



SINGER  
safety

## Gants anti-piqûre PIC13F | SIR062



Bon maintien du gant, aération du dos de la mains.

### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Matière des poignets	Tricot
Jauge (en nombre de mailles)	13
Enduction du gant	Nitrile sablée
Coloris de l'enduction	Noir
Spécificité	Résistance à la piqûre avec l'insert antiperforations.
Utilisation	Industrie légère, second œuvre, espace vert.
Modèle	PIC13F
Type de protection de la main	Gants anti-piqûre
Taille	9
Norme ISO 9001	Oui
Norme ISO 14001	Oui
Matière du support	Polyéthylène, Élasthane
Norme EN388	Oui
Type de poignet	Élastique
Sans couture	Oui
Coloris du support	Bleu
Protège-artère	Non
Hydrofuge	Non
Qualifié contact alimentaire	Non
Norme ATSM F2878	Niveau 3
Contenance	Par 5 paires
EN388 - Résistance à la coupure avec	F



► [Voir la fiche technique](#)

pression (A à F)

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	SIR062
Référence fabricant	PIC13F09 PIC13F09
Marque	Singer
Conditionnement	Sachet - 5 paires
Code douanier	Non renseigné