



TOOLCRAFT

Instrukcja obsługi

Zestaw szczypiec grzechotkowych

Nr zamówienia: 2609262



1 Zastosowanie zgodne z przeznaczeniem

Produktem są szczypce grzechotkowe z wymiowanymi szczękami. Niektóre funkcje obejmują:

- Regulację momentu obrotowego
- Zwolnij dźwignię w celu otwarcia zablokowanych szczęk w przypadku błędu w ich zaciśnięciu

Jeśli używasz produktu do celów innych niż opisane, produkt może ulec uszkodzeniu.

Niewłaściwe użytkowanie może spowodować zagrożenia.

Wyrób ten jest zgodny z ustawowymi wymogami krajowymi i europejskimi.

Aby zachować bezpieczeństwo i przestrzegać użycia zgodnego z przeznaczeniem, produktu nie można przebudowywać i/lub modyfikować.

Dokładnie przeczytać instrukcję obsługi i przechowywać ją w bezpiecznym miejscu. Produkt można przekazywać osobom trzecim wyłącznie z dołączoną instrukcją obsługi.

Wszystkie nazwy firm i produktów są znakami handlowymi ich właścicieli. Wszystkie prawa zastrzeżone.

2 Zawartość zestawu

- Szczypce grzechotkowe
- 1 szczeka IQ1 do złącza solarnego MC3
- 1 szczeka IQ2 do złącza solarnego MC4
- 1 szczeka IQ3 do złącza solarnego Tyco
- Pojemnik
- Instrukcja obsługi

3 Najnowsze informacje o produkcie

Pobierz najnowsze informacje o produkcie na www.conrad.com/downloads lub zeskanować przedstawiony kod QR. Postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na stronie internetowej.

4 Opis symboli



Symbol ten ostrzega przed zagrożeniami, które mogą prowadzić do obrażeń ciała.

5 Wskazówki dotyczące bezpieczeństwa



Należy dokładnie przeczytać instrukcje obsługi i bezwzględnie przestrzegać informacji dotyczących bezpieczeństwa. W przypadku nieprzestrzegania zasad bezpieczeństwa i informacji o prawidłowym użytkowaniu zawartych w instrukcji firma nie ponosi żadnej odpowiedzialności za wyniki uszkodzenia ciała lub mienia. W takich przypadkach wygasa rękojmia/gwarancja.

5.1 Informacje ogólne

- Urządzenie nie jest zabawką. Należy przechowywać je w miejscu niedostępnym dla dzieci i zwierząt domowych.
- Nie wolno pozostawiać materiałów opakowaniowych bez nadzoru. Mogą one stanowić niebezpieczeństwo dla dzieci w przypadku wykorzystania ich do zabawy.
- Jeśli zawarte tutaj informacje o produkcie nie zawierają odpowiedzi na jakiegokolwiek pytania należy skontaktować się z naszym działem pomocy technicznej lub innym personelem technicznym.
- Prace konserwacyjne, regulacje i naprawy mogą być przeprowadzane wyłącznie przez specjalistę lub specjalistyczny warsztat.

5.2 Obsługa

- Z produktem należy obchodzić się ostrożnie. Wstrząsy, uderzenia lub upadek, nawet z niewielkiej wysokości, mogą spowodować uszkodzenie produktu.

5.3 Środowisko robocze

- Nie wolno poddawać produktu obciążeniom mechanicznym.
- Chroń urządzenie przed skrajnymi temperaturami, silnymi wstrząsami, palnymi gazami, oparami i rozpuszczalnikami.
- Chroń produkt przed wysoką wilgotnością i wilgocią.
- Chroń produkt przed bezpośrednim działaniem promieni słonecznych.

5.4 Obsługa

- W przypadku wątpliwości dotyczących działania, bezpieczeństwa lub podłączenia urządzenia należy zasięgnąć porady fachowca.
- Jeżeli nie ma możliwości bezpiecznego użytkowania produktu, należy zrezygnować z jego użycia i zabezpieczyć go przed przypadkowym użyciem. NIE próbuj samodzielnie naprawiać produktu. Nie można zagwarantować bezpiecznego użytkowania produktu, który:
 - nosi widoczne ślady uszkodzeń,
 - nie działa prawidłowo,
 - był przechowywany przez dłuższy czas w niekorzystnych warunkach lub
 - został poddany poważnym obciążeniom związanym z transportem.

6 Obsługa

6.1 Wymiana szczęk

Ważne:

Zapobiegaj uszkodzeniom, sprawdzając, czy każda włożona para pasuje.

- Otwórz szczypce i wyjmij wszelkie włożone szczęki, wyciągając je.
- Włóż nowe szczęki i upewnij się, że są wsunięte do końca.

6.2 Proces zaciskania

Warunki wstępne:

- ✓ Sprawdź, czy szczęki są włożone prawidłowo.

- Wyrównaj szczęki wokół złącza i ściśnij uchwyt.

→ Mechanizm przekładni w uchwycie zwiększy moment obrotowy.

2. Po osiągnięciu momentu obrotowego wybranego za pomocą koła zębatego, uchwyty zostaną automatycznie zwolnione i można wyjąć zaciskane złącze.

6.3 Ustawianie momentu obrotowego

Możesz regulować siłę zaciskania obracając kołem zębatym.

1. Poluzuj śrubę blokującą koło zębate w pozycji pełnego otwarcia szczypiec.
2. Obracaj kołem, aby zwiększyć (+) lub zmniejszyć (-) moment obrotowy.
3. Dokręć śrubę blokującą koła zębatego.

6.4 Zwolnij zablokowaną szczękę

Jeśli podczas zaciskania wystąpi błąd, szczęki będzie można zwolnić przed zakończeniem procesu.

Aktywuj mechanizm zwalnający szczękę znajdujący się w pobliżu uchwytu

7 Czyszczenie i konserwacja

Ważne:

- Nie używaj agresywnych środków czyszczących, alkoholu lub innych roztworów chemicznych. Środki te niszczą obudowę i mogą spowodować awarię produktu.
- Nie zanurzać produktu w wodzie.

1. Czyść urządzenie suchą, niestrzępiącą się ściereczką.

8 Dane techniczne

8.1 Zaciskacz

Materiał (korpus).....	Stal węglowa
Regulację momentu obrotowego.....	12 poziomów
Wymiary (szer. × wys. × gł.).....	220 x 67 x 21 mm
Waga.....	485 g (bez szczęk)

8.2 Szczeka IQ1 do złącza solarnego MC3

Materiał.....	AISI-4140 CR-Mo
Obróbka powierzchni.....	Fosforan cynku
Zakres stosowania.....	DIN 2,5 / 4,0 / 6,0 mm ² AWG 14 / 12 / 10
Wymiary (szer. × wys. × gł.).....	50 x 34 x 12 mm
Waga.....	52 g

8.3 Szczeka IQ2 do złącza solarnego MC4

Materiał.....	AISI-4140 CR-Mo
Obróbka powierzchni.....	Fosforan cynku
Zakres stosowania.....	DIN 2,5 / 4,0 / 6,0 mm ² AWG 14 / 12 / 10
Wymiary (szer. × wys. × gł.).....	50 x 34 x 11 mm
Waga.....	50 g

8.4 Szczeka IQ3 do złącza solarnego Tyco

Materiał.....	AISI-4140 CR-Mo
Obróbka powierzchni.....	Fosforan cynku
Zakres stosowania.....	DIN 1,5 / 2,5 / 4,0 / 6,0 mm ² AWG 15 / 14 / 12 / 10
Wymiary (szer. × wys. × gł.).....	50 x 34 x 12 mm
Waga.....	50 g

8.5 Opakowanie

Wymiary (szer. × wys. × gł.).....	280 x 195 x 50 mm
Waga.....	400 g (pusta walizka)

Publikacja opracowana przez firmę Conrad Electronic SE, Klaus-Conrad-Str. 1, D-92240 Hirschau (www.conrad.com).

Wszystkie prawa, włączając w to tłumaczenie, zastrzeżone. Reprodukowanie w jakiegokolwiek formie, kopiowanie, tworzenie mikrofilmów lub przechowywanie za pomocą urządzeń elektronicznych do przetwarzania danych jest zabronione bez pisemnej zgody wydawcy. Przedrukowywanie, także częściowe, jest zabronione. Publikacja ta odzwierciedla stan techniczny urządzeń w momencie druku.

Copyright by Conrad Electronic SE.

*2609262_V1_1022_dh_mh_pl 9007199942763403 I2/O1 en