

PROTECCIÓN DE MANO



Guante Steelpro Multiflex CUT 5 PU

Diseñado para trabajos donde exista riesgo de corte y se quiera trabajar con un guante de buena dexteridad. El PU proporciona al guante una excelente resistencia a la abrasión y transpirabilidad. Útiles para trabajos de precisión, bodegas, etc.



Guante Steelpro Multiflex CUT 5 Látex

Diseñado para trabajos en ambientes agresivos y con buena resistencia al corte. El látex proporciona una buena resistencia en trabajos donde exista alta abrasión, además su acabado rugoso, permite tener un mayor agarre en superficies mojadas.



Guante Metálico Wilco Flex

Posee un sistema patentado de resortes, que está íntegramente unido al guante, el cual limita su contacto directo con el filo del cuchillo y protege contra los cortes y golpes provocados por el uso de un cuchillo. Disponible en tres modelos distintos.



Guante Nitrilo Puño Seguridad Resistor 9911JB

El Nitrilo es altamente resistente a la abrasión, corte y punción. Provee una excelente resistencia a solventes, aceites, grasas, ácidos, sustancias causticas y Grasa Animales. Posee acabo liso, que permite lavarlo luego de usarlo.



Guante Nitrilo Puño Tejido Resistor 9902JB

El nitrilo es altamente resistente a la abrasión, corte y punción. Provee una excelente resistencia a solventes, aceites, grasas, ácidos, sustancias causticas y Grasa Animales. Posee acabo liso, que permite lavarlo luego de usarlo.

PROTECCIÓN DE MANO



Guante Steelpro Multiflex Nitrilo FOAM

Guante de alta dexteridad para trabajo de alta precisión. Hecho de Poliéster 13 Gauge con palma de Espuma con Nitrilo. Proporciona un buen aislamiento y respirabilidad a la mano, buen Grip en superficies mojadas. Buena resistencia a Hidrocarburos.



Guante Argonero de Cerdo con Elástico SQ1039

Hecho de piel, carnaza y bies. Útiles en trabajos de soldadura y trabajos de carga y descarga. Con un peso de 0.090 Kg.



Guante Anti corte NS SG1023

Posee fibra anti corte y palma de Nitrilo arenoso. Tiene resistencia a la abrasión, resistencia al corte, resistencia a la rotura y resistencia a la perforación. Aptos para trabajos en fábricas de tal manera poder evitar los riesgos de corte.



Guante de Carnaza Corto SG1042

Hecho en su 100% de Carnaza. Aptos para trabajos de soldadura y trabajos de carga y descarga. Disponibles en unitalla.



Guante de Carnaza Largo SG1043

Hecho en su 100% de Carnaza. Aptos para trabajos de soldadura y trabajos de carga y descarga. Disponibles en unitalla.

PROTECCIÓN DE MANO



Guante de Poliéster SG1011

Fabricado de Poliéster, con palma y medio dorso de Nitrilo. Posee resistencia a la abrasión, resistencia al corte, resistencia a la rotura y resistencia a la perforación. Ideales para almacén, operación de equipo y maquinaria, plantas automotrices, etc.



Guante Japonés SG1036

Hecho de algodón de 60 G. Permite la transpiración y absorbe humedad. Ideales para almacén, operación de equipo y maquinaria, plantas automotrices, etc.



Guante Medio Operador de Res SG1037

Hecho de Piel, Carnaza y Bies. Útiles para trabajos de soldadura y trabajos de carga y descarga. Disponible en unitalla.



Guante Soldador Azul SG1046

Fabricado en carnaza, con forro de algodón, costuras de hilo kevlar, puño largo para protección del antebrazo, refuerzo externo en palma. Posee resistencia a la abrasión, al corte, a la rotura y a la perforación. Brinda protección contra chispas y salpicadura en trabajos de soldadura.



Guante Japonés de Algodón SG1026

Hecho de Algodón con puntos de PVC. Ideales para almacén, operación de equipo y maquinaria, plantas automotrices, etc. Disponibles en unitalla.

PROTECCIÓN DE MANO



Guante Anti impacto Kratos SG1033

Hechos de PVC, Neopreno y Carnaza. Posee resistencia a la abrasión, al corte, a la rotura y a la perforación. Ideales para almacén, operación de equipo y maquinaria, plantas automotrices, etc.



Guante Anti corte N5 SG1024

Hecho con palma de poliuretano con fibra anti corte. Posee resistencia a la abrasión, al corte, a la rotura y a la perforación. Aptos para trabajos en fábricas de tal manera poder evitar los riesgos de corte.



Guante de Poliéster Gris SG1019

Hecho de Poliéster con palma de Nitrilo arenoso. Posee resistencia a la abrasión, al corte, a la rotura y a la perforación. Ideales para almacén, operación de equipo y maquinaria, plantas automotrices, etc.



Guante Steelpro Multiflex Nitrile Sandy

Guante con recubrimiento extra de nitrilo arenoso en la palma para mayor adherencia, agarre y protección para trabajos en contactos con aceites. Brinda alta flexibilidad y destreza para trabajos de alta precisión. Puño elasticado reforzado, con mayor recubrimiento en el dorso de la mano.



Guante Steelpro Nitrilo Insoportado

Diseñado para proveer protección química, resistencia y versatilidad. Son resistentes a productos cáusticos, grasas de animales, aceites, hidrocarburos y proveen protección extra contra abrasión, punción y cortes.

PROTECCIÓN DE MANO



Guantes Supervisor

Disponibles con Forro o sin Forro. Fabricados completamente en cuero natural tipo cabritilla, curtido especial y puño elástico. Recomendados para uso en labores con bajo nivel de riesgo de abrasión y cortes. Altamente cómodos para la manipulación.



Guantes PVC Blue Long Steelpro

La manga posee un largo de 67cm la que trasforma el modelo en el más largo del mercado. Posee tratamiento anti bacterial y anti olor, cuenta con terminación antideslizante que entrega un excelente agarre tanto en seco como en humedad.



Guantes Steelpro Multiflex Original Látex

Guante de alta dexteridad para trabajos de alta abrasión. El látex proporciona una gran resistencia en trabajos donde exista alta abrasión, además su acabado rugoso, permite tener un mayor agarre en superficies mojadas. Adecuada resistencia a ácidos y líquidos en la palma.



Guante Steelpro Soldador Azul con Hilo Kevlar

Fabricado en 100% cuero carnaza azul/amarillo vacuno de textura suave y flexible. Refuerzo en gatillo, palma, apoyo de muñeca y nudillos. Costuras internas reforzadas, manga de seguridad de amplia apertura de 7 pulgadas, forro interno de algodón y poliéster. Resistencia de contacto a temperatura directa e intermitente de 70°C.

PROTECCIÓN DE MANO



Guante Dieléctrico

Fabricado en caucho natural, ofrece las propiedades dieléctricas requeridas, combinado con flexibilidad, fuerza y durabilidad. Existen diferentes clases para estos guantes: Clase 00 (Etiqueta Roja) aguanta 500V. Clase 0 (Etiqueta Beige) aguanta 1,000V. Clase 1 (E. Blanca) aguanta 7,500V. Clase 2 (E. Amarilla) aguanta 17,000V. Clase 3 (E. Verde) aguanta 26,500V. Clase 4 (E. Naranja) aguanta 36,000V.



Guante desechable

Fabricado 100% de Nitrilo, sin látex. Guantes de un solo uso. Ideales para trabajos de empaquetado y manipulación de alimentos, procesamiento de frutas y verduras, lavado/limpieza, tratamiento de plantas y vegetales y laboratorio, farmacia y análisis.



Guante Ninja Ice

Diseñados para proporcionar el más alto nivel de innovación. Cuentan con una cubierta de nylon negro calibre 15 y con un forro interior de acrílico calibre 7. Ofrece la mayor destreza, sentido del tacto y protección. Ideales para reparación de equipos y maquinarias, manejo de bloques y materiales y montaje de andamios o escaleras para ensamblar estructuras.