



TOOLCRAFT



PL Instrukcja obsługi

Zestaw zaciskarki, 83 części

Nr zamówienia 2567821

1 Zastosowanie zgodne z przeznaczeniem

Zaciskarka jest przeznaczona do zaciskania odpowiednich złączy zaciskowych. Dołączone wymienne wkładki dają wiele opcji zastosowania.

Aby zapewnić bezpieczne użytkowanie produktu, należy uważnie przeczytać tę instrukcję użytkowania. Zachowaj tę instrukcję użytkowania na przyszłość. Należy bezwzględnie przestrzegać zasad bezpieczeństwa i wszystkich innych informacji zawartych w tej instrukcji.

Jakiegolwiek użycie inne niż opisane powyżej jest niedozwolone i może prowadzić do uszkodzenia produktu, a ponadto do stworzenia niebezpieczeństwa dla użytkownika.

Niniejszy produkt jest zgodny z aktualnie obowiązującymi normami krajowymi i europejskimi. Wszystkie nazwy firm i produktów należą do znaków towarowych aktualnego właściciela. Wszelkie prawa zastrzeżone.

2 Zawartość zestawu

- Zaciskarka
- 3 pary wymiennych wkładek (jedna z nich umieszczona jest już w zaciskarce)
- Skrzynka do przechowywania/transportu
- Liczne różne złącza zaciskowe i końcówki zaciskowe
- Instrukcja użytkowania

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 Zasady 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.

- Ze względów bezpieczeństwa zabronione jest wprowadzanie nieautoryzowanych zmian i/lub modyfikacji produktu.
- Ten produkt nie jest zabawką i nie należy dopuścić, aby znalazł się w rękach dzieci.
- Skrzynkę do przechowywania/transportu należy otwierać tylko wówczas, gdy leży na właściwej stronie. W przeciwnym razie wypadnie nie tylko zaciskarka i wkładki, ale także złącza zaciskowe i końcówki zaciskowe.
- Każdorazowo przed użyciem produktu należy sprawdzić, czy nie jest on uszkodzony. W przypadku wykrycia uszkodzenia, nie należy korzystać z produktu.
- Podczas użytku produktu należy przestrzegać odpowiednich lokalnie obowiązujących przepisów bezpieczeństwa i zapobiegania wypadkom.
- Nie należy stosować żadnych przedłużeń (w celu wzmocnienia efektu zaciskania), może to spowodować uszkodzenie produktu. Ponadto istnieje ryzyko zranienia.
- Zaciskarki można używać wyłącznie do ściskania przeznaczonych do tego złączy zaciskowych, ale nie do odkręcania śrub, nakrętek lub bolców.
- Nie używaj zaciskarki w roli narzędzia uderzającego, może ona w ten sposób ulec zniszczeniu.
- Zaciskarkę i wkładki należy podczas pracy lub przechowywania chronić przed wilgocią, kurzem i brudem, olejem lub chemikaliami. Nie należy dopuścić do upadku zaciskarki, gdyż zostanie wtedy uszkodzona i nie będzie nadawała się do użytku.
- W celu zapewnienia ochrony należy skorzystać z dołączonej skrzynki do przechowywania/transportu.
- Za działanie produktu w szkołach, ośrodkach szkoleniowych, warsztatach hobbyistycznych i samopomocowych odpowiedzialny jest przeszkolony personel, który powinien również monitorować jego użytkowanie.
- Nie należy pozostawiać opakowania bez nadzoru, może bowiem stać się wówczas niebezpieczną zabawką dla dzieci.
- Jeśli nie ma się pewności co do prawidłowego użytkowania narzędzia lub jeśli pojawiają się pytania, na które odpowiedzi nie można znaleźć w tej instrukcji, prosimy o kontakt z naszym działem pomocy technicznej lub z innym specjalistą.

5 Elementy obsługowe



- 1 Uchwyt z wbudowaną mechaniką do przełożenia i blokady
- 2 Dźwignia zwalnająca do odblokowania blokady w przypadku nieprawidłowego naciśnięcia
- 3 Koło zębate do ustawienia momentu siły nacisku (za pomocą śruby mocującej)
- 4 Para wkładek

6 Wymiana pary wkładek

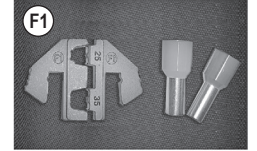
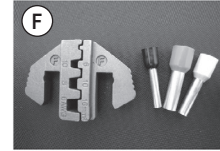
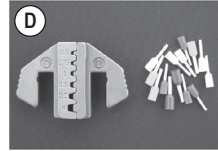
Dostawa obejmuje łącznie 3 pary wkładek (jedna z nich jest już umieszczona w zaciskarce). Obie części pary wkładek są oznaczone takimi samymi literami: „D”, „F” lub „F1”.

W celu zdjęcia pary wkładek z zaciskarki otwórz zaciskarkę i po prostu wysuń do przodu obie części pary wkładek. Następnie umieść w zaciskarce inną parę wkładek, aż zatrzaśnie.

Należy zwrócić uwagę na to, by wkładać do zaciskarki zawsze dwie pasujące do siebie części pary wkładek. W przeciwnym razie nie będzie możliwe przeprowadzenie właściwego procesu zaciskania, a zaciskarka lub wkładki mogą zostać uszkodzone.

7 Zaciskanie

W zależności od dostępnych złączy zaciskowych wybierz odpowiednią parę wkładek do zaciskarki i umieść złącze zaciskowe we właściwym otworze.



Mocno ściśnij uchwyt (1) zaciskarki. Mechanika przełożenia w uchwytach wzmacnia moment siły nacisku.

Gdy osiągnięty zostanie moment siły nacisku wybrany za pomocą koła zębatego (3), automatycznie poluzowana zostanie blokada a tym samym uchwyt i można wyjąć złącze zaciskowe.

8 Ustawianie momentu siły nacisku

Najpierw wykręć całkowicie śrubę mocującą koła zębatego (3). Zaciskarka nie może być wówczas ściśnięta, ale uchwyty muszą być całkowicie otwarte.

Przesuń następnie koło zębate w kierunku „-” w celu zmniejszenia momentu siły nacisku, lub w kierunku „+” w celu wzmocnienia momentu.

Przymocuj koło zębate (3) za pomocą wyciągniętej na początku śruby (pod kołem zębatym znajdują się trzy gwinty (patrz krzyżyk na rysunku po prawej stronie), dzięki czemu dostępnych jest 18 poziomów ustawienia momentu siły nacisku).



9 Odblokowanie blokady za pomocą dźwigni zwalnającej

W przypadku nieprawidłowego naciśnięcia można przedwcześnie odblokować blokadę zaciskarki, przesuwając dźwignię zwalnającą (2) do przodu (wkładki).

Wówczas można poruszyć uchwytami i wyjąć uszkodzone złącze zaciskowe.

10 Konserwacja i czyszczenie

Produkt jest bezobsługowy, nie należy go demontować. Konserwacja i naprawy muszą być wykonywane tylko przez specjalistów.

Produkt należy czyścić suchą, miękką i czystą szmatką.

11 Dane techniczne

Wymiary..... ok. 220 x 65 x 21 mm (Dł. x Szer. x Wys. z wkładem)

Waga ok. 505 g (z wkładem)

Ustawienie momentu

siły nacisku tak, 18stopni

Publikacja opracowana przez firmę Conrad Electronic SE, Klaus-Conrad-Str. 1, D-92240 Hirschau (www.conrad.com). Wszelkie prawa, włączając w to tłumaczenie, zastrzeżone. Reprodukowanie w jakiegolwiek 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 odpowiada stanowi technicznemu urządzeń w chwili druku.

Copyright 2022 by Conrad Electronic SE.

*2567821_V2_0722_02_jh_m_PL