

Cod articol MO6630

Protecție termică

Izolare la frig



HPT

Beneficii

* rezistență la uzură * antiderapantă * suprafață hidrofugă (TM) * căptușeală interioară din lână confortabilă împotriva frigului

Ambalare

Cod articol	Mărimea	Punga	Cutie
6627	7	10	100
6628	8	10	100
6629	9	10	100
6630	10	10	100
6631	11	10	100

Descriere

EUROICE * manuși de asamblare premium asigurând protecție împotriva frigului, a umezelii și a daunelor mecanice * baza poliamida neagra rezistentă la uzură * imersate pe palma și pâna la osul pumnului pe dosul palmei în PVC spumos, antiderapant * suprafața Hydropellent(TM) rezistentă la umezeala, hidrofoba * în interior căptușeala împotriva frigului din material polar tricotat care permite lucru confortabil * manșeta elastică cauciucată *

Zone de aplicare

Întreținere

Infrastructură, construcții
(construcții de drumuri, clădiri, etc)

Construcții - lucrări de finisare

Servicii de distribuție (magazine,
hoteluri / restaurante, curățenie,
garaje...)

Unitate de vânzare

>1

Multiplu

A se vedea și

Variantă



1WIPPO

Caracteristici tehnice



Ecartament 15

Culoare	Negru
Formă	Mănușă
Mănuși de mediu	Frig intens
Tipul mănușii	Tricotare fără cusături
Material de suport	
Ecartament / tricot suport 2 7	
Material de suport 2	
Nivel de acoperire	3/4
Material de acoperire	PVC sau bi-polimer
Finisarea acoperirii	Spumă
Materialul captușelii	
Tipul manșetei	Încheietura mâinii elastică

Standarde

Mănușile de protecție sunt conforme cu echipamentele de protecție individuală din certificatul de examinare UE de tip 2777/10472-03/E18-01

Certificat emis de: SATRA Technology Europe Ltd (2777) Bracetown Business Park- Clonee- Dublin 15 Dublin Ireland



EPI CAT. II

EN ISO 21420:2020

EN388:2016
+ A1:2018

3 . 2 . 3 . 1 X

EN511:2006



X . 2 . X

Mănuși de protecție - Cerințe generale și metode de încercare

Protecție la riscuri mecanice

Protecție la frig