

Utilizamos cookies para mejorar el rendimiento del sitio web, facilitar el intercambio de información en las redes sociales y ofrecer publicidad adaptada a sus intereses. Para obtener más información, consulte nuestra [Declaración de privacidad](#). También puede personalizar la configuración de cookies de su navegador. Tenga en cuenta que, si rechaza las cookies, la funcionalidad y el rendimiento del sitio pueden verse afectados.



HOME > GUANTES > PROTECCIÓN TÉRMICA > PROTECCIÓN CONTRA EL FRÍO > DEEP BLUE WINTER

Deep Blue Winter



VENTAJAS

- Agarre seguro para piezas húmedas debido a la estructura de la superficie.

APLICACIONES

- Transporte y logística.
- Servicios de policía y seguridad.
- Trabajo y operación de máquinas en un ambiente frío.

DETALLES DEL PRODUCTO

Ref.	Descripción	Tamaño	Unidad de ventas	Cantidad del pedido	Disponibilidad
2299500-07	Deep Blue Winter	7	1 Caja / 10 Par	<input type="text" value="0"/> Caja(s)	
2299500-08	Deep Blue Winter	8	1 Caja / 10 Par	<input type="text" value="0"/> Caja(s)	
2299500-09	Deep Blue Winter	9	1 Caja / 10 Par	<input type="text" value="0"/> Caja(s)	

2299500-10	Deep Blue Winter	10	1 Caja / 10 Par	<input type="text" value="0"/>
				Caja(s)
2299500-11	Deep Blue Winter	11	1 Caja / 10 Par	<input type="text" value="0"/>
				Caja(s)

Detalles



Ref.	Name	Characteristics	Sizes	Standards
22 995 00	Deep Blue Winter	Knitted polyamide & polar fleece - Fully dipped nitrile foam	7 to 11	4121 X1X

Descripción general

Materials	Various materials (Leather, PVC, polypropylène/Lycra®)
Industry	<ul style="list-style-type: none"> Construcción Alimentaria Servicios municipales Petróleo y gas Transporte Servicios públicos Energía eólica
Hazard	<ul style="list-style-type: none"> Abrasión Entorno extremo

Térmico

2299500	Deep Blue Winter
Product Title	COLD
Introductory Copy	Gloves that protect against cold from 0°C to -20°C.
Key Features	The cold line features various type of gloves to protect against cold. Knitted gloves in polypropylene / Lycra® thread offers outstanding protection against the cold, particularly as an underglove. Leather gloves with different lining for cold insulatio
Regulation Number	EN 420-2010
Regulation Description	General requirements
Certification standards	EN 388 EN 420 EN 511
Protection	Nass,Kälte

Especificación

Gama de tallas	7 a 11
2299500	Deep Blue Winter
Risks	Cold
Applications / Environnement	Wet Cold
Features	Frío
Product Title	DeepBlue Winter

Introductory Copy	Handling of oily or greasy parts in cold environment. Outdoor handling in wet environment. Assembly work in greasy/oily environment.
Activity Domains	Industry
Key Features	<p>Polyamide knitted glove</p> <p>Fully dipped blue foam nitrile coating.</p> <p>Fully Lined with a polar fleece.</p> <p>Self fastening system on the wrist</p> <p>Gauge 13.</p> <p>Length : 25 cm</p>
Benefits	<p>COMFORT</p> <p>The ergonomics seamless knit construction conforms better to the natural shape of the hand for greater strength and durability, superior confort</p> <p>The filament yarn reduce linting for the most sensitive applications and easily laundered for extend</p>
Description	<p>CE CATEGORY : II Intermediary risks</p> <p>In accordance with standards :</p> <p>EN 420-2003 Basic standards</p> <p>EN 388-2003 Mechanical hazards</p> <p>EN 511-2006 Cold protection</p> <p>CHARACTERISTICS :</p> <p>Polyamide knitted glove</p> <p>Fully dipped blue foam nitrile coating.</p> <p>Fully Lined</p>
Product Technology	Knitted Coated
Fiber	Polyamide + Polar fleece
Gauge	13
Coating Type	nitrile foam
Coating Color	Blue
Length	25 cm
Harmlessness	In conformity with the European standards
Dexterity	Class 5

OE Color	7 to 11
Cutting Resistance	4
Tear Resistance	1
Puncture Resistance	2
Resistance to Permeation by Chemicals	1
Resistance to Contact Cold	X
Water Permeability	1
Chainsaw Protection	X
