



50 000 références en stock

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



Livraison 24h



www.treviso.com



EN 388

**SINGER[®]**
safety**Gants anti-coupe PHS18PU | SIR276**

Finition déperlante.
Résistance aux déformations.
Souplesse et résistance.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Matière des poignets	Tricot élastique avec liseré
Jauge (en nombre de mailles)	18
Enduction du gant	Polyuréthane lisse, paume enduite
Utilisation	Manutention charge légère en milieu humide.
Coloris de l'enduction	Gris
Type de protection de la main	Gants de manutention
Taille	9
Contenance	Par 10 paires
Norme ISO 9001	Oui
Norme ISO 14001	Oui
Norme EN 16350	Oui
Compatible écran tactile	Oui
EN388 - Résistance à l'abrasion (0 à 4)	4
EN388 - Résistance à la coupure par lame (0 à 5)	X
EN388 - Résistance à la déchirure (0 à 4)	4
EN388 - Résistance à la perforation (0 à 4)	2
EN388 - Résistance à la coupure avec pression (A à F)	B
Matière du support	Polyamide, Polyéthylène haute densité, Elasthanne, Fibre d'acier inox
Norme EN388	Oui
Type de poignet	Tricot élastiqué
Coloris du support	Gris

► Voir la fiche technique



50 000 références en stock



Livraison 24h



www.treinois.com

CARACTERISTIQUES PRODUIT

Code article Trenois Decamps	SIR276
Référence fabricant	PHS18PU09 PHS18PU09
Marque	Singer
Conditionnement	Paire sachet - 10 paires carton - 100 paires
Code douanier	Non renseigné