



Protection des mains

APOLLON WINTER VV735 Gris-Noir

TRAVAUX THERMIQUES FROIDS

Gant thermique idéal en milieu froid peu intense



Avantages spécifiques



Performance

- Grande légèreté pour une dextérité optimale
- Très bonne résistance au froid et à l'humidité, idéal dans les environnements froids allant jusqu'à -30°C

Applications

- Agriculture
- Travaux publics
- Second œuvre / Artisans
- Maintenance
- Automobile
- Travail temporaire

Certifications et normes



EN 388
1 1 3 2 X



EN 511
X
1
X

Protège contre les risques



Froid



APOLLON WINTER VV735 Gris-Noir

TRAVAUX THERMIQUES FROIDS

Gant thermique idéal en milieu froid peu intense

Protection des mains

Détails - Normes



EN388:2016+A1:2018

1 [0-4] RÉSISTANCE À L'ABRASION
1 [0-5] RÉSISTANCE À LA COUPURE
3 [0-4] RÉSISTANCE À LA DÉCHIRURE
2 [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
Niveau d'enduction	Enduction palmaire
Nombre d'enduction	Simple enduction
Jauge	10
Avantage supplémentaire	Reach, Brochable
Couleur	Gris-Noir
Tailles	9, 10
Type de conditionnement	en sachet individuel