

CODE ARTICLE: RGT899V RESISTOP GRIP GREEN

Manipulation de pièces coupantes dans les industries automobiles et mécaniques. Travaux d'assemblage, déplacement de moules jusqu'à 100°C (pendant maximum 30 secondes).

Honeywell

Q

Présentation générale

Numéro de référence

RGT899V

Type de produit

Gants

Gamme

Protection contre la Coupure et Perforation

Ligne

Résistant à la coupure

Marque

Honeywell

Industrie

• Industrie Automobile • Industrie Aéronautique • Industries du Verre • Industrie Papetière • Industrie

Utilisation du produit

Manipulation de pièces coupantes dans les industries automobiles et mécaniques. Travaux d'assemblage, déplacement de moules jusqu'à 100°C (pendant maximum 30 secondes).

Caractéristiques & Avantages

Caractéristique

Gant tricoté 73 % polyamide / 27% coton Polyamide à l'extérieur / coton à l'intérieur Picots PVC sur la paume Poignet élastifié de 6 cm

Avantage

CONFORT

La technique du tricotage permet d'obtenir un gant proche de la main et une bonne dextérité.

Le confort est maximal et la solidité accrue.

Le coton à l'intérieur du gant ralentit la sudation et augmente le confort.

L'épaisseur du gant permet d'amortir les chocs.

Non pelucheux, le polyamide est adapté aux montages de précision.

RESISTOP GRIP GREEN - RGT899V

RESISTANCE

Le polyamide assure une très bonne résistance à l'abrasion et à la coupure. Les picots en PVC assurent une meilleure résistance à l'abrasion et un meilleur grip.

SECURITE

La manchette permet de protéger une large partie de l'avant bras.

HYGIENE

Son coloris vert le rend moins salissant et accroît sa durée de vie.

Descriptif technique

Description

CATEGORIE CE : Il Risques intermédiaires

Conforme aux normes :

EN 420-03 Exigences générales EN 388-03 Risques mécaniques

EN 407-04 Risques thermiques

DESCRIPTIF:

Gant tricoté 73 % polyamide / 27% coton Polyamide à l'extérieur / coton à l'intérieur

Picots PVC sur la paume Poignet élastifié de 6 cm

Technologie des produits

Tricoté

Calibre

7

Couleur de gant/doublure

Ver

Type de revêtement

Polyamide et coton

Longueur

25,5 cm

Innocuité

Conforme aux Normes Européennes

Dextérité

Classe 5

Tailles

7 à 10

EN 407 - Chaleur et/ou feu

Comportement et/ou incendie	X
Résistance à la chaleur de contact	1
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	Х

EN 388 - Résistance à l'abrasion des dangers mécaniques

Résistance à l'abrasion	2	
Résistance à la coupure (Coupe test)	3	

RESISTOP GRIP GREEN - RGT899V

Résistance au déchirement	4
Résistance à la perforation	X

Étiquette d'emballage

Étiquetage

CE Honeywell RGT899V XX EN 420 FN 388 : 234X

EN 388 : 234X EN 407 : X1XXXX

Certifications

EPI catégorie EU

2

Certification EU

EU Attestation

Informations complémentaires

Manuel d'utilisation

UI 106

Fiche d'informations sur l'utilisateur

106

Maintenance

Information de stockage

Conditionnement minimal: 10 paires.

Cartons de 150 paires.

Instructions d'entretien

Cet article peut être nettoyé. Pour les instructions de lavage, contacter Honeywell Safety Product.

D Honeywell International Inc.