



[+ Afficher Plus](#)

CODE ARTICLE: NFD20

## Light task plus 5 - NFD20

Manipulation de pièces coupantes en milieu sec ou gras.

**Honeywell**

Présentation générale

### Numéro de référence

NFD20

### Type de produit

Gants

### Gamme

Protection contre les coupures et les perforations

### Ligne

Résistant à la coupure

### Marque

Honeywell

### Marque anciennement connue sous le nom de

NORTH

### Industrie

- Constructeur automobile et équipementier
- Bâtiment et travaux publics
- Industrie générale
- Industrie sidérurgique
- Mining and Quarrying
- Industries du papier
- Construction navale
- Transport

### Utilisation du produit

Manipulation de pièces coupantes en milieu sec ou gras.

## Caractéristiques &amp; Avantages

**Caractéristique**

Gant tricoté en dyneema, polyamide et fibre composite. Enduction de PU gris sur la paume

**Avantage**

**CONFORT** La technique de tricot utilisée permet d'obtenir un gant qui épouse parfaitement la forme de la main et offre une grande dextérité. Le gant offre un confort maximum et affiche une résistance élevée. La fraîcheur des fibres de Dyneema® offre une sensation de confort supplémentaire. Les mailles serrées du gant (jauge 13) lui assurent une tenue parfaite, réduisent la pénétration de saletés sous le gant et offrent une bonne dextérité. Avec son dos aéré, le gant permet à la main de respirer. **RÉSISTANCE** Les fibres de Dyneema®/lycra® présentent des propriétés exceptionnelles contre les coupures. L'enduction de polyuréthane sur la paume et le bout des doigts confère au gant une excellente résistance à l'abrasion. La fibre composite, entièrement protégée par du polyamide, améliore la résistance aux coupures. Attention ! Ne pas exposer ce gant à la chaleur.

## Descriptif technique

**Description**

Gant tricoté en dyneema, polyamide et fibre composite. Enduction de PU gris sur la paume

**Technologie des produits**

Tricoté et enduit

**Calibre**

13

**Couleur de gant/doublure**

Bleu/gris

**Type de revêtement**

PU

**Longueur**

25 cm

**Innocuité**

Conforme aux normes européennes.

**Dextérité**

Class 5

**Tailles**

7S, 8M, 9L, 10XL, 11XXL

## EN 388 - Résistance à l'abrasion des dangers mécaniques

Résistance à l'abrasion	4
Résistance à la coupure	5
Résistance au déchirement	4
Résistance à la perforation	3

## Étiquette d'emballage

### Étiquetage

CE Honeywell NFD20 XX EN 420 EN 388 : 4433

#### Certifications

#### Déclaration de conformité CE

##### EPI catégorie CE

2

##### Numéro de certificat CE

0075/797/162/02/13/0157

##### Attestation CE

 EC Attestation

##### Numéro d'attestation

0075/797/162/02/13/0157

##### Certifications

- EN 0075/797/162/02/03/0157

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

#### Informations complémentaires

#### Manuel d'utilisation

UI 102

#### Maintenance

#### Information de stockage

Packaging minimum : 12 paires. Cartons de 48 paires.

#### Instructions d'entretien

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