

HELIX®

Le poignet tricoté empêche la saleté et les débris de pénétrer dans le gant

Liner nylon jauge 15 haute performance

L'exosquelette du dos de la main IR-X® Impact Exoskeleton™ avec conception haute flexibilité fournit une protection ANSI/ISEA 138 de niveau 1 sur les articulations et les doigts

Conception sans couture pour plus de confort et de respirabilité

Lavable en machine pour une durée de vie prolongée

Dextérité et sensibilité tactile optimales

L'enduction paume flexible en nitrile sablé offre une meilleure préhension et une meilleure résistance à l'abrasion

L'enduction paume noire masque la saleté



1095 Gamme Helix®

PROPRIÉTÉS :

Liner :		Mélange de nylon
Enduction :	Matériau :	Nitrile sablé
	Finition :	Lisse
	Poids :	Léger
	Respirabilité :	Correcte
	Flexibilité :	Bonne
		Préhension : À sec ou en présence d'huile
Tailles :		De 5/XXS à 12/3XL

CARACTÉRISTIQUES :

Innovation et sécurité imbriquées. C'est l'ADN de la gamme Helix®. Les gants de la gamme Helix® sont tricotés finement avec des fibres robustes, mais extrêmement souples, offrant ainsi une protection contre les coupures et une résistance à l'abrasion à la pointe de l'industrie. Une gamme sans couture qui répond aux exigences de la plupart des tâches ! Ces gants tricotés sont très confortables et offrent un très bon ajustement. Avec une variété d'enductions de paume, ils peuvent être utilisés pour tout, dans des environnements de travail secs, humides ou huileux.

REACH
COMPLIANT

Conforme au règlement REACH : Évite les substances classées comme cancérogènes, mutagènes ou reprotoxiques, persistantes, bioaccumulatives ou toxiques.

ZONES DE PROTECTION :

Protection anti-impacts

COUPURES ANSI/ISEA A1

RESISTANCE A LA COUPURE EN GRAMME 255

PERFORATIONS ANSI/ISEA 2

Liner nylon

EN388 : 2016

CE

4121XP

HexArmor®

Appelez le **+33 (0)3 88 07 61 08** ou rendez-vous sur **www.hexarmor.eu/fr**

Les produits HexArmor® résistent aux coupures et aux perforations, MAIS N'ÉLIMINENT PAS LES RISQUES. Ne les utilisez pas avec des lames ou des outils mobiles ou dentelés. L'utilisateur est le seul responsable pour s'assurer que le produit convient à l'application ou utilisation individuelle. Les zones de protection doivent servir de guide général. Les zones de protection effectives peuvent être différentes. Les caractéristiques, le design et les zones de protection du produit sont susceptibles de changer.