



Protecția mâinilor

VENICUTD01

LUCRARI DE TAIERE DE LUNGA DURATA

Mănușă de protecție împotriva tăieturilor de nivel D cu bună rezistență termică, ideală în medii uleioase sau apoase



Beneficii



Igienă

· Nitrilul asigură absența totală a riscului de alergii pentru utilizatori



Performanță

· Rezistență foarte bună la abraziune și tăiere datorită fibrei HEATnocut de înaltă performanță

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

· Rezistență la căldura de contact (100°C timp de 15 secunde) datorită fibrei de înaltă performanță HEATnocut

Aplicații

- **Lucrări publice**
- **Construcții**
- **Finisaje / Bricolaj**
- **Întreținere**
- **Automobile**
- **Industria minieră**

Certificări și norme

CE CATEGORIA II



EN 388
4 X 4 2 D



EN 407
X 1 X X X X



A4
A4 X X

Protejează împotriva riscurilor



Căldură



Tăiere



Uzură



Protecția mâinilor

VENICUTD01

LUCRARI DE TAIERE DE LUNGA DURATA

Mănușă de protecție împotriva tăieturilor de nivel D cu bună rezistență termică, ideală în medii uleioase sau apoase

Detalii - Norme



EN388:2016+A1:2018

4 [0-4] REZISTENȚĂ LA ABRAZIUNE
X [0-5] REZISTENȚĂ LA TĂIEREA CU LAMA
4 [0-4] TEAR RESISTANCE
2 [0-4] PIERCE RESISTANCE
D [A-F] CUT RESISTANCE ISO 13997



EN 407

X [0-4] COMPORTAMENT LA FOC
1 [0-4] CONTACT HEAT RESISTANCE
X [0-4] CONVECTIVE HEAT
X [0-4] RADIANT HEAT RESISTANCE
X [0-4] SMALL DROP MOLTEN METAL
X [0-4] LARGE QUANTITY MOLTEN METAL

Detalii tehnice

Tip de mănușă	Mănușă mecanică
Categoria de mănuși	Mănușă tricotată cu strat protector
Tip de mănușă de protecție mecanică	Tricotată
Fibră	HEATnocut
Nivel de acoperire	Membrană palmară
Material de acoperire	Nitril
Finisaj înveliș	Material texturat aderent
Număr de straturi de acoperire	Membrană simplă
Calibru	13
Culoare	Galben-Gri-Negru
Dimensiune	7, 8, 9, 10
Tip de ambalaj	Se vinde în săculeț individual

Ambalaje

Unitate de vânzare: Se vinde în săculeț individual
60 perechi /cutie