

Vêtement de travail et EPI > Protection des mains > Gants >

Gants anti-coupure Unidur 6643



Bonne préhension dans les environnements humides, huileux et graisseux. Flexible et confort.

[Voir la fiche technique](#)



Caractéristiques techniques

Enduction du gant	Nitrile
Type de protection de la main	Gants anti-coupures
Taille	10
Matière du support	Synthétique
Norme EN388	Oui
Type de poignet	Élastique
Coloris du support	Gris chiné
Modèle	UNIDUR 6643

Spécificité	Remarquable résistance à l'abrasion mécanique.
Coloris de l'enduction	Noir
Utilisation	Maintenance, assemblage, usinage de tôles, travaux de réparation.
Personnalisation possible	Non
Protège-artère	Non
Hydrofuge	Non
Qualifié contact alimentaire	Non
Contenance	Par 10 paires
EN388 - Résistance à la coupure avec pression (A à F)	B
EN388 - Résistance à la perforation (0 à 4)	4
EN388 - Résistance à la déchirure (0 à 4)	4
EN388 - Résistance à la coupure par lame (0 à 5)	3
EN388 - Résistance à l'abrasion (0 à 4)	4

Caractéristiques produit

Référence	HEC302
Marque	Uvex Heckel
Secteur - Page catalogue	11-59