

Manutención y trabajos de precisión

Ambiente húmedo



Las ventajas

Galga 15 : Flexibilidad y dexteridad
Forma ergonómica
Excelente grip en ambientes secos y húmedos
Doble recubrimiento de látex : estanqueidad máxima

Embalaje de compra

Ref.	Tamaño	Bolsa	Caja
1LACC00007	7	10	100
1LACC00008	8	10	100
1LACC00009	9	10	100
1LACC00010	10	10	100
1LACC00011	11	10	100

Embalaje de venta



Bolsa individual para colgar

Descripción

Tricot azul sin cosido a base de Poliamida,
Doble recubrimiento de látex liso azul en mano completa y espuma de latex azul oscuro en la palma, pulgar recubierto,
Forma ergonómica,
Puño tricot

Sectores

- Agricultura, silvicultura y pesca
- Industria ligera
- Colectivos
- Infraestructuras, obras y trabajos públicos
- Obras menores en edificios
- Bricolaje
- Transporte (excepto fabricación) y logística

Ejemplos de aplicaciones

Manipulaciones finas en medio húmedo: industria de la construcción (trabajos de fontanería, calefacción, sanitarios, manipulación de tuberías, canalizaciones), manipulación en exterior (obra gruesa, obras públicas, agricultura, trabajos náuticos...) mantenimiento y mantenimiento de espacios verdes.

Características técnicas



Color	Azul	Puño	Puño elástico
Color 2	Azul oscuro		
Forma	Guante		
Entorno guantes	Entorno húmedo		
Tipo de guante	Punto sin costuras		
Material del soporte	Poliamida		
Nivel del revestimiento	Mano		
Material del revestimiento	Látex		
Acabado del revestimiento	liso		
Nivel del revestimiento 2	Palma		
Material del revestimiento 2	Látex		
Acabado del revestimiento 2	espuma		

Normativa

Estos guantes son conformes con el modelo del equipo de protección individual objeto del certificado CE de tipo 0075/1747/162/08/21/1432

emitido por CTC (0075) 4 rue Hermann. Frenkel 69367 Lyon Cedex 07 France



EPI CAT. II

EN ISO 21420:2020

EN388:2016
+ A1:2018



3.1.3.1.A.

EN407:2020



X.1.X.X.X

Guantes de protección. Requisitos generales y métodos de ensayo

Protección contra riesgos mecánicos

Guantes de protección y otros equipos de protección para las manos contra riesgos térmicos (calor y/o fuego)