

**CODE ARTICLE: 2400250**  
**PERFECT POLY® GREY**

Manipulations fines en milieu sec ou légèrement gras et salissant. Idéal pour l'assemblage.

**Honeywell****Présentation générale****Numéro de référence**

2400250

**Type de produit**

Gants

**Gamme**

Usage Général

**Ligne**

Travail de Précision

**Marque**

Honeywell

**Marque anciennement connue sous le nom de**

SPERIAN

**Industrie**

- Logistique
- Télécommunications
- Industrie
- Industrie Automobile
- Industrie Aéronautique
- Maintenance

**Utilisation du produit**

Manipulations fines en milieu sec ou légèrement gras et salissant. Idéal pour l'assemblage.

**Caractéristiques & Avantages****Caractéristique**

Gant tricoté en polyamide gris

Enduction polyuréthane gris sur la paume et le bout des doigts

**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 maillage serré rend le gant parfaitement gainant, limite la pénétration des salissures et apporte une bonne tactilité. Le dos aéré et l'enduction PU optimisent la respirabilité du gant.

**RESISTANCE**

Le polyamide avec l'enduction polyuréthane apportent d'excellentes qualités de résistance à l'abrasion et à la déchirure. L'enduction PU assure un bon grip.

**SECURITE**

Non pelucheux, le polyamide est adapté aux montages de précision. Les gants sont certifiés "sans silicone" pour permettre l'utilisation en environnement peinture.

**HYGIENE**

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

**Descriptif technique**

**Description**

CATEGORIE CE : II Risques intermédiaires  
 Conforme aux normes :  
 EN 420-2003 Exigences générales  
 EN 388-2016 Risques mécaniques

**CARACTERISTIQUES :**

Gant tricoté en polyamide gris  
 Enduction polyuréthane gris sur la paume et le bout des doigts.

**Technologie des produits**

Tricoté Enduit

**Calibre**

15

**Couleur de gant/doublure**

Gris

**Type de revêtement**

Polyamide et polyuréthane

**Longueur**

25 cm

**Innocuité**

Conforme aux Normes Européennes

**Dextérité**

Classe 5

**Tailles**

6 à 11

**EN 388 - Résistance à l'abrasion des dangers mécaniques**

Résistance à l'abrasion	4
Résistance à la coupure (Coupe test)	1
Résistance au déchirement	2
Résistance à la perforation	1
Résistance à la coupure (test TDM)	X

**Étiquette d'emballage**

**Étiquetage**

CE HONEYWELL  
 2400250 XX  
 EN 420  
 EN 388 : 4121

**Certifications**

**EPI catégorie EU**

2

**Assurance qualité**

ISO 9001 / 2000

**Certification EU**

0075/797/162/01/19/0062

## Informations complémentaires

**Manuel d'utilisation**

UI 102

**Fiche d'informations sur l'utilisateur**

102

## Maintenance

**Information de stockage**

Conditionnement minimal : 10 paires.

Cartons de 100 paires.

**Instructions d'entretien**

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