



MANOPLAS PARA EL FRÍO SIN DEDOS - FG625

Manoplas de protección térmica para trabajos en frío que también permiten utilizar los dedos para las tareas que necesitan una mayor destreza manual.

Referencia: FG625

Tallas: L

Área de uso: Cámara de congelación -5 a -50°C

Puesto de trabajo: Operador de carretillas elevadoras , Responsable

CE Certificación 1: CE
Minimal risks

Actualizado en: 12/03/2025

Peso	0.15 kg
Material del producto	Poliéster
Empaque	Cardboard Box
Instrucciones de almacenamiento	Store in a dry place protect against high temperatures and uv rays exposure, once removed from the original packaging, it can be stored in a cupboard.
Instrucciones para el usuario	Keep this item of PPE fastened when in use, for cold protection efficiency. PPE thermal insulation can be affected by an inappropriate cleaning. Do not remove the care label. Make sure the garment is in good condition, undamaged and clean before use. Once you become aware of damage to this item, you should immediately replace it.
Color	Negro
CAT	I
DoC	The PPE detailed herein meets the criteria of Article 19(a) Risk Category I: internal production control (module A) set out in Annex IV, in accordance with PPE Regulation (EU) 2016/425, (UK only) as brought into UK law and amended Essential Health and Safety Requirements.
Código HS	42032990 Gloves, mittens and mitts, of leather or composition leather (excl. special sports gloves and protective gloves for all trades)
País de origen	Indonesia

DESCRIPCIÓN GENERAL

- Aislamiento de fibra hueca - Atrapa más aire, mejor calidez, sin volumen adicional
- Diseño Flip Top - El estilo de manopla ofrece calidez y gran flexibilidad
- Puño de guantelete abierto: se ajusta fácilmente sobre el puño de la chaqueta y minimiza las corrientes de aire frío.
- Construcción de lona: mayor flexibilidad y durabilidad
- Correas ajustables: no hay corrientes de aire frío y se añade comodidad
- Doble grosor: más fuerte en las zonas de mayor desgaste
- Certificado por la CE, fabricado según las normas europeas