

# **THRYM VV736**

TRAVAUX THERMIQUES FROIDS

Gant multinorme, étanche, apportant finesse et préhension pour les travaux intensifs froids



### **Certifications et normes**





**EN 388** 

2231B



**EN 511** 

1 2



**EN 407** 

X 2 X X X X

# Protège contre les risques



### **Avantages spécifiques**



#### Facilité d'utilisation

· Ajustement parfait permettant aux utilisateurs de ne pas ressentir de gène au niveau du poignet durant une utilisation prolongée

### **Applications**

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







Protection des mains

# **THRYM VV736**

#### TRAVAUX THERMIQUES FROIDS

Gant multinorme, étanche, apportant finesse et préhension pour les travaux intensifs froids

#### **Détails - Normes**



#### EN388:2016+A1:2018

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



#### **EN 407**

X [0-4] COMPORTEMENT AU FEU
2 [0-4] RÉSISTANCE À LA CHALEUR DE
CONTACT
X [0-4] RÉSISTANCE À LA CHALEUR
CONVECTIVE
X [0-4] RÉSISTANCE À LA CHALEUR RADIANTE
X [0-4] RÉSISTANCE AUX PETITES
PROJECTIONS DE MÉTAL EN FUSION
X [0-4] RÉSISTANCE AUX GROSSES
PROJECTIONS DE MÉTAL EN FUSION

### 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	Double enduction latex
Niveau d'enduction	Tout enduit sauf poignet
Nombre d'enduction	Double enduction
Jauge	15
Avantage supplémentaire	Reach, Sans DMF, Brochable, Sans Phtalates, Sans Colorant Azoïques
Couleur	Bleu-Noir
Tailles	9, 10, 11
Type de conditionnement	en sachet individuel







# **THRYM VV736**

### TRAVAUX THERMIQUE FROID

Gant multinorme, étanche, apportant finesse et préhension pour les travaux intensifs froids

#### Informations logistiques Référence Couleur Taille Désignation EAN 13 Code carton Poids 64.4 VV736BL09 Bleu-Noir 09 THRYM VV736 3295249201265 13295249201262 12 7.776 kg 60 29.4 66.8 25.0 VV736BL10 Bleu-Noir 10 THRYM VV736 3295249201272 13295249201279 12 8.0 kg cm cm cm 25.0 30.4 66.0 3295249201289 VV736BL11 Bleu-Noir 11 THRYM VV736 13295249201286 60 8.6 kg 12 cm cm

PCB

SPCB

Box Width

Box Depth

Box Height