



GUANTES
GLOVES

NITRILO



Aplicación
Application

Los guantes nitrilo son unos guantes grandes y robustos, excelentes en tareas pesadas y donde se necesite una protección mecánica alta. Ideal para manipular materiales abrasivos, como fundición de hierros y material de construcción.

Nitrile gloves are large and rugged, excellent for heavyduty work where good mechanical protection is needed. They are ideal for handling abrasive materials, such as cast iron and construction material.

Descripción y Características
Description and Features

El guante de protección labor está fabricado a partir de espuma de nitrilo sobre forro de seguridad. El material del revestimiento lo hace más resistente y más flexible que el PVC y muy resistente a la penetración de grasa o aceite, haciendo la manipulación más fácil y segura. No se deteriora como el cuero o el algodón. Para ofrecer la mayor libertad de movimiento posible los dedos se presentan arqueados de forma anatómica. Talla: única

These working protection gloves are manufactured in nitrile foam on a safety lining. The lining material makes them tougher and more flexible PVC and very resistant to grease or oil penetration, making handling easier and safer. They do not deteriorate like leather or cotton.

To offer the greatest freedom of movement possible, the fingers are anatomically curved.

Size: single size

Características técnicas
Technical data

Resistencia a la abrasión: Nivel 4
Resistencia al corte de cuchilla: Nivel 1
Resistencia al rasgado: Nivel 1
Resistencia a la perforación: Nivel 1

Resistance to abrasion: Level 4
Resistance to knife-cutting: Level 1
Resistance to tearing: Level 1
Resistance to perforation: Level 1



Ensayos / Certificación CE
Test / CE Certification

Certificación CE
Normas:
EN 388: 1995
EN 420: 1995



CE Certification
Norms:
EN 388: 1995
EN 420: 1995

