

uvex phynomic C XG ESD

Description

- gant tactile de protection contre les coupures offrant une excellente préhension des pièces huileuses pour les activités mécaniques
- fonction ESD (EN 16350:2014)
- excellente résistance à l'abrasion mécanique grâce à l'enduction aqua-polymère Xtra Grip
- excellente préhension dans des environnements huileux, légèrement humides et secs
- compatibilité tactile avec la quasi-totalité des écrans, tablettes et téléphones mobiles les plus courants
- toucher et dextérité exceptionnels lors de l'assemblage de pièces (huileuses)
- tolérance cutanée testée dermatologiquement (institut proDERM®), adapté aux personnes allergiques
- certifié selon la norme OEKO-TEX® Standard 100 (S02-0648 HOHENSTEIN HTTI)



Modèle	uvex phynomic C XG ESD
N° d'article	60048
Modèle	Poignet tricoté
Norme	EN 388 (3 X 4 2 C), EN 16350
Matériau	Polyamide, élasthanne, fibres HPPE fibres de verre, carbone
Enduction	Paume et bout des doigts avec enduction en mousse aqua-polymère Xtra Grip
Adéquation	Environnements humides et huileux
Coloris	Bleu, noir
Taille	6 à 12
Unité de commande	10 paires

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

