



CODE ARTICLE: 2032625

TERRY MIX

Manipulation de pièces coupantes et chaudes en milieu sec.

Honeywell

Présentation générale

Numéro de référence

2032625

Type de produit

Gants

Gamme

Protection Thermique

Ligne

Chaleur

Marque

Honeywell

Marque anciennement connue sous le nom de

SPERIAN

Industrie

- Industrie Automobile
- Industries du Verre
- Industrie sidérurgique
- Industrie

Utilisation du produit

Manipulation de pièces coupantes et chaudes en milieu sec.

Caractéristiques & Avantages

Caractéristique

Gant tricoté bouclette mixte coton/polyester

Poignet tricoté élastique de 6 cm

Avantage

CONFORT

Le mélange des fibres coton et polyester assure un excellent confort et offre une souplesse unique.

L'élastique au niveau du poignet améliore le maintien du gant.

RESISTANCE

L'emprisonnement d'air entre les fils de bouclette apporte de meilleures performances d'isolation thermique.

Manipulation de pièces chaudes jusqu'à 150°C.

SECURITE

La manchette assure une bonne protection de l'avant bras contre les risques mécaniques (coupure niveau 3).

Descriptif technique

Description

CATEGORIE CE : II Risques intermédiaires

Conforme aux normes :

EN 420-03 Exigences générales

EN 388-03 Risques mécaniques

EN 407-04 Risques thermiques

DESCRIPTIF :

Gant tricoté bouclette mixte coton/polyester

Poignet tricoté élastique de 6 cm

Technologie des produits

Tricoté

Couleur de gant/doublure

Gris

Type de revêtement

Coton et polyester

Longueur

25 cm

Innocuité

Conforme aux normes Européennes

Dextérité

Classe 5

Tailles

9

EN 407 - Chaleur et/ou feu

Comportement et/ou incendie	X
Résistance à la chaleur de contact	2
Résistance à la chaleur convective	X
Résistance à la chaleur rayonnante	X
Résistance aux petites projections de métal	X
Résistance aux projections de métal en fusion	X

EN 388 - Résistance à l'abrasion des dangers mécaniques

Résistance à l'abrasion	2
Résistance à la coupure	3
Résistance au déchirement	2
Résistance à la perforation	X

Étiquette d'emballage

Étiquetage

CE HONEYWELL

2032625 XX

EN 420

EN 388 : 233X

EN 407 : X2XXXX

Certifications

 Déclaration de conformité CE

EPI catégorie CE

2

Numéro de certificat CE

0075/797/162/08/08/0311

Attestation CE

 EC Attestation

Numéro d'attestation

0075/797/162/08/08/0311

Informations complémentaires

Manuel d'utilisation

UI 106

Fiche d'informations sur l'utilisateur

106

Maintenance

Information de stockage

Conditionnement minimal 10 paires.

Cartons de 100 paires.

Instructions d'entretien

Pour conserver ses performances, cet article ne doit pas être nettoyé.