

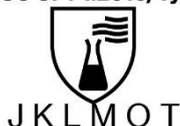
uvex

AFS

APPLICATION FAST SET



EN ISO 374-1:2016/Type A



EN 388:2016



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

Risques chimiques

uvex u-chem 3200

Le gant uvex u-chem 3200 offre une préhension unique pour la manipulation de pièces huileuses, de liquides de refroidissement et de produits chimiques. Grâce à sa coupe ajustée innovante, le modèle s'adapte parfaitement à la forme de la main. De plus, il offre une bonne protection chimique, ainsi qu'une excellente souplesse et dextérité.

Caractéristiques de protection

- meilleure préhension pour la manipulation de pièces huileuses
- flexibilité optimale
- excellent grip pour une préhension sécurisée
- bonne résistance mécanique
- excellent ajustement

Domaines d'application

- construction
- industrie chimique
- imprimerie
- contrôle / maintenance
- travail des métaux (nettoyage)
- transformation des métaux
- industrie des huiles minérales
- industrie du gaz et du pétrole
- pétrochimie
- usinage de pièces

N° d'article	60972
Longueur approximative	35 cm
Modèle	poignet entièrement enduit
Norme	EN 388 (3 1 3 1 X), EN ISO 374-1/Type A (J K L M O T)
Matériau	nylon tricoté
Enduction	NBR (caoutchouc nitrile butadiène)
Épaisseur	0,50 mm
Application	bonne résistance aux graisses, aux huiles minérales et à de nombreux produits chimiques
Coloris	bleu pétrole, noir
Tailles	7 à 11

protecting people

APPLICATION FAST SET

483 Avenue Lazare Ponticelli
77220 Gretz-Armainvilliers
Tel : 01 64 16 41 63 - Fax : 01 64 16 48 67
contact@afs-bicomposant.fr
www.afs-bicomposant.fr