# POLYTRIL BLACK

GANTS DE PROTECTION EN POLYAMIDE ENDUIT NITRILE, USAGE GÉNÉRAL (2232231)

## **Description**

Longueur: 23 cm. Calibre/Jauge: 13. Gant tricoté en polyamide noir. Enduction nitrile noir, imperméable aux huiles sur la paume et le bout des doigts. Poignet élastiqué. Avantage: La technique du tricotage permet au gant de s'adapter parfaitement à la forme de la main et garantit une bonne dextérité. Le gant offre un confort optimal et une solidité supplémentaire. Non pelucheux, le polyamide est adapté aux montages de précision. Le dos aéré assure une respirabilité optimale. Le poignet tricoté et élastiqué donne au gant une tenue parfaite. Le filament de la fibre est réduit pour les manipulations les plus délicates et peut être lavé pour une utilisation durable. Résistance: L'enduction nitrile sur la paume et le bout des doigts offre une bonne résistance à l'abrasion et une excellente imperméabilité aux huiles. Hygiene: La couleur noire offre une meilleure protection contre la saleté et prolonge ainsi la durée d'utilisation. Recommandations: Manipulation fine en milieu huileux, gras, humide et sale. Applications: Assemblage mécanique et sous-traitance (industrie automobile). Construction et travaux publics. Avantages: Les gants allient résistance mécanique et dextérité. Excellente imperméabilité aux huiles.

## Détails du produit

## Article tenu en stock

- Article tenu en stock

# Caractéristiques

- Enduit sur la paume et le bout des doigts
- Poignet élastique
- Tailles extra grandes disponibles (XXL/11)
- Tailles extra petites disponibles (XS/6)

# **Emballage**

- 10 paires/paquet
- 10 paquets/carton

#### Marque

- Honeywell

## Matérial enduit

- Nitrile

#### Matière

- Polyamide

# Certification

- EN 420
- EN 388

## Certification niveau de performance

- EN 388 résistance à l'abrasion: 4
- EN 388 résistance à la coupure: 1
- EN 388 résistance au déchirement: 2
- EN 388 résistance à la perforation: 1







#### **Couleurs**

noir

#### Tailles 6-11

Couleurs

