



Protecția mâinilor

VENICUTB07

LUCRARI DE TAIERE MAI PUTIN INTENSA CU OBIECTE USOR ASCUTITE

Mănușă de protecție împotriva tăieturilor, de nivel B, care dispune de dexteritate extremă, ideală în mediul uleios



Beneficii



Igienă

· Nitrilul asigură absența totală a riscului de alergii pentru utilizatori



Performanță

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



Economică

· Pachet pentru șantier într-un format economic pentru utilizator, cuprinzând trei perechi pentru o perioadă de utilizare săptămânală

Tehnologii și etichete

ECONocut

ECONocut

Certificări și norme



EN 388
4 X 3 1 B



EN 407
X 1 X X X X



A2 3 2

Protejează împotriva riscurilor



Căldură



Tăiere



Uzură



Protecția mâinilor

VENICUTB07

LUCRARI DE TAIERE MAI PUTIN INTENSA CU OBIECTE USOR ASCUTITE

Mănușă de protecție împotriva tăieturilor, de nivel B, care dispune de dexteritate extremă, ideală în mediul uleios

Detalii - Norme



EN388:2016+A1:2018

4 [0-4] REZISTENȚĂ LA ABRAZIUNE
X [0-5] REZISTENȚĂ LA TĂIEREA CU LAMA
3 [0-4] TEAR RESISTANCE
1 [0-4] PIERCE RESISTANCE
B [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 | Econocut |
| Nivel de acoperire | Membrană palmară |
| Material de acoperire | Nitril |
| Finisaj înveliș | Material texturat aderent |
| Număr de straturi de acoperire | Membrană simplă |
| Calibru | 18 |
| Culoare | Gri-Negru |
| Dimensiune | 7, 8, 9, 10, 11 |
| Tip de ambalaj | Pungă de 3 |