

SCHEDA TECNICA

DATI TECNICI

EN 388:2003

4121



Cat. II

EN 388:2016

4121X

Cat. II

STANDARD SIMBOLOGIA EUROPEA

<p>EN 388:200 3</p>  <p>ABCD</p>	<p>RISCHI MECCANICI</p> <p>A resistenza all'abrasione da 1 a 4 B resistenza al taglio da 1 a 5 C resistenza allo strappo da 1 a 4 D resistenza alla perforazione da 1 a 4</p> <p>E resistenza al taglio da oggetti affilati EN ISO 13997:1999 da min. A a max. F (X = non testato)</p>
<p>EN 388:201 6</p>  <p>ABCDE</p>	<p>RIVESTIMENTO IN NITRILE IDROREPELENTE</p>

SUPPORTO IN NYLON

Morbido nitrile ideale per ambienti unti, umidi e oleosi

- Guanto realizzato con supporto a maglia tipo filo continuo.
- Rivestimento in nitrile non traspirante per ottimizzare il contatto con le superfici unte, umide e oleose.
- Le innovative forme utilizzate simulando la mano a riposo riducono l'affaticamento e consentono la perfetta aderenza alla mano aumentandone la sensibilità tattile.

CARATTERISTICHE 16953

- dita areate
- polso elasticizzato
- colore: bianco/grigio perla
- taglie: 6, 7, 8, 9, 10, 11
- cartoni: 144 paia

CARATTERISTICHE 16958

- dita areate
- polso elasticizzato
- colore: grigio/blu
- taglie: 6, 7, 8, 9, 10, 11
- cartoni: 144 paia

