

INFORMATION

Référence	PHYKC
Couleur	Bleu/Noir
Tailles	6-11
Polymère d'enrobage primaire	Nitrile
Poignée	Revêtement d'articulation en nitrile
	4

CARACTÉRISTIQUES

Poignée: Le revêtement léger en nitrile des articulations est infusé de bulles d'air pour fournir un effet d'amorti inhérent et une meilleure adhérence sur sol sec ; conditions humides et huileuses

Caractéristique unique: Le bout des doigts tactiles permet à l'utilisateur d'utiliser des machines à écran tactile ou des appareils à écran tactile avec précision et sans avoir besoin de retirer le gant

La solution hydrophobe ; qui est appliqué par un processus de lavage intensif ; permet une performance complète et robuste de résistance à l'eau en 3 dimensions dans des conditions humides et difficiles tout en maintenant une respirabilité maximale

Confort: La doublure en nylon tricoté doux et sans couture et le revêtement très flexible assurent un confort ultime et permettent de porter de longues périodes sans aucun signe de fatigue de la main

Résistant à l'abrasion: Atteint le score maximal de résistance à l'abrasion tel que défini par la norme européenne EN388

Polymère de revêtement primaire: Nitrile

SECTEURS

Automobile • Construction et services publics • Ingénierie et fabrication • Pétrole, gaz, et énergies renouvelables • Gestion des déchets et collectivités locales



NORMES



PPE CAT II



4131X



INSTRUCTIONS DE STOCKAGE

Conserver au sec, à l'abri de la lumière du soleil et de la chaleur extrême. Conserver l'emballage pour référence. Toujours inspecter les gants avant de les utiliser et ne pas les utiliser s'ils sont endommagés ou s'ils présentent des signes d'usure.

INSTRUCTIONS DE RECYCLAGE

Éliminez de manière responsable et conformément aux directives locales.

CONDITIONNEMENT

1 paire par sac en polyéthylène
60 paires par carton
50 cartons par palette

Pour toute information complémentaire, veuillez contacter notre équipe technique au +44 (0) 333 320 8555

Taille	Code-barres de l'emballage extérieur
6	5010699850201
7	5010699850218
8	05010699850225
9	05010699850232
10	05010699850249
11	5010699850256

Pour toute information complémentaire, veuillez contacter notre équipe technique au +44 (0) 333 320 8555