



Ochrana rukou

# NI170

## PRACUJTE V MASTNÉM A OLEJNATÉM PROSTŘEDÍ

Rukavice s mechanickou ochranou, nepropustné až do poloviny hřbetu ruky, ekonomický model, ideální pro těžkou práci v prostředí s výskytem olejů



### Výhody



#### Udržitelnost

· Vysoká impregnace prodlužující životnost rukavice a zajišťující velmi dobrou ochranu rukou



#### Hygiena

· Nitril umožňuje naprostou absenci rizika alergií pro uživatele



#### Výkon

· Nitrilový povlak umožní lidem pracujícím v olejnatém/mastném prostředí uchopit s velmi dobrou přilnavostí předměty, s nimiž se manipuluje

### Použití

- Veřejné práce
- Budova
- Automobilky
- Těžební průmysl
- Dočasná práce
- Veřejné služby

### Certifikace a normy



EN 388  
3111X

### Chrání před riziky



Opotřebení



Ochrana rukou

# NI170

## PRACUJTE V MASTNÉM A OLEJNATÉM PROSTŘEDÍ

Rukavice s mechanickou ochranou, nepropustné až do poloviny hřbetu ruky, ekonomický model, ideální pro těžkou práci v prostředí s výskytem olejů

### Podrobnosti - Normy



#### EN388:2016+A1:2018

3 [0-4] ODOLNOST PROTI ODĚRU  
1 [0-5] ODOLNOST PROTI POŘEZÁNÍ  
1 [0-4] TEAR RESISTANCE  
1 [0-4] PIERCE RESISTANCE  
X [A-F] CUT RESISTANCE ISO 13997

### Technické detaily

Typ rukavice	Mechanická rukavice
Sada rukavic	Potažená střížená a šitá rukavice
Typ rukavice strojírenství	Střih šitý
Úroveň máčení	Máčená pěst
Materiál povrchové úpravy	Nitril
Povrchová úprava impregnací	Texturovaná přilnavá
Počet máčení	Jedno máčení
Charakteristika manžety	Bezpečnostní manžeta
Délka manžety (mm)	60
Barva	Modrá
Velikost	10
Typ balení	Balení: 12 párů