

WET & DRY VV636BL



GANT POLYAMIDE - MAIN ENDUITE NITRILE - PAUME ENDUITE MOUSSE DE NITRILE
Réf. VV636



Caractéristiques produit

100% polyamide. Main toute enduite nitrile. Seconde enduction mousse de nitrile sur paume et bout des doigts. Jauge 15.

COULEUR
Bleu-Noir

TAILLE
07, 08, 09, 10

Les + Produits - Bénéfices utilisateur



Double enduction nitrile pour un travail en milieu huileux

1ère enduction nitrile lisse : imperméable aux huiles
2ème enduction nitrile mousse : bonne adhérence



Enduction nitrile

Très bonnes performances mécaniques
Bonne préhension en milieu huileux/ graisseux



Support 100% polyamide

Très bon confort

Jauge 15

Légèreté et souplesse

Certifications - Normes



RÈGLEMENT (UE) 2016/425

EN ISO 21420:2020 Exigences Générales pour les gants de protection.

EN388:2016+A1:2018 Gants contre les risques Mécaniques (Niveaux obtenus sur la paume)



3: Résistance à l'abrasion (de 1 à 4)

1: Résistance à la coupure par tranchage (de 1 à 5)

2: Résistance à la déchirure (de 1 à 4)

1: Résistance à la perforation (de 1 à 4)

X: Résistance à la coupure par des objets tranchants (TDM EN ISO 13997) (de A à F)

Références

| Références | Code barre | COULEUR | TAILLE |  |  |
|------------|---------------|-----------|--------|---|---|
| VV636BL07 | 3295249228309 | Bleu-Noir | 07 | 120 | 12 |
| VV636BL08 | 3295249228316 | Bleu-Noir | 08 | 120 | 12 |
| VV636BL09 | 3295249228323 | Bleu-Noir | 09 | 120 | 12 |
| VV636BL10 | 3295249228330 | Bleu-Noir | 10 | 120 | 12 |