

**ROBOD**Instrukcja użytkowania, przechowania  
i konserwacji rękawic ochronnych

PL

CE

**KOZA**

GREY



KATEGORIA II

**Zastosowanie:**

Rękawice ochronne chroniące przed zagrożeniami mechanicznymi, model: KOZA GREY zapewniają ochronę dłoni przed zagrożeniami mechanicznymi (odporność na ścieranie: poziom 2, odporność na przecięcie: poziom 1, wytrzymałość na rozdzieranie: poziom 2, odporność na przekłucie: poziom 1).

Rękawice ochronne chroniące przed zagrożeniami mechanicznymi, model: KOZA GREY zaszeregowane zostały do drugiej kategorii środków ochrony indywidualnej. Produkt jest zgodny z odpowiednimi wymaganiami unijnego prawodawstwa harmonizacyjnego: z Rozporządzeniem (UE) 2016/425. Deklaracja zgodności jest dostępna na stronie internetowej [www.robod.pl/ce](http://www.robod.pl/ce)

**Objaśnienie oznaczeń:**

1	2	3	4	5	6
1. Nazwa producenta	4. Data produkcji: miesiąc/rok				
2. Oznaczenie rękawic	5. Przed użyciem należy zapoznać się z treścią niniejszej instrukcji użytkowania				
3. Rozmiar rękawic: 7, 8, 9, 10, 11.	6. Rękawice są zgodne z odpowiednimi wymaganiami unijnego prawodawstwa harmonizacyjnego: z Rozporządzeniem (UE) 2016/425				

Rękawice przebadane zostały zgodnie z wymaganiami norm: EN ISO 21420:2020, EN ISO 21420:2020/A1:2024 i EN 388:2016+A1:2018

EN 388:2016



a b c d e

Rodzaj ochrony	Poziom skuteczności
a - Odporność na ścieranie (0-4)	2
b - Odporność na przecięcie /wskaźnik/ (Coupe Test) (0-5)	1
c - Wytrzymałość na rozdzieranie (0-4)	2
d - Odporność na przekłucie (0-4)	1
e - Odporność na przecięcie (TDM) [N] (A-F)	X

Znak X - Badanie nie zostało wykonane/ metoda badania nie jest odpowiednia dla danego materiału. Prezentowane w tabeli poziomy skuteczności odnoszą się do części dłoniowej rękawic.

**ROBOD**Instrukcja użytkowania, przechowania  
i konserwacji rękawic ochronnych

PL

CE

**KOZA**

GREY



KATEGORIA II

**Utylizacja:**

Utylizować zgodnie z przepisami obowiązującymi w danym kraju

**Czyszczenie i konserwacja:**

Rękawic nie należy prać. Zabrudzone rękawice należy oczyścić suchą szmatką lub miękką szczotką.

**Transport i przechowanie:**

Rękawice należy przechowywać i transportować w oryginalnych opakowaniach, w chłodnym, suchym i przewiewnym miejscu, z dala od punktów świetlnych, chroniąc przed zabrudzeniem, uszkodzeniem mechanicznym oraz oddziaływaniem środków chemicznych. Zaleca się przechowywanie rękawic nie dłużej niż 3 lata od daty zakupu.

**UWAGA:**

- ① Rozmiar rękawic należy dobrać odpowiednio do wymiarów dłoni.
- ① Zaleca się każdorazowo przed użyciem dokonanie oględzin rękawic, czy nie zostały uszkodzone. Rękawice uszkodzone (przetarcia, rozdarcia, ewentualnie rozprucia itp.) powinny zostać niezwłocznie wycofane z użytkowania.
- ① W materiałach użytych do produkcji rękawic ochronnych model: KOZA GREY nie stwierdzono substancji mogących wywoływać objawy alergiczne, aczkolwiek jeżeli zauważona byłaby jakokolwiek reakcja alergiczna, zwłaszcza u osób wrażliwych, należy opuścić strefę zagrożenia, zdjąć rękawice i skonsultować się z lekarzem.
- ① Rękawice nie powinny być stosowane, gdy istnieje ryzyko wciągnięcia przez poruszające się części maszyn.
- ① Ochrona ograniczona do części ręki.
- ① Rękawice zapewniają ochronę jedynie przed zagrożeniami wskazanymi w niniejszej instrukcji użytkowania.
- ① W przypadku materiałów tępiących ostrze podczas badania odporności na przecięcie (wg EN 388:2016+A1:2018 pkt. 6.2 „Coupe Test”), wyniki badań są orientacyjne, natomiast wynik badania odporności na przecięcie (wg EN 388:2016+A1:2018, pkt. 6.3, „TDM”) jest wynikiem referencyjnym.
- ① Lista substancji alergennych mogących występować w rękawicy, dostępna jest na żądanie

W celu uzyskania dodatkowych informacji prosimy o kontakt z producentem:

ROBOD SA  
83-050 Bąkowo, Polska  
Ordynacka 12  
e-mail: [info.rb.pl@rubix.com](mailto:info.rb.pl@rubix.com)  
[www.robod.pl](http://www.robod.pl)

Certyfikat badania typu UE wydany został przez jednostkę notyfikowaną:  
ITT CERTEX Sp. z o.o.  
ul. Górnicza 30/36. 91-765 Łódź, Polska  
(nr.2534)