

GANT RIG DOG LIGHT NBR

Gants de protection anti-coupure et anti-impact en mousse nitrile

CARACTÉRISTIQUES & AVANTAGES

- Doublure tricotée sans couture, très confortable et flexible.
- Conception spéciale du coussin de protection pour les impacts, offrant une bonne mobilité des doigts.
- Revêtement en mousse nitrile pour une excellente adhérence.
- Poignet tricoté offrant une protection supplémentaire du poignet.
- Sans fibres de verre.
- Contient du polyester recyclé.



ATTRIBUTS	VALEURS
Référence Nom	<ul style="list-style-type: none">• 2332275N• Rig Dog Light NBR
Matériau de la doublure	<ul style="list-style-type: none">• HPPE, fibre d'acier, polyester recyclé/Spandex
Revêtement	<ul style="list-style-type: none">• Mousse nitrile
Revêtement de protection contre les impacts	<ul style="list-style-type: none">• PVC
Longueur (mm)	<ul style="list-style-type: none">• 215-265 mm
Épaisseur	<ul style="list-style-type: none">• 0,8 ± 0,1 mm
Jauge	<ul style="list-style-type: none">• 15
Dextérité	<ul style="list-style-type: none">• 5
Couleur	<ul style="list-style-type: none">• Noir
Taille	<ul style="list-style-type: none">• 6 - 12
Classification	<ul style="list-style-type: none">• Catégorie II <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"><div style="text-align: center;"><small>EN ISO 21420</small> </div><div style="text-align: center;"><small>EN 388:2016</small> </div><div style="text-align: center;"><small>4X42CP</small> </div><div style="text-align: center;"><small>ABRASION</small> </div><div style="text-align: center;"><small>CUT</small> </div><div style="text-align: center;"><small>PUNCTURE</small> </div></div>

INDUSTRIES

- Pétrole & Gaz.
- Bâtiment & Construction.
- Ingénierie civil & construction métallique.
- Ingénierie mécanique et installation industrielle.
- Mines et carrières.
- Industrie maritime & aviation.
- Fabrication.
- Entrepôt & Logistique.

APPLICATIONS

- Manipulation de pièces lourdes.
- Manutention.
- Travail du bois
- Transport de matériaux.
- Construction navale.
- Forage.

Entretien et maintenance : La lavabilité n'a pas été testée.

Stockage dans un endroit sec en dessous de 40°C. Durée de vie : 3 ans

Emballage : 12 paires dans un sac, 10 sacs dans un carton.

POUR TOUTE QUESTION TECHNIQUE PORTAIL D'ASSISTANCE TECHNIQUE HONEYWELL EPI:

<https://sps-support.honeywell.com/s/>

FRANCE

Honeywell Safety Products France SAS

Immeuble Edison Paris Nord 2

33, rue des Vanesses – CS 55288

Villepinte 95958 Roissy CDG Cedex

Tél. : +33 (0)1 49 90 79 79

Fax : +33 (0)1 49 90 71 04

Email : info-france.hsp@honeywell.com

sps.honeywell.com

Honeywell