

Link do produktu: <https://easyoffice24.pl/rekawice-robocze-rozmiar-10-cxs-brita-black-p-120281.html>



Rękawice robocze rozmiar '10' CXS Brita Black

Cena brutto	3,00 zł
Cena netto	2,44 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	Natychmiast - zamówienia złożone i opłacone do godziny 14 pn-pt
Numer katalogowy	EasyOffice_22254
Kod producenta	EasyOffice_22254
Kod EAN	8591940018269
Cena jednostkowa	3 sztuka

Opis produktu

Rękawice robocze BRITA powlekane poliuretanem

Rękawice robocze BRITA powlekane poliuretanem to doskonały wybór dla osób pracujących w różnych branżach. Wykonane z nylonu, powlekane na części chwytnej poliuretanem, rękawice zapewniają zwiększoną odporność na ścieranie i rozdzarcie. Charakteryzują się one również doskonałą manualnością oraz czuciem trzymanego przedmiotu dzięki czemu idealnie sprawdzą się w precyzyjnych pracach z delikatnymi przedmiotami. Rękawice są bardzo elastyczne, co pozwala na dopasowanie ich do dłoni oraz zapewnia odporność na rozciąganie.

Te uniwersalne rękawice robocze BRITA z powłoką poliuretanową mogą być wykorzystywane do ogólnych prac mechanicznych, gdzie potrzebna jest ochrona przed drobnymi urazami. Dzięki swojej cienkiej strukturze rękawice są idealne również do precyzyjnych prac z delikatnymi przedmiotami. Zakończone ściągaczem rękawice są łatwe w użyciu, a powłoka poliuretanowa zwiększa ich odporność na ścieranie oraz zapewnia lepszy chwyt.

Te rękawice robocze BRITA są wykonane z wkładu nylonowego, co zapewnia dobrą wentylację oraz wygodę podczas pracy. Rękawice są idealne dla osób, które potrzebują ochrony swoich rąk podczas pracy w różnych warunkach.

- Rękawice ochronne wykonane z nylonu, powlekane.
- na części chwytnej powlekane poliuretanem
- zakończone ściągaczem
- charakteryzują się zwiększoną odpornością na ścieranie i rozdzarcie
- zapewniają manualność oraz doskonałe czucie trzymanego przedmiotu
- wykazują bardzo dużą elastyczność, a tym samym odporność na rozciąganie oraz świetnie dopasowują się do dłoni
- wykorzystywane do ogólnych prac mechanicznych
- dzięki swej cienkiej strukturze są stosowane do precyzyjnych prac z delikatnymi przedmiotami
- uniwersalne właściwości gdzie nie jest potrzeby chwyt a delikatność
- powleczenie poliuretanem

-
- wkład nylon