

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

## Gants anti-coupure impact PHS500P



SINGER®  
safety



Protection anti-chocs



### Caractéristiques produit

<b>Marque</b>	Singer
<b>Coloris du support</b>	Noir
<b>Type de poignet</b>	Élastique
<b>Norme EN388</b>	Oui
<b>Protège-artère</b>	Non
<b>Matière du support</b>	Polyéthylène haute densité, Élasthanne, Fibre de verre, Fibre d'acier
<b>EN388 - Résistance à l'impact (- ou P)</b>	P
<b>EN388 - Résistance à la coupure ISO 13997 par lame (A à F)</b>	F
<b>EN388 - Résistance à la perforation (0 à 4)</b>	3
<b>EN388 - Résistance à la déchirure (0 à 4)</b>	4

<b>EN388 - Résistance à la coupure par lame (0 à 5)</b>	X
<b>EN388 - Résistance à l'abrasion (0 à 4)</b>	4
<b>Norme EN ISO 21420</b>	Oui
<b>Contenance</b>	Par 5 paires
<b>Type de protection de la main</b>	Gants anti-coupures, Gants contre les chocs
<b>Modèle</b>	PHS500P
<b>Sans couture</b>	Oui
<b>Coloris de l'enduction</b>	Noir
<b>Utilisation</b>	Industrie, maintenance, logistique, manutention
<b>Enduction du gant</b>	Micro-mousse de nitrile
<b>Jauge (en nombre de mailles)</b>	13
<b>Matière des poignets</b>	Tricot
<b>Localisation du renfort sur le gant</b>	Entre le pouce et l'index, sur le dos et les doigts
<b>Secteur - Page catalogue</b>	

### Caractéristiques techniques

RÉFÉRENCE	TAILLE
<b><u>SIR024</u></b>	<b>8</b>
<b><u>SIR025</u></b>	<b>9</b>
<b><u>SIR026</u></b>	<b>10</b>
<b><u>SIR027</u></b>	<b>11</b>