



TOOLCRAFT



## PL Instrukcja obsługi Rękawice ochronne

Nr zamówienia 1873820, 1873821, 1873822, 1873823, 1873824, 1873825, 1873826, 1873827, 1873828, 1873829, 1873830, 1873831, 1873832, 1873833, 1873834, 1873835, 1873836, 1873837, 1873838, 1873839, 1873840, 1873841, 1873842, 1873843, 1873844, 1873845, 1873846, 1873847, 1873848, 1873849, 1873850, 1873851, 1873852, 1873853, 1873854, 1873855, 1873856, 1873857, 1873858, 1873859, 1873860, 1873861, 1873862, 1873863, 1873864, 1873865, 1873866, 1873867, 1873868, 1873869, 1873870, 1873871, 1873872, 1873873, 1873874, 1873875, 1873876, 1873877, 1873878, 1873879, 1873880, 1873881, 1873882, 1873883, 1873884

### Przeznaczenie

Rękawice te mogą zwiększyć chwytność i zapewnić ograniczoną ochronę przed zagrożeniami mechanicznymi.

Aby zachować bezpieczeństwo i przestrzegać użycia zgodnego z przeznaczeniem, produktu nie można przebudowywać i/lub modyfikować. Stosowanie produktu w celach innych niż zgodne z przeznaczeniem może doprowadzić do jego uszkodzenia. Dokładnie przeczytaj instrukcję obsługi i przechowuj ją w bezpiecznym miejscu. Produkt można przekazywać osobom trzecim wyłącznie z dołączoną instrukcją obsługi.

Wyrób ten jest zgodny z ustawowymi wymogami krajowymi i europejskimi. Wszystkie nazwy firm i produktów są znakami handlowymi ich właścicieli. Wszystkie prawa:

- Produkt nie nadaje się do ochrony przed gorącem, ogniem, zagrożeniami chemicznymi, zimnem i zagrożeniami elektrycznymi i/lub do zastosowań niewymienionych w normie EN 388:2016.
- Określone cechy zostaną zachowane tylko wtedy, gdy gumowa rękawica ma właściwy rozmiar, jest odpowiednio dopasowana i jest w dobrym stanie.
- Rękawice powinny być utrzymywane w czystości i wymieniane, gdy występują czynniki wykluczające ich działanie jako rękawice ochronne. Więcej informacji można znaleźć w rozdziale „Czyszczenie i pielęgnacja”.

### EN 388:2106

Testowane są właściwości takie jak odporność na ścieranie, odporność na przecięcie, wytrzymałość na rozerwanie, odporność na przebiecie i odporność na uderzenia. Wraz z piktogramem zostaną wyświetlone cztery cyfry i jedna lub dwie litery. Wskazują na wydajność rękawicy.

### Zawartość dostawy

- Rękawice
- Instrukcja obsługi



### Aktualne instrukcje obsługi

Pobierz aktualne instrukcje obsługi poprzez link [www.conrad.com/downloads](http://www.conrad.com/downloads) lub zeskanuj przedstawiony kod QR. Postępować zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na stronie internetowej.

### Wyjaśnienie symboli

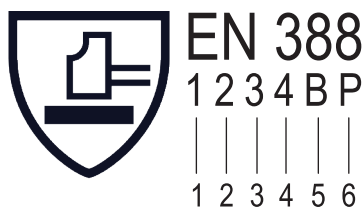


Symbol z wykrzyknikiem w trójkącie służy do podkreślenia ważnych informacji w niniejszej instrukcji obsługi. Zawsze uważnie czytaj te informacje.

### Instrukcje bezpieczeństwa

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

- Urządzenie nie jest zabawką. Należy trzymać je w miejscu niedostępnym dla dzieci i zwierząt.
- Nie pozostawiaj materiałów opakowaniowych bez nadzoru. Dzieci mogą zacząć się nimi bawić, co jest niebezpieczne.
- Chroń produkt przed ekstremalnymi temperaturami, bezpośrednim światłem słonecznym, silnymi wstrząsami, wysoką wilgotnością, wilgocią, palnymi gazami, oparami i rozpuszczalnikami.
- Jeśli bezpieczne użytkowanie produktu nie jest dłużej możliwe, należy wyłączyć je z użycia i zabezpieczyć przed przypadkowym użyciem. Bezpieczne użytkowanie nie jest gwarantowane, jeśli produkt:
  - nosi widoczne ślady uszkodzeń,
  - nie działa prawidłowo,
  - był przechowywany przez dłuższy czas w niekorzystnych warunkach lub
  - został poddany poważnym obciążeniom związanym z transportem.
- W przypadku jakichkolwiek pytań, na które nie można odpowiedzieć na podstawie tej instrukcji obsługi, należy skontaktować się z naszym działem wsparcia lub pracownikiem technicznym.
- NIE NALEŻY zakładać gumowych rękawic podczas pracy z maszyną z wirującymi lub obracającymi się częściami, np. maszynami do wiercenia lub fazowania! Istnieje ryzyko uwięzienia lub wciągnięcia do maszyny, co może spowodować poważne obrażenia.
- NALEŻY ZAPRZESTĄĆ UŻYWKANIA rękawic w przypadku wystąpienia nietypowych objawów, takich jak podrażnienie skóry, astma, objawy związane z nosem, oczami lub zatokami, wstrząs alergiczny (wstrząs anafilaktyczny). Należy niezwłocznie zasięgnąć porady lekarza.



- 1 (Min. 0; Maks. 4) Odporność na ścieranie
- 2 (Min. 0; Maks. 5) Odporność na przecięcie, Coup Test
- 3 (Min. 0; Maks. 4) Wytrzymałość na rozerwanie
- 4 (Min. 0; Maks. 4) Odporność na przebiecie
- 5 (Min. A; Maks. F) Odporność na przecięcie
- 6 (P) Odporność na uderzenia

### Przechowywanie

Rękawice należy przechowywać w oryginalnym opakowaniu w chłodnym, suchym miejscu, z dala od kurzu, światła i źródeł ciepła.

### Konserwacja i czyszczenie



Przestrzeganie wskazówek do pielęgnacji na etykiecie nie jest jedynym czynnikiem związanym z trwałością rękawic. Ich trwałość zależy również od sposobu użytkowania, pielęgnacji, wystawienia na działanie promieniowania słonecznego (UV), gorąca, warunków przechowywania itp. Postępuj zgodnie z instrukcjami na etykiecie pielęgnacyjnej, aby przedłużyć trwałość rękawic.

Symbol	Opis
	Prac w temperaturze nie wyższej niż 40°C
	Nie wybielać
	Nie suszyć w suszarce
	Nie prasować
	Nie prac chemicznie

### Utylizacja



Po zakończeniu eksploatacji produkt należy zutylizować zgodnie z obowiązującymi przepisami prawnymi. W ten sposób użytkownik spełnia wymogi prawne i ma swój wkład w ochronę środowiska.