

**GUANTES SOPORTE ALGODÓN IMPREGNACION NITRILLO PESADO (1)**
**GUANTE TITAN 391**


4 111

Guante de nitrilo color azul, interior sobre soporte textil algodón cardado. Dorso aireado, puño elástico.

Muy buena resistencia a los aceites, grasas y a la abrasión. Larga duración por la calidad del nitrilo sobre soporte.

Usos: Manipulación de chapas, trabajo de cizallado y embutición, fabricación de máquinas herramientas, forestales.

Longitud 25 cm. Espesor 1.40 mm.

Tallas: 6 a 9.

Certificado CE EN 388 Categoría 2.

Código **SG391+talla**

**GUANTE NI 150**


4 211

Guante de nitrilo azul sobre soporte textil de jersey de algodón sin costuras.

Dorso fresco, puño elástico.

Buena resistencia al corte, aceites y abrasión.

Utilización polivalente en industria metalúrgica, maquinaria, herramientas, manipulado de chapas, etc.

Conforme a norma EN 388.

Disponible en tallas 7 y 9

Código **SHVENNI150+talla**

**GUANTE NR 3000 OK**


4 221

Guante de nitrilo cubierto en palma y dorso 3/4, con soporte de algodón jersey y puño elástico.

Acabado con dos capas de nitrilo lo que le confiere su idoneidad para trabajos pesados en la industria y manipulación de metales impregnados de grasas y aceites, recuperación de residuos, etc.

Certificado CE EN 388

Disponible en tallas 8, 9 y 10

Código **SHARTNR3000OK+talla**

**GUANTE HYCRON 27-600**


4 221

Guante de algodón con recubrimiento pesado de nitrilo resistente a la penetración de grasas y aceites.

Puño elástico dorso aireado.

Buen nivel de resistencia a corte y abrasión.

Guante robusto ideal para actividades pesadas en industria del hierro, construcción y fundición.

Certificación CE EN 388, categoría 2

Tallas: 8 a 10.

Código: **SHEDM27600+talla**

**GUANTE TITAN 392**


4 111

Guante de nitrilo color azul, interior sobre soporte textil algodón cardado. Dorso recubierto, puño elástico.

Muy buena resistencia a los aceites, grasas y abrasión. Larga duración por la calidad del nitrilo sobre soporte.

Usos: Manipulación de chapas, trabajo de cizallado y embutición, fabricación de máquinas herramientas, forestales, extracción de minerales no ferrosos.

Longitud 25 cm. Espesor 1.40 mm.

Tallas: 6 a 9.

Certificado CE EN 388 Categoría 2.

Código **SG392+talla**

**GUANTE NR 3000 FK**


4 221

Guante de nitrilo todo recubierto con soporte de algodón jersey y puño elástico.

Acabado con dos capas de nitrilo lo que le confiere su idoneidad para trabajos pesados en la industria y manipulación de metales impregnados de grasas y aceites, recuperación de residuos, etc.

Certificado CE EN 388

Disponible en talla 9

Código **SHARTNR3000FK09**

**GUANTE NITROTOUGH N650**


4 221

Guante de nitrilo reforzado sobre forro de 100% algodón afelpado.

Totalmente recubierto para proporcionar una protección completa en medios húmedos.

Puño elástico.

Ideal para la industria de automoción, construcción y fabricación en general donde se requiera un guante para uso intensivo.

Certificado CE EN388.

Disponible en tallas 9(M) y 10(L)

Código **SK650AZ+talla**

**GUANTES SOPORTE ALGODÓN IMPREGNACION NITRILO PESADO (2)**
**GUANTE TITAN 385**


4111

Guante de nitrilo color azul, interior sobre soporte textil algodón cardado. Dorso aireado, puño de seguridad.

Muy buena resistencia a los aceites, grasas y a la abrasión.

Buena durabilidad.

Usos: Manipulación de chapas, trabajo de cizallado y embutición, fabricación de máquinas herramientas, forestales, extracción de minerales no ferrosos.

Longitud 27 cm. Espesor 1.40 mm.

Tallas: 8 y 9.

Certificado CE EN 388 Categoría 2.

Código **SG385+talla**

**GUANTE NR 3000 OS**


4221

Guante de nitrilo cubierto en palma y dorso 3/4, con soporte de algodón jersey y manguito de seguridad.

Acabado con dos capas de nitrilo lo que le confiere su idoneidad para trabajos pesados en la industria y manipulación de metales impregnados de grasas y aceites, recuperación de residuos, etc.

Certificado CE EN 388

Disponible en talla 9

Código **SHARTNR3000OS09**

**GUANTE TITAN 388**


4111

Guante de nitrilo color azul, interior sobre soporte textil algodón cardado. Dorso recubierto, puño de seguridad.

Muy buena resistencia a los aceites, grasas y abrasión. Larga duración por la calidad del nitrilo sobre soporte.

Usos: Manipulación de chapas, trabajo de cizallado y embutición, fabricación de máquinas herramientas, forestales, extracción de minerales no ferrosos.

Longitud 27 cm. Espesor 1.40 mm.

Tallas: 8 y 9.

Certificado CE EN 388 Categoría 2.

Código **SG388+talla**

**GUANTE NI 170**


4211

Guante de nitrilo azul sobre soporte textil de jersey de algodón sin costuras.

Puño con manguito de tela de 6 cm..

Dorso fresco.

Utilización en industria metalúrgica, maquinaria, herramientas, etc.

Conforme a norma EN 388.

Disponible en talla 10

Código **SHVENNI170+talla**

**GUANTE NITROTOUGH N640**


4221

Guante de nitrilo reforzado sobre forro de 100% algodón afelpado.

Palma recubierta y puño abierto de seguridad con manguito.

Dorso aireado.

Ideal para la industria de automoción, construcción y fabricación en general donde se requiera un guante para uso intensivo.

Certificado CE EN388.

Disponible en tallas 9(M) y 10(L)

Código **SK640AZ+talla**

**GUANTE TITAN 393**


4121

Guante de nitrilo, interior sobre soporte textil algodón cardado sin costuras al nivel de la superficie de trabajo

Muy buena resistencia a los aceites, grasas y a la abrasión.

Utilización: Manipulación de chapas cortantes, trabajo de cizallado, corte y embutición, fabricación de máquinas herramientas, extracción de minerales no ferrosos, construcción metálica.

Longitud 31 cm. Espesor 1.50 mm.

Tallas: 7 a 9.

Código **SG393+talla**