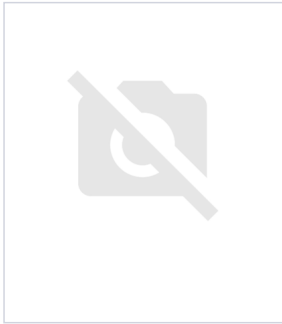


Vêtement de travail et EPI > Protection des mains > Gants >

Gants de précision NYM713PUB



SINGER
safety



LE

Non irritant et facile à ajuster avec le support tricoté une pièce.
Souplesse et résistance accrues avec l'enduction de polyuréthane.
Aération du dos de la main grâce à l'enduction uniquement sur la paume.

[Voir la fiche technique](#)



EN 388



EN 21420

Caractéristiques produit

Marque	Singer
Jauge (en nombre de mailles)	13
Enduction du gant	Polyuréthane
Hydrofuge	Non
Type de protection de la main	Gants de précision
Matière du support	Polyester
Norme EN388	Oui
Coloris du support	Noir
Utilisation	Manutention fine en milieu sec.

Qualifié contact alimentaire	Non
Coloris de l'enduction	Noir
Sans couture	Oui
Produit disponible sur commande	Taille 6, 7 et 8
Personnalisation possible	Non
Protège-artère	Non
Contenance	Par 10 paires
Localisation du renfort sur le gant	Paume
Norme ISO 9001	oui
Norme ISO 14001	oui
Norme EN ISO 21420	Oui
EN388 - Résistance à l'abrasion (0 à 4)	3
EN388 - Résistance à la coupure par lame (0 à 5)	1
EN388 - Résistance à la déchirure (0 à 4)	2
EN388 - Résistance à la perforation (0 à 4)	1
EN388 - Résistance à la coupure ISO 13997 par lame (A à F)	X

Caractéristiques techniques

RÉFÉRENCE	TAILLE	TYPE DE POIGNET	MODÈLE	SECTEUR - PAGE CATALOGUE
<u>DET850</u>	9	Tricot élastiqué	NYM713PUB	11-58
<u>DET851</u>	10	Élastique	MF104	11-58
<u>DET852</u>	11	Tricot élastiqué	NYM713PUB	