



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



Rendimiento

· Muy buena resistencia al frío y a la humedad, ideal para ambientes fríos de hasta -30 °C

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



Intemperie



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	Se vende por unidad



THRYM VV736

TRABAJOS TÉRMICOS FRÍOS

Protección de las manos

Guantes multiusos impermeables con agarre preciso para trabajos intensivos en frío

Información logística

Referencia	Color	Tamaño	Descripción	EAN 13	Código caja	Caja completa	Mín. Vta. (múltiplo)	Peso
VV736BL09	Azul-Negro	09	THRYM VV736	3295249201265	13295249201262	60	12	7.776 kg
VV736BL10	Azul-Negro	10	THRYM VV736	3295249201272	13295249201279	60	12	8.0 kg
VV736BL11	Azul-Negro	11	THRYM VV736	3295249201289	13295249201286	60	12	8.6 kg