

GUANTI DI PROTEZIONE



CARATTERISTICHE TECNICHE

Articolo	16196 NITRIPLUS
Descrizione	Guanto in maglia di cotone jersey, rivestito in NBR blu, interamente ricoperto con manichetta di sicurezza.
Tecnica	Maglia in jersey di cotone, tagliata e cucita, rivestimento in NBR pesante. <u>Trattamento Sanitized Actifresh.</u>
Categoria CE	Cat. II
Norme	EN 420 : 2003 + A1 : 2009 requisiti generali 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	8, 9, 10, 11
Destrezza	5
Confezionamento	12 paia in sacchetto, scatola da 72 paia