

GUIDE®



PROTECTION THERMIQUE

GUIDE 158

FROID | FROID SEC

Gant de protection souple avec doublure hiver, revêtement latex résistant et hydrofuge sur la paume et le bout des doigts. Souple et flexible, sans compromis au niveau de la prise sèche et humide. Homologué pour la chaleur de contact level 2.

- ▶ Doublure d'hiver
- ▶ Niveau de chaleur de contact 2
- ▶ Latex
- ▶ Tailles 7-11



Durability



Dexterity



CE CE CATEGORY 2



EN 420:2003



EN 388:2016
2241X



EN 511:2006
X2X



EN 407:2004
X2XXXX



STANDARD
100
15.HCN.70502
Hohenstein HTTI

APPLICATION:

Bâtiment, construction, routes | Logistique et distribution | Machines et équipements | Transformation du bois et papier | Services publics et entretien

PROTECTION CONTRE:

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

CARACTÉRISTIQUES DE PROTECTION:

Protection contre le froid de contact (EN511) | Protection contre la chaleur de contact 2 (250°C, EN 407)

CARACTÉRISTIQUES ERGONOMIQUES:

Ajustement régulier | Doublure isolante | Paume imperméable | Manchette tricotée | Adhérence optimale surfaces sèches | Adhérence optimale surfaces humides | Adhérence optimale surfaces glacées

CARACTÉRISTIQUES DE QUALITÉ:

Conforme avec la réglementation REACH | Oeko-Tex Confidence in textiles - 15.HCN.70502 HOHENSTEIN HTTI

COULEURS:

Gris foncé | Orange | Noir

MATIÈRE PREMIÈRE EXTÉRIEURE:

Latex | Paume enduite | (Enduction) microalvéolée

MATIÈRE PREMIÈRE INTÉRIEURE:

Fibres d'acrylique | Elasthane | Totalemment doublé

GAUGE:

10

PROTECTION THERMIQUE

GUIDE 158

FROID | FROID SEC

ART.NO	LA DESCRIPTION	PAQUET	CARTON	UNITÉ	DISPONIBLE EN PAIRE / PC
223534454	GLOVE GUIDE 158 7	6	72	Paire	Non
223534462	GLOVE GUIDE 158 8	6	72	Paire	Non
223534470	GLOVE GUIDE 158 9	6	72	Paire	Non
223534488	GLOVE GUIDE 158 10	6	72	Paire	Non
223534496	GLOVE GUIDE 158 11	6	72	Paire	Non