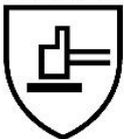


uvex phynomic foam

- Gant de protection à dextérité élevée pour les travaux mécaniques de précision
- Très bonne résistance à l'abrasion mécanique grâce à son enduction mousse aqua-polymère résistant à l'humidité
- Bonne préhension dans les environnements secs et légèrement humides
- Enduction hautement respirante
- Remarquable toucher lors de l'assemblage de pièces
- Testé et approuvé dermatologiquement par l'institut proDERM®
- Répond à l'arrêté du 05/08/2020 relatif aux matériaux et objets en caoutchouc destinés à entrer en contact avec des denrées alimentaires



EN 388:2016



3 1 2 1 X



MADE IN GERMANY

Domaines d'application

- Travaux d'assemblage de précision
- Contrôle
- Tri
- Transformation alimentaire
- Emballage

N° d'article	60050
Modèle	poignet tricoté
Norme	EN 388:2016 (3 1 2 1 X)
Matériau	polyamide, élasthanne
Enduction	paume et bouts des doigts avec imprégnation aqua-polymère
Convient aux	environnements secs et légèrement humides
Coloris	gris
Tailles	5 à 12

