



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



APPLICATIONS

Prise sèche sécurisée et résistante à l'huile Manipulation et assemblage de pièces et de matériaux de taille moyenne à gr
Fabrication de métal Entretien et réparation d'équipements mécaniques Fixation et ancrage lourds à moyens

GANTS ANTI FROID

PROPRIÉTÉS PRINCIPALE/ACTION

Gant tricoté sans couture, doublure acrylique haute visibilité et double enduction mousse de nitrile.

Compatible écran tactile.

Construction sans couture pour un ajustement confortable Les gants en acrylique offrent une protection économique par temps froid

L'enduction en mousse de nitrile offre une excellente adhérence sur surfaces sèches, humides et huileuses

La double enduction de mousse de nitrile permet de garder les mains au sec dans les applications humides

La couleur haute visibilité rend ce produit très facile à voir
Excellente isolation thermique

CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUE

Couleur	Jaune haute visibilité
Tailles	disponibles 8-11
Des emballages	Paquet en vrac
Dimensions du boîtier (cm)	26.80 x 29.00 x 69.00
Pays d'origine	Chine Matériau de la doublure
Doublure	Acrylique
Poignet	Poignet de tricot
Enduit	Nitrile
Couleur	Noir
Couverture	Main complète
Adhérence	Mousse
Jauge	15
Construction	Tricot Sans Couture Enduit, Compatible avec écran tactile