

FICHE TECHNIQUE

Protection des mains



KOSTO
BUILT STRONG • BÂTI SOLIDE

Gants résistants aux coupures A2 en polyéthylène haute-densité enduit de polyuréthane

MKV070

Description

Ces gants de travail résistants aux coupures Kosto sont fabriqués en polyéthylène haute densité (HPPE) de calibre 13. La paume et les doigts sont enduits de PU et le dos du gant est doté d'un matériau respirant pour garder vos mains au frais en libérant la transpiration.

Le poignet élastique empêche les débris de pénétrer dans le gant pour une protection supplémentaire.

Certification

Testé **ANSI/ISEA 105-2016**

Résistance aux coupures de **Niveau A2 -540g**.

Testé **CE EN388**

Résistance à l'abrasion de **Niveau 4**

Résistance aux coupures **Niveau 3**

Résistance aux déchirement de **Niveau 4**

Résistance aux perforations de **Niveau 3**

Matériel

- Polyéthylène et polyester 13 jauge sans coutures avec 540g de protection contre les coupures.
- Paume et doigts enduit de polyuréthane

Taille

TP à 2TG



EN388 EN420

Abrasion	0	1	2	3	4
Cut/Copure	0	1	2	3	4 5
Tear/Déchirement	0	1	2	3	4
Puncture/Perforation	0	1	2	3	4



4343



PROTECTION • ROBUSTESSE • QUALITÉ

WWW.SPI.COM

MAJ: 07-22

FICHE TECHNIQUE

Protection des mains



KOSTO
BUILT STRONG • BÂTI SOLIDE

Produits associés

Gant contre les coupures
MKV212
Niveau A4 contre les coupures



Gant contre les coupures
MKVA05
Niveau A6 contre les coupures
ISEA 138 niveau 1 impacts



Gant contre les coupures
MKGV25
Niveau A5 contre les coupures



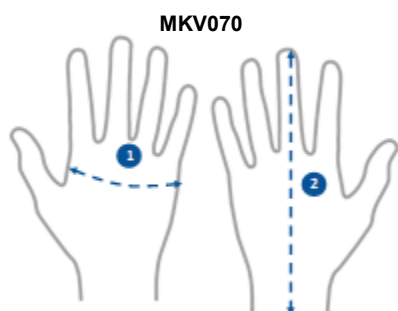
Entretien et instructions de lavage

Une bonne façon de conserver plus longtemps les gants sont de les nettoyer régulièrement

- Lavage et séchage par culbutage à basse température
- Le gant peut être lavé plusieurs fois sans perdre ses propriétés



Tableau des tailles



Taille Kosto *			TP	P	M	G	TG	2TG
1	Largeur (main)	cm	8.2	8.7	9.3	9.8	10.3	10.8
		po / in	3.2	3.4	3.7	3.9	4.1	4.2
2	Longueur gant	cm	21.6	22.6	23.6	24.6	25.6	26.6
		po / in	8.5	8.8	9.3	9.7	10	10.5

* Les mesures sont celles du produit

* Un essai est toujours recommandé