



FORRO INTERIOR
de algodón térmico



Protección
mecánica



Protección
térmica

Descripción

Serie **Invierno**



- ▼ Riesgos mínimos
- ▼ Guante de piel flor vacuno forrado en algodón térmico para trabajos en bajas temperaturas.
- ▼ Excelente aislamiento térmico.
- ▼ Refuerzo en palma y pulgar para una mayor resistencia en trabajos repetitivos, evitando así el deterioro en las áreas de mayor desgaste.
- ▼ Espesor: 2,10 mm (incluido el forro).
- ▼ Pulgar independiente.
- ▼ Elástico en la muñeca para una mejor fijación del guante.
- ▼ Ribete en piel serraje.

TALLAS

9 y 10

DEXTERIDAD

NIVEL 5

LONGITUD

26 cm

ESPESOR

2,10 mm

EMBALAJE

Bolsas de 12 pares
Cajas de 60 pares.
En blíster individual

Aplicaciones

- ▼ Trabajos en el exterior y medios fríos. Ideal para bajas temperaturas.

STANDARDS

- ▼ **Riesgos mínimos**

Materiales

- ▼ Piel flor vacuno forrado en algodón térmico



WWW.SAFETOP.NET





INNER LINER

made of thermal cotton

Description

WinterSeries



- ▼ Minimal risks
- ▼ Inner thermal cotton lining for general handling on a cold environment.
- ▼ With inner thermal lining ensuring superior insulation in situations of extreme cold.
- ▼ Suede leather binding and reinforcement between palm and thumb, with double stitched seams and separate thumb.
- ▼ Thickness: 2,10 mm
- ▼ General handling in a cold environment, outside works...

SIZES

9-10

DEXTERITY

LEVEL 5

LENGTH

26 cm

THICKNESS

2,10 mm

PACKAGING

Polybags of 12 pairs
Boxes of 60 pairs
Individual blister

Applications

- ▼ General handling in a cold environment, outside works... Ideal for cold temperatures.

Materials

- ▼ Cow grain leather lined in thermal cotton

STANDARDS

- ▼ **Minimal risks**

