



uvex u-chem 3200 cut D

Description

Le gant de protection uvex u-chem 3200 cut D offre une combinaison unique entre protection élevée contre les produits chimiques et protection élevée contre les coupures. La doublure intérieure de protection contre les coupures permet une grande souplesse et sensibilité tactile. De plus, l'enduction innovante sur la paume offre un grip extraordinaire.

Caractéristiques

- grip exceptionnel sur pièces huileuses
- souplesse et préhension sûre
- bonne résistance mécanique
- ajustement exceptionnel
- haut niveau de protection contre les coupures

EN 388:2016



4 X 4 1 D

EN ISO 374-1:2016/Type A



J K L M O T

Applications

- métiers de la construction
- industrie chimique
- imprimerie
- inspection/maintenance
- travail du métal (nettoyage)
- industrie de transformation des métaux
- industrie des huiles minérales
- industrie du gaz et du pétrole
- pétrochimie

Fabricant

UVEX HECKEL s.a.s.

44 Rue d'Engwiller – La Walck

67350 Val de Moder

FRANCE

Téléphone : +33 (0)3 88 07 61 08

Fax : +33 (0)3 8872 51 06

E-Mail : contact.france@uvex-heckel.fr

Site Web : uvex-safety.fr

uvex u-chem 3200 cut D	
N° d'article	60636
Construction	sans couture, entièrement enduit
Normes	EN 374-1 : 2016/Type A (J K L M O T) EN 388 : 2016 (4 X 4 1 D)
Liner	fibres d'acier, PA, PES
Longueur approximative	35 cm
Enduction	double, NBR (caoutchouc nitrile butadiene/mousse NBR)
Épaisseur	0,50 mm
Résistance	bonne résistance aux graisses, aux huiles minérales et à de nombreux produits chimiques
Coloris	bleu pétrole, noir
Tailles	7 au 11