

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

## Gants anti-coupure PHD335PU



**SINGER**  
safety

LE

Non irritant et facile à ajuster, bon maintien du gant et aération du dos de la main.



Votre prix : **10,51€** HT

[Voir la fiche technique](#)



EN 388



EN 21420

### Caractéristiques produit

<b>Marque</b>	Singer
<b>Jauge (en nombre de mailles)</b>	13
<b>Enduction du gant</b>	Polyuréthane
<b>Utilisation</b>	Industrie, second œuvre, maintenance.
<b>Coloris de l'enduction</b>	Gris
<b>Type de protection de la main</b>	Gants anti-coupures
<b>Norme ISO 9001</b>	oui
<b>Norme EN ISO 21420</b>	Oui
<b>Matière du support</b>	Polyester, Polyéthylène haute densité, Élasthanne
<b>Norme EN388</b>	Oui

Type de poignet	Élastique
Coloris du support	Gris
Protège-artère	Non
Personnalisation possible	Non
Sans couture	Oui
Modèle	PHD335PU
Spécificité	Excellente résistance à la coupure avec les fibres techniques du support.
Hydrofuge	Non
Qualifié contact alimentaire	Non
Contenance	Par 10 paires
Localisation du renfort sur le gant	Paume et doigts
Produit disponible sur commande	Taille 6 et 12
EN388 - Résistance à la coupure ISO 13997 par lame (A à F)	D
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
Secteur - Page catalogue	11-62

### Caractéristiques techniques

RÉFÉRENCE	TAILLE
<a href="#"><u>SIR185</u></a>	<b>7</b>
<a href="#"><u>SIR186</u></a>	<b>8</b>
<a href="#"><u>SIR187</u></a>	<b>9</b>
<a href="#"><u>SIR188</u></a>	<b>10</b>
<a href="#"><u>SIR189</u></a>	<b>11</b>