



Protecția mâinilor

NI155

LUCRARI ÎN MEDIU ULEIOS ȘI GRAS

Mănușă cu protecție mecanică, etanșă, puțin sensibilă la căldură, ideală pentru lucrări grele în medii uleioase și grase



Beneficii



Durabilitate

· Îneliș înalt care prelungeste durata de viață a mănușii și asigură o protecție foarte bună a mâinilor



Igienă

· Nitrilul asigură absența totală a riscului de alergii pentru utilizatori



Performanță

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

Aplicații

- **Lucrări publice**
- **Construcții**
- **Automobile**
- **Industria minieră**
- **Muncă temporară**
- **Tratarea deșeurilor și a apei**

Certificări și norme



EN 388
3111X

Protejează împotriva riscurilor



Uzură



Protecția mâinilor

NI155

LUCRARI ÎN MEDIU ULEIOS ȘI GRAS

Mănușă cu protecție mecanică, etanșă, puțin sensibilă la căldură, ideală pentru lucrări grele în medii uleioase și grase

Detalii - Norme



EN388:2016+A1:2018

3 [0-4] REZISTENȚĂ LA ABRAZIUNE
1 [0-5] REZISTENȚĂ LA TĂIEREA CU LAMA
1 [0-4] TEAR RESISTANCE
1 [0-4] PIERCE RESISTANCE
X [A-F] CUT RESISTANCE ISO 13997

Detalii tehnice

| | |
|-------------------------------------|---|
| Tip de mănușă | Mănușă mecanică |
| Categoria de mănuși | Mănușă preformată cu strat protector |
| Tip de mănușă de protecție mecanică | Tăiată cusută |
| Fibră | Bumbac |
| Nivel de acoperire | Acoperire completă, cu excepția încheieturii mâinii |
| Material de acoperire | Nitril |
| Finisaj înveliș | Material texturat aderent |
| Număr de straturi de acoperire | Membrană simplă |
| Material de căptușeală | Bumbac textil |
| Caracteristică manșetă | Manșetă tricotată adăugată |
| Culoare | Albastru |
| Dimensiune | 10 |
| Tip de ambalaj | În punga de 12 |