



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



EN 407

**SINGER**  
safety

## Gants anti-coupe PHD335NIF | SIR261



Non irritant et facile à ajuster.  
Excellent résistance à la coupe.  
Bon maintien du gant.  
Résistance aux huiles.

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Matière des poignets	Tricot élastique avec liseré
Jauge (en nombre de mailles)	Oui
Enduction du gant	Nitrile sablé, paume enduite
Utilisation	Industrie lourde et légère, second œuvre, maintenance.
Texte associé à la norme EN407	X1XXXX
Coloris de l'enduction	Noir
Type de protection de la main	Gants anti-coupures
Taille	9
Contenance	Par 1 paire
Norme ISO 9001	Oui
Norme EN ISO 21420	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)	D
Matière du support	Polyester, Polyéthylène haute densité, Elasthanne, Fibre d'acier inox
Norme EN388	Oui
Norme EN407	Oui
Type de poignet	Tricot élastiqué

► [Voir la fiche technique](#)



## CARACTERISTIQUES PRODUIT

Code article Trenois Decamps	SIR261
Référence fabricant	PHD335NIF09 PHD335NIF09
Marque	Singer
Conditionnement	Paire   sachet - 10 paires   carton - 100 paires
Code douanier	Non renseigné