

GUANTE JUBA - 4410RF POWER CUT 8/M GRIS / BLANCO (4410RF/8)



Precio sin IVA 15,79 €



Guante sin costuras de fibra Dyneema® mezclado con fibra de vidrio con recubrimiento de poliuretano en palma y medio dorso con refuerzo entre el pulgar y el índice



Certificación: EN 388:2016

Guante sin costuras de fibra Dyneema® mezclado con fibra de vidrio con recubrimiento de poliuretano en palma y medio dorso con refuerzo entre el pulgar y el índice

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, ligeramente húmedos o aceitados.

Apto para uso alimentario.

Refuerzo de poliuretano entre el pulgar y el índice para una protección extra en la zona de mayor desgaste.

Guantes de trabajo recomendados para:

Industria alimentaria.

Automoción.

Aeronáutica y renovables.

Industria de electrodomésticos (línea blanca).

Inyección y moldeo de plásticos.

Otras características

Cuadro corte

Dyneema

Lavado

OEKO-TEX

