



LA PROTEZIONE, UN PASSO AVANTI

GUANTI DI PROTEZIONE



CARATTERISTICHE TECNICHE

Articolo	16185 NITRIPLUS
Descrizione	Guanto in maglia di cotone jersey, rivestito in NBR blu, dorso areato, polso a maglia
Tecnica	Maglia in jersey di cotone, tagliata e cucita, rivestimento in NBR pesante. Trattamento Sanitized Actifresh
Tecnica	Cat. II
Categoria CE	EN 420 : 2003 + A1 : 2009 requisiti generali
Norme	EN 388 : 2016 protezione meccanica 4 2 2 1 X EN ISO 21420 : 2020 requisiti generali EN 388 : 2016 + A1 : 2018 protezione meccanica 4 3 2 1 B EN 407 : 2020 protezione termica X 1 X X X X
Indicazioni d'uso	Manipolazione asciutta e bagnata, ottima resistenza all'abrasione. Indicato per con materiali da costruzione, elementi e blocchi in cemento/calcestruzzo, mattoni, tegole e piastrelle, legno non piallato, muri a secco e compensato, anime e pezzi di fonderia non sbavati, particolari in plastica stampati freddi, barre di acciaio, lamiere, lattine e altri lavorati metallici, cavi pesanti, nettezza urbana e raccolta dei rifiuti. Protezione dal calore da contatto, in ambiente asciutto, fino a 100°C per 15 secondi.
Taglie	7, 8, 9, 10
Destrezza	5
Confezionamento	12 paia in sacchetto, scatola da 72 paia