

GUANTE JUBA - NT30 NINJA TOTAL 7/S AZUL (NT30/7)

Precio sin IVA 15,98 €



Guante sin costuras de fibra Dyneema®, fibra de vidrio y otras fibras sintéticas, totalmente recubierto de nitrilo estanco



Certificación: EN 388:2016



Guante sin costuras de fibra Dyneema®, fibra de vidrio y otras fibras sintéticas, totalmente recubierto de nitrilo estanco

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.

Recubierto total que le proporciona una estanqueidad total.

Interior suave y con una forma muy confortable.

Gran transpirabilidad, ligereza y flexibilidad.

Gran resistencia a la abrasión, mayor durabilidad.

Buen agarre en ambientes secos, húmedos y aceitados.

Guantes de trabajo recomendados para:

Industria del vidrio.

Fabricación de metales.

Cerámicas.

Inyección de moldes.

Automoción.

Manipulación de chapas.

Conservas.

Líneas de producción alimentaria.

Enlatado y procesado de alimentos.

Otras características

Cuadro corte

Dyneema

