

Link do produktu: <https://sklep.aspil.pl/rekawice-robocze-atg-maxiflex-comfort-34-924-p-1089.html>



RĘKAWICE ROBOCZE ATG MAXIFLEX COMFORT 34-924

Cena brutto	25,00 zł
Cena netto	20,33 zł
Dostępność	Dostępny
Kod producenta	34-924
Producent	atg

Opis produktu

RĘKAWICE ATG MAXIFLEX® COMFORT 34-924

Stan: **Nowy**
Producent: **ATG**
Model: **COMFORT 34-924**
Materiał: **mikropianka nitrylowa z dzianym nadgarstkiem**
Kolor: **zielony**
Grubość: **1,10 mm**
Długość: **23cm(Rozmiar 10)**
Norma: **EN 388:2003**
EN 407:2004
EN 388:2016 + A1:2018

- dzięki zastosowaniu miękkiej wyściółki z wysokiej gatunkowo bawełny, rękawice **MaxiFlex® ComfortTM** zapewniają polepszone właściwości termoizolacyjne zarówno w zimnych, jak i w ciepłych warunkach
- ultralekka rękawica powlekana **mikropianką nitrylową**, z dzianym nadgarstkiem
- technologia **AIRtech®** sprawia, że rękawice należą do jednych z najlepiej oddychających na rynku
- technologia **ERGotech®** ma za zadanie dać użytkownikowi wrażenie noszenia „drugiej skóry”. Elastyczność materiału oraz wysoki poziom wrażliwości dotykowej pozwalają na precyzyjną pracę
- technologia **GRIPtech®** stabilizująca chwyt dłoni, która zwiększa bezpieczeństwo i redukuje zmęczenie rąk
- najlepsze w swojej klasie forma, dopasowanie i percepcja dotykowa, zmniejszające zmęczenie dłoni i zwiększające poziom wygody
- odporne na przecięcia > **1,2** wskaźnika
- odporne na **ścieranie, przedarcie i przebicie**
- minimalna grubość części osłaniającej dłoń, rękawica jest cieńsza od większości porównywalnych modeli

Rękawice **ATG®** są akredytowane przez **Skin Health Alliance** - ich proces produkcyjny jest ekologiczny i dopasowany tak, by zapewnić bezpieczeństwo użytkownika. W rękawicach stosowany jest m.in. system **Sanitized®** (działa jak dezodorant, minimalizuje zapachy i przedłuża komfort użytkowania) oraz certyfikat **Oeko-Tex® Standard 100** (zapewnia „świeżość opakowania” czyli rękawice wyczyszczone po procesie produkcyjnym)

Produkt posiada dodatkowe opcje:

Rozmiar: 9 , 10 , 11