

Link do produktu: <https://max-mar.com/magneti-marelli-rekawiczki-nitrylowe-l-100szt-uszkodzone-pudelko-p-2230.html>



Magneti Marelli - Rękawiczki Nitrylowe L 100Szt uszkodzone pudełko

| | |
|-------------|------------------------|
| Cena brutto | 79,00 zł |
| Cena netto | 64,23 zł |
| Kod EAN | 8001063587707 |
| Producent | Magneti Marelli |

Opis produktu

!! Produkt pełnowartościowy - uszkodzone/zgniecione opakowanie !! widoczne na zdjęciach

Rękawiczki ochronne dla wymagających profesjonalistów, którzy m.in. w swoich warsztatach pracują w warunkach wymagających higieny i bezpieczeństwa.

Tego typu rękawiczki powinny się znaleźć w każdym profesjonalnym warsztacie.

Nasz produkt to rękawiczki do jednokrotnego użytku z przeznaczeniem uwzględniającym szczególne warunki pracy w warsztatach samochodowych, które są z materiału zwanego nitrylem.

Materiał wykorzystany w produkcji rękawiczek zapewnia bezpieczeństwo w postaci braku alergenów. Są one wyjątkowo delikatne i odporne z możliwością dwustronnego zakładania i dodatkowo ich atutem jest brak talku, który ze względu na wykorzystane materiały jest zbędny.

Nasze rękawiczki są szczególnie odporne m.in. na działanie takich substancji jak:

- szeroka gama olejów
- smary
- substancje chemiczne

Powyższe walory pozwalają na dłuższe użytkowanie rękawiczek również w trudnych warunkach.

Ten produkt charakteryzuje się szczególnie skuteczną wytrzymałością mechaniczną, co pozwala na zachowanie pewności, że nawet ciężka i wymagająca praca nie wpłynie na konieczność jego wymiany.

Dlatego nasze rękawiczki są WYJĄTKOWO MOCNE

Powyższy produkt, to rękawiczki, które oferujemy zapewniając trzy rozmiary: M, L, XL.

Każdy rozmiar jest dostępny w naszej sprzedaży więc warto skorzystać z możliwości wyboru najbardziej odpowiedniej wersji dla siebie wybierając ją z naszego katalogu internetowego.

Poza przeznaczeniem dla profesjonalnych warsztatów rękawiczki świetnie nadają się do pracy w warunkach domowych i ogrodowych jak również w dowolnym miejscu i czasie niezależnie od charakteru pracy.