

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

## Gants de précision 16-323



Pouce renforcé.

[Voir la fiche technique](#)

### Caractéristiques produit

Marque	Pip Europe
Coloris du support	Jaune fluo
Type de poignet	Tricot élastiqué
Norme EN407	Oui
Norme EN388	Oui
Matière du support	PolyKor
Type de protection de la main	Gants de manutention
Modèle	16-323
Sans couture	Oui
Coloris de l'enduction	Gris



<b>Texte associé à la norme EN407</b>	X, 1, X, X, X, X
<b>Enduction du gant</b>	Mousse de nitrile
<b>Localisation du renfort sur le gant</b>	Pouce/Index
<b>Jauge (en nombre de mailles)</b>	15
<b>Utilisation</b>	Travaux de finition, coupe de petites pièces sèches ou légèrement huilées, injection de plastique, moulage.
<b>Contenance</b>	Par 1 paire
<b>EN388 - Résistance à la coupure avec pression (A à F)</b>	B
<b>EN388 - Résistance à la perforation (0 à 4)</b>	1
<b>EN388 - Résistance à la déchirure (0 à 4)</b>	3
<b>EN388 - Résistance à la coupure par lame (0 à 5)</b>	X
<b>EN388 - Résistance à l'abrasion (0 à 4)</b>	4
<b>Secteur - Page catalogue</b>	11-58

## Caractéristiques techniques

RÉFÉRENCE	TAILLE
<u><a href="#">PIP105</a></u>	<b>8</b>
<u><a href="#">PIP106</a></u>	<b>9</b>
<u><a href="#">PIP107</a></u>	<b>10</b>