Scheda tecnica - guanti protettivi
uvex phynomic foam // 60050
Marzo 2020

|  | Descrizione: <br> uvex phynomic foam è un guanto da lavoro ultra leggero e completo. Il trattamento con schiuma in polimero a base d'acqua è estremamente flessibile, fornendo una buona presa. <br> Caratteristiche: <br> - privo di sostanze nocive secondo Oeko-Tex ${ }^{\circledR}$ <br> Standard 100 <br> - privo di solventi (ad es. DMF, TEA) <br> - privo di catalizzatori <br> - dermatologicamente testato <br> - eccellente destrezza <br> - ottima presa in ambiente asciutto e bagnato <br> - traspirante <br> Applicazioni: <br> - industria automobilistica <br> - lavori di precisione <br> - industria alimentare <br> - manutenzione <br> - manipolazione di oggetti meccanici oleati |
| :---: | :---: |
| arestantad <br> TEXTILES gefifo VERTRAUEN of Gepriuft ouf Schadstoffe nach Oebo-Tex ${ }^{6}$ Standard 100 50026648 <br>  <br> MADEINGERMANY | Art.-no.: 06560050.5/12 <br> Colore: bianco/bianco <br> Taglie: 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12 <br> EN: 388 (3 13 1); 388:2016 (3 121 X) <br> Costruzione: trattamento in schiuma di polimero a base d'acqua sul palmo e sulla punta delle dita, polsino in maglia <br> Base del guanto: poliammide/ elastane <br> Trattamento: polimero a base d'acqua <br> Aree di applicazione: per ambienti asciutti e <br> leggermente umidi/oleosi <br> Modello: 60050 |

