



Protección de las manos

HERCULE VV750

TRABAJOS TÉRMICOS FRÍOS

Guante térmico, impermeable hasta la mitad del dorso, que proporciona comodidad y calor para aplicaciones en entornos de frío extremo



Beneficios



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
- Automóvil

Certificaciones y normas



EN 388
3 2 2 1 X



EN 511
X
2
X

Protección contra



Frío



HERCULE VV750

TRABAJOS TÉRMICOS FRÍOS

Protección de las manos

Guante térmico, impermeable hasta la mitad del dorso, que proporciona comodidad y calor para aplicaciones en entornos de frío extremo

Detalles - Normas



EN388:2016+A1:2018

3 [0-4] RESISTENCIA A LA ABRASIÓN
2 [0-5] RESISTENCIA A LOS CORTES
2 [0-4] TEAR RESISTANCE
1 [0-4] PIERCE RESISTANCE
X [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	Espuma de nitrilo
Material del forro	Polar
Nivel de recubrimiento	El puño está recubierto
Número de revestimientos	Revestimiento único
Galga	13
Ventaja adicional	Reach, Grapable
Color	Negro
Tallas	9, 10
Tipo de envase	Disponible en bolsa individual