



Gamme De Produits

VERTIGO

Gants tricotés en Spectra®. Résistance aux coupures (niveau 3 et 5 - EN 388). Enduction polyuréthane ou nitrile. Travail de grande précision.



Codes article &

	Codes article	Details FR
	2318765	Vertigo PU Gant tricoté en Spectra® et polyamide bleu. Enduction polyuréthane noire sur la paume.
	2318766	Vertigo Nit Gant tricoté en Spectra® et polyamide bleu. Enduction de mousse de nitrile noire sur la paume.
	2342242	Vertigo C&G noir PU 3 Gant tricoté en Spectra® noir. Enduction polyuréthane noire sur la paume.
	2342552	Vertigo C&G noir Nit 3 Gant tricoté en Spectra® noir. Enduction mousse de nitrile noire sur la paume.
	2342545	Vertigo C&G noir PU 5 Gant noir tricoté en Spectra® et fibre composite. Enduction polyuréthane noire sur la paume.
	2342555	Vertigo C&G noir Nit 5 Gant noir tricoté en Spectra® et fibre composite. Enduction mousse de nitrile noire sur la paume.



2318768

Vertigo Gris PU 5

Gant tricoté en Spectra®, polyamide et fibre composite. Enduction polyuréthane grise sur la paume.



2318769

Vertigo Blanc PU 3

Gant tricoté en Spectra®. Enduction polyuréthane blanche sur la paume.



2318767

Vertigo Gris PU 3

Gant tricoté en Spectra®. Enduction polyuréthane grise sur la paume.



2318770

Vertigo Gris PU long 3

Gant tricoté en Spectra®. Enduction polyuréthane grise sur la paume. 28 cm de longueur

Informations complémentaires

Pour connaître les quantités minimales à commander, veuillez contacter notre bureau régional. Pour accéder aux données de test de chaque référence, reportez-vous aux documents de spécifications techniques qui se trouvent dans chaque SKU.

Vue générale**Caractéristiques principales**

La gamme Vertigo® comporte des supports légers et sans couture en polyamide (anticoupure 1) Spectra® (anticoupure 3) et Spectra® + fibre de verre (anticoupure 5) avec enduction polyuréthane ou nitrile.

CONFORT

Le maillage serré rend le gant parfaitement gainant, limite la pénétration des salissures et donne une bonne tactilité. Le dos aéré améliore la respirabilité du gant. Le toucher frais du Spectra® apporte une grande sensation de confort.

Le niveau de résistance aux coupures est indiqué sur le dessus du gant pour une meilleure visibilité.

RÉSISTANCE

Les fils en Spectra® et polyamide garantissent une protection exceptionnelle contre les coupures. L'enduction polyuréthane/nitrile au niveau de la paume et du bout des doigts assure une excellente résistance à l'abrasion.

HYGIÈNE

Disponible en plusieurs coloris en fonction de l'environnement de travail.

Réglementations

- EN 420-2003 - Exigences générales
- EN 388-2003 - Risques mécaniques

Spécifications**Matériaux**

- Spectra®, polyamide, fibre de verre

Enduction

- PU ou nitrile

Jauge

- Léger (13)

Maintenance / nettoyage

- Cet article peut être nettoyé. Pour recevoir les instructions de nettoyage, veuillez contacter Honeywell Safety Products.

Informations de stockage

- Conservez les gants dans leur emballage d'origine, dans un endroit frais et sec, exempt de poussières, éloigné de toute source de chaleur et de la lumière directe.

Formation & bonne

n'utilisez pas ces produits pour vous protéger contre un risque thermique ou chimique.

Informations

instructions utilisateur n° 102

Support technique

Royaume-Uni : uksales@honeywell.com

Export : info-export.hsp@honeywell.com

France : info-france.hsp@honeywell.com

Allemagne : info-germany.hsp@honeywell.com

Italie : info-italia.hsp@honeywell.com

Espagne : info-spain.hsp@honeywell.com

Europe du nord : info-nordic.hsp@honeywell.com

Benelux : info-benelux.hsp@honeywell.com

Pologne : info-poland.hsp@honeywell.com

Hongrie : info-hungary.hsp@honeywell.com

Russie : info-russia.hsp@honeywell.com