



Protecția mâinilor

# VV904

## LUCRARI SPECIFICE

Mănușă de protecție mecanică, anti-vibrații, ideală pentru lucrări grele datorită protecției împotriva șocurilor și impacturilor



## Beneficii



### Utilizare facilă

· Potrivire perfectă, care permite utilizatorilor să nu simtă niciun disconfort la încheietura mâinii în timpul utilizării prelungite



### Performanță

· Întărituri flexibile care garantează protecție sporită împotriva impactului și înțepăturilor

## Aplicații

- Agricultură
- Lucrări publice
- Construcții
- Întreținere
- Muncă temporară
- Industria forestieră

## Certificări și norme



EN 388  
4142BP

ISO 10819

## Protejează împotriva riscurilor



Șocuri



Uzură



Protecția mâinilor

# VV904

## LUCRARI SPECIFICE

Mănușă de protecție mecanică, anti-vibrații, ideală pentru lucrări grele datorită protecției împotriva șocurilor și impacturilor

### Detalii - Norme



#### EN388:2016+A1:2018

4 [0-4] REZISTENȚĂ LA ABRAZIUNE  
1 [0-5] REZISTENȚĂ LA TĂIEREA CU LAMA  
4 [0-4] TEAR RESISTANCE  
2 [0-4] PIERCE RESISTANCE  
B [A-F] CUT RESISTANCE ISO 13997  
P [P] IMPACT RESISTANCE (OPTIONAL)

### Detalii tehnice

Tip de mănușă	Mănușă specifică
Categoria de mănuși	Vibrație
Tip de mănușă de protecție mecanică	Tricotată
Tip de mănuși specifice	Vibrație
Fibră	Poliester
Nivel de acoperire	Membrană palmară
Material de acoperire	Nitril
Finisaj înveliș	Neted
Număr de straturi de acoperire	Membrană simplă
Grosime (mm)	8
Calibru	7
Beneficiu suplimentar	Reach, Fără silicon, Poate fi asamblat
Culoare	Galben-Negru
Dimensiune	10, 11
Tip de ambalaj	Mănușă pe carton