

GUIDE®



PROTECTION MÉCANIQUE

GUIDE 5116

USAGE GÉNÉRAL | GANT "COUPÉ-COUSU" POUR L'USAGE GÉNÉRAL

Gant coupé-cousu constitué d'un revêtement synthétique durable autorisant une très bonne dextérité et une excellente préhension. Grâce à son ajustement préformé ce gant s'avère confortable et flexible. Sa manchette courte et élastiquée à 360° garantit une bonne aisance de mouvement.

- ▶ Coupe ergonomique
- ▶ Cuir synthétique Guide GTX
- ▶ Préformé
- ▶ Poignet ouvert
- ▶ Tailles 6-13



Durability Dexterity

CE CATEGORY 2

EN 388:2016
2111X

EN 407:2020
X1XXXX

EN ISO 21420:2020

APPLICATION:

Bâtiment, construction, routes | Logistique et distribution | Services publics et entretien

PROTECTION CONTRE:

Abrasion | Égratignures | Ampoules | Lacérations

CARACTÉRISTIQUES DE PROTECTION:

Renforcement au niveau de l'index | Patin d'amortissement au niveau de la paume | Renforcement au niveau du bout des doigts | Renforcement au niveau de la paume | Protection contre la chaleur de contact 1 (100°C, EN 407)

CARACTÉRISTIQUES ERGONOMIQUES:

Ajustement près de la main | Pré-formé | Paume imperméable | Manchette droite | Élastique au poignet | Adhérence optimale surfaces sèches | Adhérence optimale surfaces humides | Adhérence optimale surfaces glacées

CARACTÉRISTIQUES DE QUALITÉ:

Conforme avec la réglementation REACH

CO-BRANDING:

Guide GTX

COULEURS:

Jaune | Noir | Rouge

MATIÈRE PREMIÈRE EXTÉRIEURE:

Elasthane | Nylon | Guide GTX – syntetic leather | Mousse amortissante

MATIÈRE PREMIÈRE INTÉRIEURE:

Non doublé

PROTECTION MÉCANIQUE

GUIDE 5116

USAGE GÉNÉRAL | GANT "COUPÉ-COUSU" POUR L'USAGE GÉNÉRAL

ART.NO	LA DESCRIPTION	PAQUET	CARTON	UNITÉ	DISPONIBLE EN PAIRE / PC
223900032	GLOVE GUIDE 5116 6	3	60	Paire	Non
223900033	GLOVE GUIDE 5116 7	3	60	Paire	Non
223900034	GLOVE GUIDE 5116 8	3	60	Paire	Non
223900035	GLOVE GUIDE 5116 9	3	60	Paire	Non
223900036	GLOVE GUIDE 5116 10	3	60	Paire	Non
223900037	GLOVE GUIDE 5116 11	3	60	Paire	Non
223900038	GLOVE GUIDE 5116 12	3	60	Paire	Non
223900039	GLOVE GUIDE 5116 13	3	60	Paire	Non