



CODE ARTICLE: T4700P
Superlite plus - T4700P

Manipulation de pièces abrasives et glissantes.

Honeywell

Présentation générale

Numéro de référence

T4700P

Type de produit

Gants

Gamme

Usage général

Ligne

Manutention légère et moyenne

Marque

Honeywell

Marque anciennement connue sous le nom de

NORTH

Industrie

- Constructeur automobile et équipementier
- Bâtiment et travaux publics
- Industrie générale
- Maintenance
- Acierie et métallurgie
- Offshore
- Construction navale
- Transport

Utilisation du produit

Manipulation de pièces abrasives et glissantes.

Caractéristiques & Avantages

Caractéristique

Gant en nitrile avec base en coton interlock Dos aéré Poignet tricoté

Avantage

CONFORT Le choix du nitrile ne s'est pas fait au hasard ; ce composé donne plus d'élasticité au gant et offre une dextérité unique. La doublure en coton interlock améliore les performances mécaniques du gant et absorbe la transpiration, pour un confort maximum. Avec son dos aéré, le gant permet à la main de respirer. Le gant étant doté d'une manchette côtelée, le poignet est bien soutenu, ce qui réduit les risques de blessures. RÉSISTANCE L'enduction de nitrile confère au gant de bonnes propriétés chimiques et d'excellentes propriétés mécaniques (abrasion). Sa base et son revêtement confèrent au gant une excellente résistance à l'abrasion. Il est idéal pour la manipulation d'huiles, de graisses et sous-produits hydrocarbures

Descriptif technique

Description

Gant en nitrile avec base en coton interlock Dos aéré Poignet tricoté

Technologie des produits

Enduit coupé et cousu

Couleur de gant/doublure

Blanc / jaune

Type de revêtement

Nitrile

Longueur

25 cm

Épaisseur

0,7 / 0,9 mm

Innocuité

Conforme aux normes européennes.

Dextérité

Class 5

Tailles

7S, 8M, 9L, 10XL.

EN 388 - Résistance à l'abrasion des dangers mécaniques

Résistance à l'abrasion	3
Résistance à la coupure	1
Résistance au déchirement	1
Résistance à la perforation	1

Étiquette d'emballage

Étiquetage

CE Honeywell T4700P XX EN 420 EN 388 : 3111

Certifications

 Déclaration de conformité CE

EPI catégorie CE

2

Numéro de certificat CE

0075/797/162/06/13/0595

Attestation CE

 EC Attestation

Numéro d'attestation

0075/797/162/06/13/0595

Certifications

- EN 0075/797/162/11/06/0281 EXT06/01/13

Informations complémentaires

Manuel d'utilisation

UI 102

Maintenance

Information de stockage

Packaging minimum : 12 paires. Cartons de 144 paires.

Instructions d'entretien

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