



CODE ARTICLE: RGT880DC
RESISTEX LIGHT GRIP FL

Manipulations légères de petites pièces abrasives.

Honeywell

Présentation générale

Numéro de référence

RGT880DC

Type de produit

Gants

Gamme

generalpurpose

Ligne

Travail de précision

Marque

Honeywell

Industrie

- Constructeur automobile et équipementier
- Industrie générale
- Logistique
- Maintenance
- Transport

Utilisation du produit

Manipulations légères de petites pièces abrasives.

Caractéristiques & Avantages

Caractéristique

Gant tricoté 33% Polyamide(extérieur) / 66% coton (intérieur)

Picots en PVC rouge sur la paume

2 doigts coupés

Coloris blanc. Poignet tricoté de 5 cm

Avantage

CONFORT

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

Le confort est maximal et la solidité accrue.

Le coton à l'intérieur du gant réduit la respiration et augmente le confort.

Le maillage serré rend le gant parfaitement gainant, limite la pénétration des salissures et apporte une bonne tactilité.

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

Les 2 doigts coupés permettent une meilleure manipulation des petites pièces.

RESISTANCE

Le mélange de fibres de coton et de polyamide, garantit une excellente résistance à l'abrasion et à la coupure.
Les picots en PVC assurent une meilleure résistance à l'abrasion et une bonne préhension.

HYGIENE

Son coloris blanc valorise les notions d'hygiène et de propreté.

Descriptif technique

Description

CATEGORIE CE : II Risques intermédiaires

Conformément aux normes :

EN 420-2003 CEE Exigences générales

EN 388-2003 Risques mécaniques

CARACTERISTIQUES :

Gant tricoté 33% Polyamide(extérieur) / 66% coton(intérieur)

Picots en PVC rouge sur la paume

2 doigts coupés

Poignet tricoté de 5cm

Technologie des produits

Tricoté

Calibre

13

Type de revêtement

Coton et polyamide

Longueur

25 cm

Innocuité

Conforme aux Normes Européennes.

Tailles

7 et 9

EN 388 - Résistance à l'abrasion des dangers mécaniques

Résistance à l'abrasion	1
Résistance à la coupure (Coupe test)	1
Résistance au déchirement	3
Résistance à la perforation	X

Étiquette d'emballage

Étiquetage

CE HONEYWELL

RGT880DC XX

EN 420

EN 388 : 113X

Certifications

 Déclaration de conformité CE

EPI catégorie CE

2

Assurance qualité

ISO 9001 / 2000

Numéro de certificat CE

N°0075/797/162/11/06/0316 Ext 02/11/06

Attestation CE

 EC Attestation

Numéro d'attestation

N°0075/797/162/11/06/0316 Ext 02/11/06

Informations complémentaires

Manuel d'utilisation

UI 102

Fiche d'informations sur l'utilisateur

102

Maintenance

Information de stockage

Conditionnement minimum: 300 paires.

Instructions d'entretien

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