



Gants NYROCA MAXIM DOTS

Gants trempés sans couture

01080070

OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100



SPÉCIFICATION NORMALISÉE

EN ISO 21420:2020

Gants de protection - Exigences générales et méthodes d'essai



EN 388:2016+A1:2018(4131A) Gants de protection contre les risques mécaniques



EN 407:2020 (X1XXXX)

Gants de protection contre les risques thermiques (chaleur et/ou feu)

DESCRIPTION

• gants en jersey nylon/lycra trempés dans du nitrile microporeux • excellente perméabilité • points de nitrile sur les paumes et les doigts • très bonne adhérence en milieu sec, humide et huileux



CODE PRODUIT-01080070XXAAAA

Couleurs -XX

99-gris

Tailles - YYY

070-7

090-9

110-11

080-8

100-10

VARIANTES DE COULEURS



99-gris

MATÉRIELS

Matériau des gants : polyamide (nylon), tricoté, élasthanne

Matériau d'enduction : nitrile, nitrile

CARACTÉRISTIQUES

Type de manchette : poignet tricoté

Zone de trempage : Paume, doigts Deuxième

zone de trempage : Paume, doigts Calibre : 15

GG

Écran tactile

Secteur d'activité : Ingénierie, Automobile, Transport et stockage

CONDITIONNEMENT

Type d'emballage	Pièces dans l'emballage	Taille	Volume	Poids
Paire	1 PR	0 x 0 x 0 cm	278,883 cm ³	0,052 kg
Douzaine	12 PR	0 x 0 x 0 cm	3,347 dm ³	0,624 kg
CTN	120 PR	30,5 x 28,5 x 38,5 cm	33,466 dm ³	6,21 kg

TAILLE
TABLES

Scannez ou appuyez

