



Gants XDex enduits de mousse de nitrile sur tricot en nylon

MKC127

Description

Ces gants de travail Kosto offrent une résistance aux accrochages et aux abrasions. Respirants et durables, ils offrent une dextérité supérieure et une excellente prise en main dans les environnements légèrement huileux.

Ils sont dotés d'une paume et de doigts enduits de nitrile et d'une bande élastique au poignet. Ces gants de travail sont compatibles avec les écrans tactiles.

Certification

Testé **CE EN388 EN420**

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

Résistance aux coupures **Niveau 1**

Résistance aux déchirement de **Niveau 2**

Résistance aux perforations de **Niveau 1**

Matériel

- Support en nylon fin 15 jauges sans couture
- Paume et doigts enduits de mousse nitrile

Taille

P à 2TG

Compatible avec les
écrans tactiles



Paume enduit de nitrile
offrant une excellente
prise dans un
environnement
légèrement huileux

Endos ouvert permettant
de garder la main au frais
en libérant la transpiration

Tricot de calibre 13 qui
s'adapte à la main avec
une dextérité accrue très
confortable

Élastique au poignet qui
empêche les débris
d'entrer



EN388 EN420

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



4121

FICHE TECHNIQUE

Protection des mains



KOSTO
BUILT STRONG • BÂTI SOLIDE

Produits associés

Gants enduits de nitrile
MKC117
Tricot de polyester 13G



Gant enduit nitrile
MKV106
Niveau A6 contre les coupures



Gants enduits de PVC
MKC267
Doublé



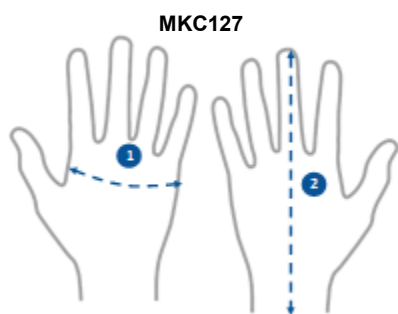
Entretien et instructions de lavage

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 *			P	M	G	TG	2TG
1	Largeur (main)	cm	9	9.5	10	10.5	11
		po / in	3.5	3.7	3.9	4.1	4.3
2	Longueur gant	cm	23	24	25	26	27
		po / in	9	9.4	9.8	10.2	10.6

* Les mesures sont celles du produit

* Un essai est toujours recommandé