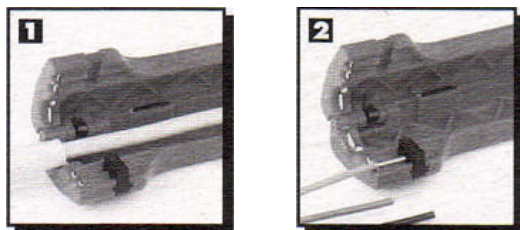
1. Odjistěte pojistku
2. Otevřete odizolovací nástroj a vložte kabel
3. Zavřete odizolovací nástroj, otočte kabelem o ¼ otáček doprava i doleva a stáhněte izolaci kabelu
4. Vložte jednotlivou žílu až na doraz
5. Zmáčkněte odizolovací nástroj a odizolujte žílu



### CZ Odizolovací nástroj UNI-PLUS

- bez nastavování hloubky řezu
- pro všechny běžné kabely kruhového průřezu od průměru 8,0 do 13,0 mm (např. kabel NYM od 3 x 1,5 mm<sup>2</sup> do 5 x 2,5 mm<sup>2</sup>)
- Odizolovací zařízení s délkovým dorazem pro jednotlivé žíly 1,5 mm<sup>2</sup> a 2,5 mm<sup>2</sup>
- Délkový doraz je měnitelný pro leváky a praváky

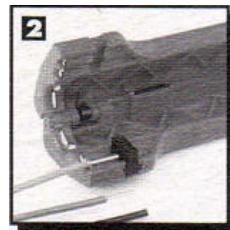
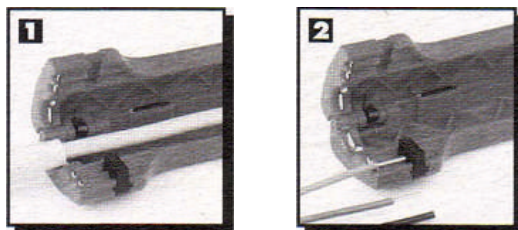
1. Odjistěte pojistku
2. Otevřete odizolovací nástroj a vložte kabel
3. Zavřete odizolovací nástroj, otočte kabelem o ¼ otáček doprava i doleva a stáhněte izolaci kabelu
4. Vložte jednotlivou žílu až na doraz
5. Zmáčkněte odizolovací nástroj a odizolujte žílu



### CZ Odizolovací nástroj UNI-PLUS

- bez nastavování hloubky řezu
- pro všechny běžné kabely kruhového průřezu od průměru 8,0 do 13,0 mm (např. kabel NYM od 3 x 1,5 mm<sup>2</sup> do 5 x 2,5 mm<sup>2</sup>)
- Odizolovací zařízení s délkovým dorazem pro jednotlivé žíly 1,5 mm<sup>2</sup> a 2,5 mm<sup>2</sup>
- Délkový doraz je měnitelný pro leváky a praváky

1. Odjistěte pojistku
2. Otevřete odizolovací nástroj a vložte kabel
3. Zavřete odizolovací nástroj, otočte kabelem o ¼ otáček doprava i doleva a stáhněte izolaci kabelu
4. Vložte jednotlivou žílu až na doraz
5. Zmáčkněte odizolovací nástroj a odizolujte žílu



### CZ Odizolovací nástroj UNI-PLUS

- bez nastavování hloubky řezu
- pro všechny běžné kabely kruhového průřezu od průměru 8,0 do 13,0 mm (např. kabel NYM od 3 x 1,5 mm<sup>2</sup> do 5 x 2,5 mm<sup>2</sup>)
- Odizolovací zařízení s délkovým dorazem pro jednotlivé žíly 1,5 mm<sup>2</sup> a 2,5 mm<sup>2</sup>
- Délkový doraz je měnitelný pro leváky a praváky

1. Odjistěte pojistku
2. Otevřete odizolovací nástroj a vložte kabel
3. Zavřete odizolovací nástroj, otočte kabelem o ¼ otáček doprava i doleva a stáhněte izolaci kabelu
4. Vložte jednotlivou žílu až na doraz
5. Zmáčkněte odizolovací nástroj a odizolujte žílu