



Protección de las manos

# THRYM VV736

TRABAJOS TÉRMICOS FRÍOS

Guantes multiusos impermeables con agarre preciso para trabajos intensivos en frío



## Beneficios



### Facilidad de uso

· Ajuste perfecto para que los usuarios no sientan ninguna molestia alrededor de la muñeca durante el uso prolongado

## Aplicaciones

- Agricultura
- Obras públicas
- Edificación
- Reformas / Profesional autónomo
- Mantenimiento
- Trabajo temporal

## Certificaciones y normas



EN 388

2 2 3 1 B



EN 511

1  
2  
1



EN 407

X 2 X X X X

## Protección contra



Frío



Protección de las manos

# THRYM VV736

## TRABAJOS TÉRMICOS FRÍOS

Guantes multiusos impermeables con agarre preciso para trabajos intensivos en frío

### Detalles - Normas



#### EN388:2016+A1:2018

2 [0-4] RESISTENCIA A LA ABRASIÓN  
2 [0-5] RESISTENCIA A LOS CORTES  
3 [0-4] TEAR RESISTANCE  
1 [0-4] PIERCE RESISTANCE  
B [A-F] CUT RESISTANCE ISO 13997

### Detalles técnicos

Tipo de guante	Guante específico
Familia de guantes	Guantes de punto forrados
Tipo de guante mecánico	De punto
Tipo de guantes específicos	Frío
Material y acabado del revestimiento	Doble revestimiento de látex
Nivel de recubrimiento	Completamente cubierto excepto la muñeca
Número de revestimientos	Doble revestimiento
Galga	15
Ventaja adicional	Reach, Sin DMF, Grapable, Sin ftalatos, Sin colorantes azoicos
Color	Azul-Negro
Tallas	9, 10, 11
Tipo de envase	Disponible en bolsa individual