



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

09 64 24 29 02

vacom-db@outlook.fr

GANTS G-TEK

GANTS NOIRS EN TRICOT SANS COUTURE
MÉLANGÉ DE FIL RECYCLÉ ET D'ÉLASTHANNE
AVEC POIGNÉE EN MOUSSE DE NITRILE NOIRE



CARACTÉRISTIQUES

Couleur	Noir
Tailles disponibles	XS-3XL
Matériau de la doublure	Plastique recyclé
Enduit	Nitrile
Couleur	Enduit Black
Couverture Enduit	Paume et bouts des doigts
Adhérence	Mousse
Jauge	15

DONNÉES DE PERFORMANCE

EN 388	4121X
Niveau EN Abrasion	4
Niveau de résistance aux coupures EN	1
Niveau EN Déchirure	2
Niveau EN Perforation 1 EN 407	X1XXXX

PROPRIÉTÉS PRINCIPALE/ACTION

Chaque paire est fabriquée à partir d'une bouteille de plastique recyclée, ce qui renforce notre engagement à développer des produits innovants moins nocifs pour l'environnement.

Support tricoté sans couture en PET recyclé à 90% et 10% d'élasthanne pour un plus grand confort, une dextérité et une respirabilité 60% du poids du gant est fabriqué en matière recyclée.

L'enduction en mousse de nitrile avec picots sur la paume et le bout des doigts offre une excellente résistance à l'abrasion et adhérence sur surface sèche ou humide.

Enduction respirante, fraîche et très confortable à porter
Résistant à la chaleur de contact jusqu'à 100°C