

CAT

FICHE TECHNIQUE

Gant de manutention polyester / PU

TYPE : Manutention légère

Gants créés pour des applications légères qui nécessitent une bonne flexibilité, résistance à l'abrasion et au déchirement. Offre une grande sensibilité pour la manipulation de petites pièces dans l'industrie de précision

Caractéristiques

Matière fibre	<i>Polyester</i>
Enduction	<i>Paume</i>
Matériau enduction	<i>Polyuréthane</i>
Finition adhérence	<i>Doux</i>
Type de manchette	<i>Poignet tricotée</i>
Tailles	<i>6 à 11</i>
Jauge	<i>13</i>
Coloris	<i>Noir</i>



Normes

CE EPI 2016/425 - Catégorie II

EN 388:2016+A1:2018 → 3121X



Abrasion	3
Coupure	1
Déchirement	2
Perforation	1
TDM coupure	X

Conditionnement

	Sachet	Paquet	Carton	Palette
Conditionnement	<i>Emballage à la paire</i>	<i>sachet 12</i>	<i>240 paires</i>	<i>18 CC - 3 couches x 6 CC 4320 paires</i>
Dimensions en cm		<i>15 x 35</i>	<i>46 x 28 x 48</i>	<i>80 x 120</i>

Avantages

- Extra flexible
- Excellente sensibilité
- Très confortable
- Fin

Utilisation

Utilisation : Manutention

Application : Automobile, maintenance, industrie lourde, logistique et manutention en entrepôt

Conditions de stockage et de conservation

