

**SINGER**  
safety**Gants anti-coupure PHD335PU | SIR187****LE****Non irritant et facile à ajuster, bon maintien du gant et aération du dos de la main.****CARACTERISTIQUES TECHNIQUES**

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-coupures
Taille	9
Norme ISO 9001	Oui
Norme EN ISO 21420	Oui
Matière du support	Polyester, Polyéthylène haute densité, Élasthanne
Norme EN388	Oui
Type de poignet	Élastique
Coloris du support	Gris
Protège-artère	Non
Personnalisation possible	Non
Sans couture	Oui
Modèle	PHD335PU
Spécificité	Excellente 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

[► Voir la fiche technique](#)



50 000 références en stock



Livraison 24h



www.trenois.com

Produit disponible sur commande	Taille 6 et 12
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
Prix catalogue	10,51€ HT