

## GUANTE JUBA - NSP10 NINJA SILVER PLUS 6/XS GRIS (NSP10/6)

Precio sin IVA 13,88 €



Guante sin costuras de fibra Dyneema® mezclado con fibra de vidrio y poliamida recubierto de poliuretano en palma y medio dorso



Certificación: EN 388:2016

Guante sin costuras de fibra Dyneema® mezclado con fibra de vidrio y poliamida recubierto de poliuretano en palma y medio dorso

**Características**

La fibra Dyneema® es mundialmente conocida por su gran resistencia y se utiliza para la fabricación de guantes con protección al corte. Se pueden lavar a una temperatura de hasta 40°C.  
Proporciona un excelente tacto, ligereza y flexibilidad.  
Sensación de frescura por su gran transpirabilidad.  
Gran resistencia a la abrasión, mayor durabilidad.  
Buen agarre en ambientes secos, ligeramente húmedos o aceitados.  
La función higienizante Sanitized® protege los guantes de la formación de hongos, ácaros y bacterias, evita los olores, proporciona una protección duradera a los polímeros y minimiza la irritación de la piel.

**Guantes de trabajo recomendados para:**

- Automoción.
- Aeronáutica.
- Energías renovables.
- Industria de electrodomésticos (línea blanca).
- Industria del vidrio.
- Inyección de moldeo de plásticos.
- Montaje de máquinas y equipos.

**Otras características**

- Cuadro corte
- Dyneema
- OEKO-TEX

