



GUANTES DE NYLON PALMA DE POLIURETANO

Tejido en hilo continuo de nylon 100%. Palma recubierta de poliuretano azul. Puño elástico y dorso aireado. Trabajos de destreza, ensamblaje de componentes, manipulación de precisión. Buen agarre y comodidad.

CUMPLEN CON LA NORMA: EN 388

Ref.	Talla
3601108	8
3601109	9
36011010	10



GUANTES DE NYLON PALMA DE NITRILO

Palma recubierta de nitrilo gris. Puño elástico y dorso aireado. Trabajos de destreza, ensamblaje de componentes, manipulación de precisión. Buen agarre y comodidad.

CUMPLEN CON LA NORMA: EN 388

Ref.	Talla
36011508	8
36011509	9
36011510	10



GUANTES IMPERMEABLES DE NITRILO NARANJA

Tejido en hilo continuo de nylon 100%, palma y dorso recubiertos de nitrilo. Puño elástico y dorso impermeable. Trabajos con aceites, grasas, taladrinas, etc.

CUMPLEN CON LA NORMA: EN 388

Ref.	Talla
36010309	9
36010310	10



GUANTES NITRILO ANTIDESLIZANTES

Guantes de poliamida con recubrimiento de nitrilo. Máxima adherencia en superficies deslizantes, resbaladizas o húmedas, gracias al diseño de la superficie de la palma, con tecnología Micro-ventosa que ayuda a un agarre limpio.

CUMPLEN CON LA NORMA: EN 388

Ref.	Talla
36010609	9
36010610	10



GUANTE PIEL FLOR BOVINO AMARILLO, MODELO CONDUCTOR, CON RIBETE

Piel bovino calidad extra. Puño con ajuste elástico superior. Trabajos de montaje, manipulación y mantenimiento, carga y descarga, automoción, etc. en ausencia de líquidos, aceites y grasas. Riesgo moderado al corte.



CUMPLEN CON LA NORMA: EN 388

Ref.	Talla
360102	9

GUANTE DE NITRILO CON PUÑO ELÁSTICO

Puño con tejido elástico. Dorso aireado. Palma y dedos recubiertos de nitrilo profesional azul. Indicado para trabajos en general, mecánica, construcción, montaje y manipulación pesada con presencia de aceites y grasas. Excelente agarre y resistencia mecánica.



CUMPLEN CON LA NORMA: EN 388

Ref.	Talla
36010408	8
36010409	9
36010410	10

GUANTE NITRILO PROFESIONAL ALTA RESISTENCIA

Puño con tejido elástico. Dorso aireado. Palma y dedos recubiertos de nitrilo profesional azul. Indicado para trabajos en general, mecánica, construcción, montaje y manipulación pesada con presencia de aceites y grasas. Excelente agarre y resistencia mecánica. Tratamiento Actifresh para prevenir irritaciones, infecciones, etc.



CUMPLEN CON LA NORMA: EN 388

Ref.	Talla
360111	10

GUANTE AMERICANO SERRAJE REFORZADO

Palma reforzada en piel de serraje crupón bovino, dorso de tela en algodón con manguito de seguridad. Trabajos pesados, siderurgia, metalurgia, manipulación de materiales cortantes, en ausencia de líquidos, aceites y grasas. Trabajos con riesgo elevado de corte en palma.



CUMPLEN CON LA NORMA: EN 388

Ref.	Talla
360101	10



GUANTE AMERICANO DE SERRAJE

Palma en piel de serraje porcino, dorso de tela en algodón. Trabajos en general, almacén, limpieza, mantenimiento, bricolage, agricultura, etc. en ausencia de líquidos, aceites y grasas. Aplicaciones con riesgos mínimos.

CUMPLEN CON LA NORMA: EN 388

Ref.	Talla
360109	10



GUANTE DE NITRILO AMARILLO CON PUÑO ELÁSTICO

Dorso fresco. Palma y dorso recubiertos de nitrilo ligero amarillo. Trabajos industriales en general con presencia de aceites y grasas. Buen agarre y buena resistencia al desgaste.

CUMPLEN CON LA NORMA: EN 388

Ref.	Talla
360105	9



GUANTE LÁTEX ANTICORTE

Tejido en hilo continuo de algodón y poliéster. Palma recubierta de goma de látex anticorte. Puño de tejido con punto elástico, dorso aireado. Trabajos de manipulación de piezas cortantes, construcción y mecánica. Excelente sensibilidad.

CUMPLEN CON LA NORMA: EN 388

Ref.	Talla
360112	9



GUANTE LATEX NATURAL BICOLOR

Látex natural bicolor sin soporte. Flocado interno de algodón. Trabajos de mantenimiento y montajes ligeros, construcción, agricultura, pesca. Buena resistencia. Superficie rugosa que mejora el agarre.

Ref.	Talla
360113	9



GUANTE NITRILO 100%

Fabricados en nitrilo 100%. Sin soporte. Flocado interno de algodón. Manipulación de disolventes, pintura y alcoholes. Industria de pinturas y barnices, industria química y petroquímica, industria gráfica e imprenta. Muy buena resistencia a la abrasión y a solventes. Superficie antideslizante en palma y dedos.

CUMPLEN CON LAS NORMAS: EN388, EN374

Ref.	Talla
360108	9



GUANTE NEOPRENO

Neopreno sin soporte. Flocado interno de algodón. Acabado exterior antideslizante. Indicado en industrias del mar y afines; efectos navales y pesca. Industria química y petroquímica, automoción, trabajos pesados de mantenimiento y limpieza industrial. Alta resistencia a la abrasión y excelente flexibilidad.

CUMPLEN CON LAS NORMAS: EN388, EN374

Ref.	Talla
360114	9



GUANTES DE LÁTEX 100 u

Ideal para manipulaciones y montajes donde no intervienen químicos agresivos. Cajas de 100 u.

Ref.	Talla	Tipo	Contenido	U/E
328108	8	Látex	100 u.	10
328109	9	Látex	100 u.	10



GUANTES DE VINILO 100 u

Especialmente indicados en usos con pinturas, lacas, barnices, pulimentos, etc. Cajas de 100 u.

Ref.	Talla	Tipo	Contenido	U/E
328208	8	Vinilo	100 u.	10
328209	9	Vinilo	100 u.	10





GUANTES DE NITRILO NORFIX ESPECIAL AGENTES QUÍMICOS 50 u

El modelo "Especial disolventes y agentes químicos" es el único que garantiza una completa resistencia a disolventes y otros agentes habituales en el taller del automóvil. Extra-largo en la muñeca para mayor protección del usuario.

Ref.	Talla	Tipo	Contenido	U/E
32848	8	Nitrilo Especial químicos	50 u.	10
32849	9	Nitrilo Especial químicos	50 u.	10
328410	10	Nitrilo Especial químicos	50 u.	10



GUANTES DE LÁTEX ALTA RESISTENCIA 50 u

Un mayor gramaje del guante permite que tenga una mayor dureza para un uso más duradero. Resistentes a aceites, grasas, ácidos y bases detergentes. Libres de polvo para minimizar las irritaciones de la piel.

Diseño mejorado: Zona microtexturada para favorecer el agarre y la sensibilidad. Extra-largo en la manga para mayor protección del usuario.

Ref.	Talla	Tipo	Contenido	U/E
328508	8	Látex Alta Resistencia	50 u.	10
328509	9	Látex Alta Resistencia	50 u.	10
328510	10	Látex Alta Resistencia	50 u.	10



GUANTES DE NITRILO 100 u

Gran resistencia al contacto directo con disolventes. Protege contra gasolinas, gasoil, aceite y derivados del petróleo. Cajas de 100 u.

Ref.	Talla	Tipo	Contenido	U/E
3283M	8	Nitrilo	100 u.	10
3283G	9	Nitrilo	100 u.	10
3283XL	10	Nitrilo	100 u.	10

Gafas de seguridad



GAFAS DE SEGURIDAD CON LED

Diseñadas específicamente y con cristales tintados. Incorpora 2 LED.

Ref.
36047