



[+ Afficher Plus](#)

CODE ARTICLE: NF11HD

Cold Grip - NF11HD

Manipulation de pièces mouillées, huileuses ou grasses par basses températures. Idéal pour les travailleurs qui doivent se protéger du froid, mais pas au détriment de leur confort et de leur dextérité.

Honeywell

Présentation générale

Numéro de référence

NF11HD

Type de produit

Gants

Gamme

Protection thermique

Ligne

Protection contre le froid

Marque

Honeywell

Marque anciennement connue sous le nom de

NORTH

Industrie

- Bâtiment et travaux publics
- Industrie générale
- Espaces verts
- Logistique
- Maintenance
- Offshore

Utilisation du produit

Manipulation de pièces mouillées, huileuses ou grasses par basses températures. Idéal pour les travailleurs qui doivent se protéger du froid, mais pas au détriment de leur confort et de leur dextérité.

Caractéristiques & Avantages

Caractéristique

Gant tricoté bleu en polyamide Enduction 3/4 de mousse PVC HTP noire Doublure synthétique grattée et sans coutures Poignet élastique tricoté

Avantage

CONFORT Ce gant tricoté, ergonomique et sans coutures, épouse parfaitement la forme naturelle de la main pour un confort, une durabilité et une résistance plus élevés. La présence de molécules d'air encapsulées permet l'absorption des vibrations Le revêtement ne durcit pas avec le froid ; le gant reste donc souple en permanence **RÉSISTANCE** Le polyamide est une matière lavable, qui permet une utilisation longue durée du gant, et réduit la tendance au peluchage pour les applications les plus délicates. La mousse PVC HTP constitue un revêtement doux, résistant et souple qui, du fait de son étanchéité, permet une bonne préhension en milieu sec et humide. La manipulation d'une pièce huileuse nécessite donc une pression moins importante. De plus, cette mousse confère au gant des propriétés de résistance à l'abrasion similaires à celles de gants plus résistants. La doublure synthétique grattée jauge 7 assure une plus grande isolation du froid (jusqu'à -20°C). **HYGIÈNE** Avec ses couleurs foncées, le gant se salit moins vite.

Descriptif technique

Description

Gant tricoté bleu en polyamide Enduction 3/4 de mousse PVC HTP noire Doublure synthétique grattée et sans coutures Poignet élastique tricoté

Technologie des produits

Tricoté et enduit

Calibre

15 outer glove 7 inner glove

Couleur de gant/doublure

Bleu / noir

Type de revêtement

PVC HPT

Longueur

25 cm

Innocuité

Conforme aux normes européennes.

Dextérité

Class 5

Tailles

9L, 10XL, 11XXL

EN 388 - Résistance à l'abrasion des dangers mécaniques

Résistance à l'abrasion	2
Résistance à la coupure	2

Résistance au déchirement	3
Résistance à la perforation	1

EN 511- Protection à basse température :

Résistance au froid conducteur	X
Résistance au froid de contact	2
Perméabilité à l'eau	X

Étiquette d'emballage

Étiquetage

CE Honeywell NF11HD XX EN 420 EN 388 : 2231 EN 511 : X2X

Certifications

Déclaration de conformité CE

EPI catégorie CE

2

Numéro de certificat CE

0075/797/162/08/13/0766

Attestation CE

 EC Attestation

Numéro d'attestation

0075/797/162/08/13/0766

Certifications

- EN 0075/797/162/08/13/0766

Photos et images

Nous sommes désolés, aucune image n'est disponible pour le moment.

Informations complémentaires

Manuel d'utilisation

UI 105

Maintenance

Information de stockage

Packaging minimum : 12 paires. Cartons de 72 paires.

Instructions d'entretien

Cet article peut être nettoyé. Pour plus de renseignements sur les instructions d'entretien, prenez contact avec Honeywell Safety Products.