

## GUANTE JUBA - DY012FC POWER FIT 9 NEGRO (DY012FC/9)



Guante sin costuras de fibra de Dyneema® con recubrimiento de nitrilo foam en su totalidad



Certificación: EN 388:2016

Guante sin costuras de fibra de Dyneema® con recubrimiento de nitrilo foam en su totalidad

### 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 tacto extra, ligereza y flexibilidad.

Sensación de frescura por su transpirabilidad.

Gran resistencia a la abrasión, mayor durabilidad.

Buen agarre en ambientes secos, húmedos y aceitados ya que el nitrilo proporciona mayor resistencia al aceite y solventes que cualquier otro recubrimiento.

Ofrece mayor estanqueidad al estar completamente recubierto.

Guantes de trabajo recomendados para:

Automoción.

Aeronáutica y renovables.

Industria de electrodomésticos (línea blanca).

Inyección y moldeo de plásticos.

Líneas de embotellado.

Mecanizado de piezas.

Otras características

Cuadro corte

Dyneema

