



50 000 références en stock

► Vêtement de travail et EPI / Protection des mains / Gants /



Livraison 24h



[www.trenois.com](http://www.trenois.com)



EN 388



EN 21420

**SINGER**  
safety

## Gants anti-coupe PHD335PU | SIR187



Non irritant et facile à ajuster, bon maintien du gant et aération  
du dos de la main.

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

► [Voir la fiche technique](#)

Jauge (en nombre de mailles)	13
Enduction du gant	Polyuréthane
Utilisation	Industrie, second œuvre, maintenance.
Coloris de l'enduction	Gris
Type de protection de la main	Gants anti-coupages
Taille	9
Norme ISO 9001	Oui
Norme EN ISO 21420	Oui
Matière du support	Polyester, Polyéthylène haute densité, Elasthanne
Norme EN388	Oui
Type de poignet	Élastique
Coloris du support	Gris
Protège-artère	Non
Personnalisation possible	Non
Sans couture	Oui
Modèle	PHD335PU
Spécificité	Excellent résistance à la coupure avec les fibres techniques du support.
Hydrofuge	Non
Qualifié contact alimentaire	Non
Contenance	Par 10 paires
Localisation du renfort sur le gant	Paume et doigts

EN388 - Résistance à la coupure avec  
pression (A à F)

D

EN388 - Résistance à la perforation (0 à 4)

3

EN388 - Résistance à la déchirure (0 à 4)

4

EN388 - Résistance à la coupure par lame (0  
à 5)

X

EN388 - Résistance à l'abrasion (0 à 4)

4

### CARACTERISTIQUES PRODUIT

Code article Trenois Decamps	SIR187
Référence fabricant	PHD325PU09 PHD325PU T9
Marque	Singer
Conditionnement	Paire   sachet - 10 paires   carton - 100 paires
Code douanier	Non renseigné
<b>Prix catalogue</b>	<b>10,51€ HT</b>