



Gamme De Produits

NorthFlex - Cold GripMC

Gants lourds et isolés. Enveloppe extérieure en nylon bleu avec enveloppe noire isolée à l'intérieur. Paume en PVC noir et revêtement complet des doigts. Recommandés pour des températures allant jusqu'à -15° F (-26° C), poignet en tricot et couture en surjet chromocodée



Présentation générale

Principales caractéristiques

Gants lourds et isolés. Enveloppe extérieure en nylon bleu avec enveloppe noire isolée à l'intérieur. Paume en PVC noir et revêtement complet des doigts. Recommandés pour des températures allant jusqu'à -15° F (-26° C), poignet en tricot et couture en surjet chromocodée

Secteurs/utilisation recommandés

- Construction
- Forestier
- Fabrication
- Services municipaux
- Acier et métaux
- Transport

Risques

- Abrasion
- Thermique

Réglemementations

- ANSI/ISEA 105 - ASTM D3389-05 Test d'abrasion
- ANSI/ISEA 105 - ASTM F1790-97 Test de coupure
- EN388 - Risques mécaniques d'abrasion, de coupures, de déchirement et de perforation.
- EN420 - Exigences générales - Cette norme définit les exigences générales pour les gants protecteurs en matière de construction, d'adéquation à une fin particulière et de sécurité.
- Norme OSHA -29 CFR 1915.157 - L'employeur doit s'assurer que chaque employé touché porte l'équipement de protection des mains et tout autre vêtement de protection appropriés dans les endroits où il est exposé à des risques tels que l'absorption cutanée de substances dangereuses, les coupures ou lacérations graves, les abrasions graves, les perforations, les brûlures chimiques, les brûlures thermiques, les températures extrêmes nocives et les objets coupants.

Renseignements au sujet de la garantie

GARANTIE LIMITÉE. Exception faite de toute garantie destinée à un produit ou une pièce en particulier spécifiquement indiquée dans notre documentation sur les produits, nous garantissons tous les produits vendus en vertu du présent Contrat contre les défauts de matériaux et de fabrication pendant un an à compter de l'expédition. En cas de défaut de ce type, nous, à notre seule discrétion et en tant que recours exclusif, réparerons ou remplacerons le produit défectueux sans frais ou rembourserons le prix payé. Afin que la présente garantie soit effective, vous devez nous informer de la découverte du défaut dans les 15 jours. Vous devez nous retourner le produit défectueux pendant la période de garantie, correctement emballé et en ayant prépayé les frais d'assurance et de transport. Nous vous renverrons le produit à nos frais aux États-Unis. Les produits seront conformes aux spécifications publiées de Honeywell s'ils sont utilisés et entretenus de façon adéquate et seront exempts de défauts de matériaux et de main-d'œuvre. Aucune modification aux spécifications publiées par Honeywell ne sera valide sans avoir tout d'abord obtenu le consentement écrit de Honeywell. La présente

garantie ne couvre pas les défauts qui, selon nous, ont été provoqués suite à un accident, une altération, une négligence, une utilisation abusive, un manquement à l'entretien approprié ou une usure normale.

Spécifications

Ambidextres ou spécifiques à une main.

- Spécifiques à une main

Revêtement de lentilles

- Mousse de PVC

Couleur du revêtement

- Noir

Motif du revêtement

- Paume entière et 3/4 des doigts

Construction

- Tricot sans couture, trempé

Poignet

- Tricot

Calibre/mil

- Lourd

Type de gant

- Trempés, thermiques

Longueur

- S.O.

Doublure

- S.O.

Matériel

- Doublure intérieure en nylon et fibres synthétiques

Couleur du matériel

- Bleu/noir

Surjet

- Vert (TP), Rouge (P), Bleu (M), Jaune (G), Blanc (TG), Orange (TTG)

Sur support ou sans support

- S.O.

Finition de la surface

- Finition rugueuse

Renseignements supplémentaires

Recommandés pour les températures allant jusqu'à -15 °F (-26 °C)

Assistance technique

L'assistance technique est disponible du lundi au vendredi, de 8 h à 19 h HNE. 1 800 873 5242
hsptechsupport@honeywell.com