



Protection des mains

HERCULE VV750

TRAVAUX THERMIQUES FROIDS

Gant thermique, étanche jusqu'à mi-dos, apportant confort et maintien de la chaleur pour des applications dans les milieux de froid extrême



Avantages spécifiques



Performance

· Très bonne résistance au froid et à l'humidité, idéal dans les environnements froids allant jusqu'à -30°C

Applications

- Agriculture
- Travaux publics
- Bâtiment
- Second œuvre / Artisans
- Maintenance
- Automobile

Certifications et normes



EN 388
3 2 2 1 X



EN 511
X
2
X



Protection des mains

HERCULE VV750

TRAVAUX THERMIQUES FROIDS

Gant thermique, étanche jusqu'à mi-dos, apportant confort et maintien de la chaleur pour des applications dans les milieux de froid extrême

Détails - Normes



EN388:2016+A1:2018

3 [0-4] RÉSISTANCE À L'ABRASION
2 [0-5] RÉSISTANCE À LA COUPURE
2 [0-4] RÉSISTANCE À LA DÉCHIRURE
1 [0-4] RÉSISTANCE À LA PERFORATION
X [A-F] RÉSISTANCE À LA COUPURE SELON
ISO 13997

Détails techniques

Type de gant	Gant spécifique
Famille de gants	Gant tricoté enduit
Type de gant mécanique	Tricoté
Type de gants Spécifiques	Froid
Matériau et finition de l'enduction	Nitrile mousse
Matériau de doublure	Polaire
Niveau d'enduction	Enduit 3/4
Nombre d'enduction	Simple enduction
Jauge	7
Avantage supplémentaire	Reach, Brochable
Couleur	Noir
Tailles	9, 10
Type de conditionnement	Vendu à l'unité



Gants de protection

HERCULE VV750

TRAVAUX THERMIQUE FROID

Gant thermique, étanche jusqu'à mi-dos, apportant confort et maintien de la chaleur pour des applications dans les milieux de froid extrême

Informations logistiques

Référence	Couleur	Taille	Désignation	EAN 13	Code carton	PCB	SPCB	Poids
VV750NO09	Noir	09	HERCULE VV750	3295249157586	13295249157583	60	10	8.2 kg
VV750NO10	Noir	10	HERCULE VV750	3295249157593	13295249157590	60	10	7.8 kg