

uvex

Risques de coupure



uvex C300 wet

- Gant de protection à la coupure avec un excellent confort de port
- Très bonne préhension dans les environnements humides, huileux et gras
- Bonne protection à la coupure avec la technologie brevetée uvex Bamboo TwinFlex®
- Flexibilité élevée
- Très bon toucher
- Ajustement parfait avec la technologie 3D Ergo
- Exempt de silicone d'après le test d'empreinte

Domaines d'application

- Industrie automobile
- Assemblage
- Maintenance
- Métallurgie
- Transport / Logistique
- Tri
- Manutention du verre
- Usinage de tôle

EN 388:2003



4 3 4 2

EN 388:2016



4 X 4 2 C



climazone

MADE IN GERMANY 

N° d'article SAP	60542
N° d'article	700 00 86
Modèle	poignet tricoté
Norme	EN 388 (4 X 4 2 C)
Matériau	rayonne de bambou, HPPE, fibres de verre, polyamide
Enduction	paume et bouts des doigts avec enduction Elastomère Haute Performance (HPE)
Convient aux	environnements humides, huileux et gras
Coloris	anthracite
Tailles	7 à 11



uvex



Gants de protection certifiés conformément à Oeko-Tex® Standard 100.

MADE IN GERMANY 

Gants de protection développés et fabriqués en Allemagne.

climazone

Gants de protection répondant à la norme uvex climazone. Respirabilité mesurablement améliorée et sudation réduite pour un meilleur bien-être lors du port des gants de protection.