

**SINGER**
safety**Gants anti-coupure PHD50RED | SIR143****LE**

Non irritant, facile à ajuster, aération du dos de la main.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Jauge (en nombre de mailles)	15
Enduction du gant	Mousse de nitrile
Qualifié contact alimentaire	Non
Certification	Oeko-tex
Norme ISO 9001	Oui
Utilisation	Industrie, second œuvre, agriculture, maintenance.
Coloris de l'enduction	Noir
Norme EN 420	Oui
Texte associé à la norme EN407	X, 1, X, X, X, X
Type de protection de la main	Gants de manutention
Taille	10
Matière du support	Polyéthylène haute densité, Élasthanne, Polyester, Fibre de verre, Fibre d'acier inox
Norme EN388	Oui
Norme EN407	Oui
Type de poignet	Élastique
Coloris du support	Rouge
Localisation du renfort sur le gant	Entre le pouce et l'index.
Matière des poignets	Tricot
Spécificité	Excellente résisistance à la coupure.
Modèle	PHD50RED
Sans couture	Oui

[► Voir la fiche technique](#)



50 000 références en stock



Livraison 24h



www.trenois.com

Protège-artère	Non
Personnalisation possible	Non
Hydrofuge	Non
Contenance	Par 10 paires
EN388 - Résistance à la coupure avec pression (A à F)	D
EN388 - Résistance à la perforation (0 à 4)	2
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	SIR143
Référence fabricant	PHD50RED10 PHD50RED T10
Marque	Singer
Conditionnement	Paire sachet - 10 paires carton - 100 paires
Code douanier	Non renseigné
Prix catalogue	18,09€ HT