

Vêtement de travail et EPI > Protection des mains > Gants >

## Gants de precision 31-632R



Dextérité, confort et respirabilité. Produit à partir d'une bouteille plastique recyclé.



Voir la fiche technique



EN 388

### Caractéristiques produit

Marque	Pip Europe
Jauge (en nombre de mailles)	13
Enduction du gant	Latex micro-surface
Certification	Oeko-Tex, GRS
Utilisation	Assemblage, construction, paysager.
Type de protection de la main	Gants de précision
Conception plus responsable	Oui
Matière du support	PET recyclé
Norme EN388	Oui

Type de poignet	Élastique
Coloris du support	Blanc
Sans couture	Oui
Modèle	31-632R
Spécificité	Adhérence supérieure dans des conditions sèches et humides.
Matière des poignets	Tricot
Protège-artère	Non
Personnalisation possible	Non
Hydrofuge	Non
Qualifié contact alimentaire	Non
EN388 - Résistance à la perforation (0 à 4)	1
EN388 - Résistance à la déchirure (0 à 4)	3
EN388 - Résistance à la coupure par lame (0 à 5)	1
EN388 - Résistance à l'abrasion (0 à 4)	2
Recyclable	Oui
EN388 - Résistance à la coupure avec pression (A à F)	X

## Caractéristiques techniques

RÉFÉRENCE	TAILLE	LONGUEUR (EN MM)	COLORIS DE L'ENDUCTION	CONTENANCE	SECTEUR - PAGE CATALOGUE
<a href="#">PIP060</a>	7	220	Noir	Par 1 paire	
<a href="#">PIP0600</a>	7	220	Bleu	Par 12 paires	11-59
<a href="#">PIP061</a>	8	230	Noir	Par 1 paire	
<a href="#">PIP0610</a>	8	220	Bleu	Par 12 paires	11-59
<a href="#">PIP062</a>	9	240	Noir	Par 1 paire	
<a href="#">PIP0620</a>	9	220	Bleu	Par 12 paires	11-59
<a href="#">PIP063</a>	10	250	Noir	Par 1 paire	
<a href="#">PIP0630</a>	10	220	Bleu	Par 12 paires	11-59