

[Vêtement de travail et EPI](#) > [Protection des mains](#) > [Gants](#) >

Gants de precision 16-323

**PIP****Pouce renforcé.**[Voir la fiche technique](#)

EN 388



EN 407

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

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

Caractéristiques techniques

RÉFÉRENCE	TAILLE
<u>PIP105</u>	8
<u>PIP106</u>	9
<u>PIP107</u>	10