



Protecția mâinilor

VV722ESD

LUCRARI SPECIFICE

Mănușă cu protecție mecanică, cu proprietăți electrostatice pentru lucrări de precizie



Beneficii



Utilizare facilă

· Tactilă pentru a vă permite să utilizați tableta sau smartphone-ul fără a fi nevoie să vă scoateți mănușile



Performanță

· Lejeritate crescută pentru dexteritate optimă



Compatibilitate

· Articol compatibil cu ecrane tactile

Aplicații

- Lucrări publice
- Finisaje / Bricolaj
- Întreținere
- Automobile
- Industria minieră
- Muncă temporară

Certificări și norme



EN 388
3 1 2 1 A



EN 16350

Protejează împotriva riscurilor



Antistatic



Uzură



enjoy safety.

Editare 14/03/2026
www.deltaplus.eu



Protecția mâinilor

VV722ESD

LUCRARI SPECIFICE

Mănușă cu protecție mecanică, cu proprietăți electrostatice pentru lucrări de precizie

Detalii - Norme



EN388:2016+A1:2018

3 [0-4] REZISTENȚĂ LA ABRAZIUNE
1 [0-5] REZISTENȚĂ LA TĂIEREA CU LAMA
2 [0-4] TEAR RESISTANCE
1 [0-4] PIERCE RESISTANCE
A [A-F] CUT RESISTANCE ISO 13997

Detalii tehnice

Tip de mănușă	Mănușă mecanică
Categoria de mănuși	Mănușă tricotată cu strat protector
Tip de mănușă de protecție mecanică	Tricotată
Fibră	Carbon, Poliamidă
Nivel de acoperire	Membrană palmară
Material de acoperire	Nitril
Finisaj înveliș	Material texturat aderent
Număr de straturi de acoperire	Membrană simplă
Calibru	15
Beneficiu suplimentar	Proprietăți disipative, Tactil, Reach, Poate fi asamblat, Fără ftalați, Fără coloranți azoici
Culoare	Gri-Negru
Dimensiune	6, 7, 8, 9, 10, 11
Tip de ambalaj	Se vinde în săculeț individual