

FICHE TECHNIQUE

Protection des mains



KOSTO
BUILT STRONG • BÂTI SOLIDE

Gants avec manchette résistants aux coupures A6 et impacts en cuir de chèvre avec bande réfléchissante

MKGV35

Description

Ce gant avec manchette en cuir de chèvre de première qualité offre une protection contre les coupures de niveau A6, une protection contre les perforations de niveau 3 et une protection au dos de la main avec TPR pour plus de souplesse. La manchette avec une bande haute-visibilité offre une meilleure visibilité et une plus grande protection.

Certification

Testé **ANSI/ISEA 105-2016**

Résistance aux coupures de **Niveau A6 –3264g.**

Résistance aux perforations de **Niveau 3**

Testé **ANSI/ISEA 138-2019**

Résistance aux impacts de **Niveau 3—force transmise moyenne $\leq 4\text{kN}$**

Matériel

- Cuir de chèvre grade A/B
- Manchette cuir de vache fendu
- Doublure para-aramide contre les coupures
- Protection TPR contre les chocs orange haute-visibilité
- Couture de Kevlar®

Taille

TP à 2TG



FICHE TECHNIQUE

Protection des mains



KOSTO
BUILT STRONG • BÂTI SOLIDE

Produits associés

Gants **MKGVH5**

Niveau A6 contre les coupures doublé



Gants **MKGV27**

Niveau A5 contre les coupures



Gants **MKVA06**

Niveau A6 contre les coupures
Niveau 1 contre les impacts



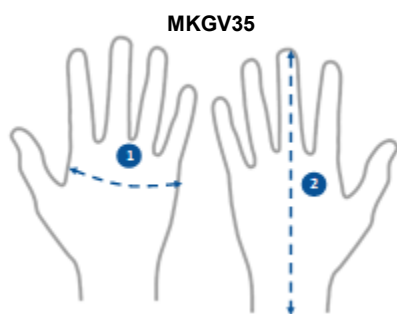
Entretien et instructions de lavage

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

- Nettoyage à sec - meilleure option pour conserver les huiles naturelles du cuir
- Nettoyer avec un chiffon et un savon doux qui contient des graisses naturelles (ex. savon de Marseille)
- Nettoyer avec un chiffon doux et humide en enlevant les saletés
- Sécher à l'air libre seulement
- NE pas nettoyer avec du savon dur car cela élimine les huiles naturelles du cuir et le rend plus rigide



Tableau des tailles



Taille Kosto *			TP	P	M	G	TG	2TG
1	Largeur (gant)	cm	29.5	30.5	31.5	32.5	33.5	34.5
		po / in	11.6	12	12.4	12.8	13.2	13.6
2	Longueur (gant)	cm	10	11	12	13	14	15
		po / in	3.9	4.3	4.7	5.1	5.5	5.9

* Les mesures sont celles du produit

* Un essai est toujours recommandé