

**102 TER RUE LAZARE CARNOT
ZONE DE LA TUILERIE - ATELIER 5
62790 LEFOREST**

**09 64 24 29 02
06 47 81 30 06**

contact@vacom-db.fr



PROPRIÉTÉS PRINCIPALE/ACTION

Le support tricoté sans couture en Polyester offre un confort et une dextérité exceptionnelle

L'enduction en mousse de nitrile sur la paume et le bout des doigts assure une grande respirabilité et une meilleure préhension

Parfaitement adapté aux applications sèches ou légèrement huileuses requérant une protection mécanique simple et une grande précision dans la manipulation.

Emballage en polybag biodégradable de 12 paires Le poignet en tricot empêche la saleté et les débris de pénétrer dans le gant.

Lavable pour une durée de vie prolongée et une réduction des coûts de remplacement

GANTS G-TEK 34

**TRICOTÉ SANS COUTURE EN POLYESTER JAUGE
15 ET ENDUCTION MOUSSE DE NITRILE**

CARACTÉRISTIQUES

Couleur	Bleu
Tailles disponibles	XS-2XL
Des emballages	Paquet en vrac
Emballé	12 Douzaine/Boîte
Dimensions du boîtier (cm)	42.00 x 25.00 x 30.00
Poids du boîtier (kg)	6.00
Pays d'origine	France
Matériau de la doublure	Polyester
Enduit	Nitrile
Couleur Enduit	Black
Couverture Enduit	Paume et bouts des doigts
Adhérence	Mousse
Jauge	15
Poignet	Poignet de tricot

DONNÉES DE PERFORMANCE

EN 388	4121XX
Niveau EN Abrasion	4
Niveau de résistance aux coupures EN	1
Niveau EN	
Déchirure	2
Niveau EN Perforation 1 EN	407 --