

KATEGORIA II - rękawice ochronne

ATER

01070046



OPIS

Rękawice szyte z bawełnianej dzianiny, częściowo (3/4) powlekane grubą warstwą nitrylu (warstwa antypoślizgowa) z elastycznym ściągaczem z dzianiny ograniczającym przedostawanie się zanieczyszczeń do wnętrza. Przeznaczone do pracy z materiałem abrazyjnym w środowisku mocno zaolejonym.

ZASTOSOWANIE

- przemysł maszynowy
- przemysł motoryzacyjny
- budownictwo
- obróbka metali

ZASTOSOWANIE



NORMY

EN 420:2003 Rękawice ochronne

Wymagania ogólne i metody badań



4221

EN 388:2003- ochrona przed zagrożeniami mechanicznymi

Odporność na ścieranie:	4 ●●●●
Odporność na przecięcie:	2 ●●○○○
Odporność na rozdarcie:	2 ●●○○
Odporność na przekłucie:	1 ●○○○

model	konstrukcja	podszewka	powłoczenie	rodzaj mankietu	grubość	kolor	długość rękawicy w mm	rozmiar EN	pakowanie
ATER	częściowo powlekane	bawełna jerseyowa	nitryl	elastyczny dziany	n/n	niebiesko - biały	240-270	8-11	1 para w worku 120 par w kartonie