

uvex

Risques de coupure

uvex phynomic C5

- gant de protection à la coupure polyvalent, léger et souple pour les activités mécaniques
- 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
- bonne protection à la coupure (niveau C) et résistance à la déchirure élevée
- enduction hautement respirante
- remarquable toucher lors de l'assemblage de pièces
- remarquable protection pour le porteur et le produit
- fabriqué à partir de HPPE Biosourcé représentant 45% du poids du gant
- répond à l'arrêté du 05/08/2020 relatif aux matériaux et objets en caoutchouc destinés à

Domaines d'application

- travaux d'assemblage de précision
- travaux de précision
- contrôle
- tri
- industrie alimentaire
- logistique
- maintenance

N° d'article	60081
Modèle	poignet tricoté
Norme	EN 388 (4 X 4 2 C)
Matériau	Technologie Dyneema® Diamond, polyamide, élasthanne
Enduction	paume et bouts des doigts avec enduction mousse aqua-polymère
Convient aux	environnements secs et légèrement humides
Coloris	bleu, gris
Tailles	6 à 12



EN 388:2016



MADE IN GERMANY 

Fabricant

UVEX SAFETY Gloves GmbH & Co. KG
Elso-Klöver-Str. 6
21337 Lüneburg
Postfach 24 47 • 21314 Lüneburg
ALLEMAGNE
UVEX HECKEL s.a.s.
Tél. : +33 (0)3 88 07 61 08
Fax : +33 (0)3 88 72 51 06
E-mail : contact.france@uvex-heckel.fr
Site Web : uvex-safety.fr



protecting people