



PROTECTION MÉCANIQUE

GUIDE 520

PRÉCISION | GANT SANS COUTURE POUR LES TÂCHES DE PRÉCISION

Gant de protection fin et aéré en nylon. Paume enduite de PU pour d'excellentes qualités de prise et de résistance à l'usure.

- ▶ Gant de montage polyvalent
- ▶ Paume en polyuréthane
- ▶ Aérée
- ▶ Tailles 6-11



Durability Dexterity

CE CE CATEGORY 2



EN 420:2003



EN 388:2016
3131X

APPLICATION:

Bâtiment, construction, routes | Automobile, aéronautique et ferroviaire | Logistique et distribution | Machines et équipements | Services publics et entretien

PROTECTION CONTRE:

Les risques d'abrasions | Les risques d'égratignures | Risques de contamination croisée | Les risques de Lacérations

CARACTÉRISTIQUES ERGONOMIQUES:

Ajustement près de la main | Ventilé | Manchette tricotée | Adhérence optimale surfaces sèches | Adhérence optimale surfaces humides

CARACTÉRISTIQUES DE QUALITÉ:

Conforme avec la réglementation REACH

COULEURS:

Blanc

MATIÈRE PREMIÈRE EXTÉRIEURE:

Polyurethane (PU) | Paume enduite | Finition lisse

MATIÈRE PREMIÈRE INTÉRIEURE:

Elasthane | Nylon

GAUGE:

13

PROTECTION MÉCANIQUE

GUIDE 520

PRÉCISION | GANT SANS COUTURE POUR LES TÂCHES DE PRÉCISION

ART.NO	LA DESCRIPTION	PAQUET	CARTON	UNITÉ	DISPONIBLE EN PAIRE / PC
223510017	GLOVE GUIDE 520 6	12	120	Paire	Non
223510025	GLOVE GUIDE 520 7	12	120	Paire	Non
223510033	GLOVE GUIDE 520 8	12	120	Paire	Non
223510041	GLOVE GUIDE 520 9	12	120	Paire	Non
223510058	GLOVE GUIDE 520 10	12	120	Paire	Non
223510066	GLOVE GUIDE 520 11	12	120	Paire	Non