



Protecția mâinilor

NI975

LUCRARI ÎN MEDIU ULEIOS ȘI GRAS

Mănușă rezistentă la impact cu ulei datorită stratului complet de nitril.



Beneficii



Durabilitate

· Durată de viață sporită datorită unui înveliș dublu care oferă o rezistență foarte bună la abraziune



Igienă

· Nitrilul asigură absența totală a riscului de alergii pentru utilizatori



Performanță

· Învelișul din nitril va permite persoanelor care lucrează în medii uleioase/grase să aibă o prindere excelentă a obiectelor manipulate

Aplicații

- Lucrări publice
- Construcții
- Industrie grea
- Întreținere
- Petrol și gaz (extragere)
- Industria minieră

Certificări și norme



EN 388
4 X 1 1 A P



A2 6 2



ANSI ISEA 138

NIVEL DE PERFORMANȚĂ: 1

Protejează împotriva riscurilor



Șocuri



Uzură



NI975

LUCRARI ÎN MEDIU ULEIOS ȘI GRAS

Mănușă rezistentă la impact cu ulei datorită stratului complet de nitril.

Protecția mâinilor

Detalii - Norme



EN388:2016+A1:2018

4 [0-4] REZISTENȚĂ LA ABRAZIUNE
X [0-5] REZISTENȚĂ LA TĂIEREA CU LAMA
1 [0-4] TEAR RESISTANCE
1 [0-4] PIERCE RESISTANCE
A [A-F] CUT RESISTANCE ISO 13997
P [P] IMPACT RESISTANCE (OPTIONAL)

Detalii tehnice

Tip de mănușă	Mănușă specifică
Categoria de mănuși	Impact
Tip de mănușă de protecție mecanică	Tăiată cusută
Tip de mănuși specifice	Impact
Nivel de acoperire	Acoperire completă, cu excepția încheieturii mâinii
Material de acoperire	Nitril
Finisaj înveliș	Material texturat aderent
Număr de straturi de acoperire	Membrană dublă
Caracteristică manșetă	Manșetă de siguranță
Beneficiu suplimentar	Poate fi asamblat
Culoare	Albastru
Dimensiune	10
Tip de ambalaj	Mănușă pe carton