

REDEFINING HAND PROTECTION
**WONDER
GRIP**®

SAFETY EVOLUTION
JUBA®





VALORES WONDER GRIP®

EXIGIMOS CALIDAD

Desde la selección de las materias primas hasta el producto final, Wonder Grip controla todas las fases del proceso de producción.

CONFORT INIGUALABLE

Tras varios años de investigación y desarrollo, Wonder Grip ha desarrollado moldes ergonómicos pre-curvados mediante la tecnología TPDT™ destinados a ofrecer a sus usuarios el máximo confort.

INNOVACIÓN PARA OFRECER RENDIMIENTO

Como respuesta a los cambios técnicos y a los cambios en las condiciones de trabajo Wonder Grip sitúa la innovación en el centro de sus actividades diarias.

PLANTAS DE PRODUCCIÓN A LA VANGUARDIA DE LA CERTIFICACIÓN

Wonder Grip tiene el compromiso de adoptar un enfoque global respetuoso con el medio ambiente.

Todos los guantes están certificados OEKO-TEX® y de conformidad con las normas REACH, garantizamos que todos nuestros productos están y seguirán estando desprovistos de cualquier "sustancia que comprometa la salud del usuario".

OEKO
TEX®



PROTECCIÓN AL CORTE

HWG333 ROCK & STONE

Guante de algodón y poliéster con doble recubrimiento de látex.

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- El revestimiento HDMLTM ofrece un acabado antideslizante para un agarre excepcional
- Triple resistencia: calor, frío y corte, gracias a su forro técnico.
- Propiedades antidesgaste excepcionales.
- Revestimiento de látex de gran durabilidad con protección extra en el pulgar para un uso prolongado.
- Diseñado para ajustarse perfectamente a la mano.

Talla de 7 a 11 / Galga 10 / 12 pares - paquete / 144 pares caja

APLICACIONES

AGRICULTURA Y JARDINERÍA • CONSTRUCCIÓN Y OBRA PÚBLICA
MANTENIMIENTO • CERÁMICA, PIZARRAS Y CANTERAS



EN388:2016



3X42B

EN 407:2004



X2XXXX

EN 511:X1X



X1X

NITRILO

HWG555 DUO



Guante de nailon y microfibra con recubrimiento de espuma de nitrilo transpirable.

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- DUO se basa en el innovador Dualiner™: la muñeca de nailon sube hasta la mitad de la mano para garantizar un ajuste ceñido y seguro.
- Forro ultraligero mixto de microfibra e hilo de nylon diseñado para acelerar el proceso de evaporación del sudor.
- Libertad de movimiento en la parte superior de la mano y ajuste perfecto en la muñeca para garantizar un excelente nivel de sensibilidad y comodidad.
- Revestimiento patentado de espuma de nitrilo que ofrece un agarre seguro en entornos húmedos y ligeramente grasientos.
- Diseño anatómico que permite limitar el cansancio de las manos y garantizar una precisión excelente y un uso muy cómodo.

Talla de 7 a 11 / Galga 15 / 12 pares - paquete / 144 pares caja
APLICACIONES

MECÁNICA • AEROSPACIAL • MONTAJE • AUTOMÓVIL •
ALMACENAMIENTO, EMBALAJE Y LOGÍSTICA • ALIMENTARIA



EN388:2016



4121X

NITRILO

HWG500R FLEX



Guante de nailon con recubrimiento de nitrilo en palma.

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Forro elástico y suave que proporciona flexibilidad y desteridad.
- Excelente sensibilidad táctil y una comodidad excepcional.
- Diseño anatómico que permite limitar el cansancio de las manos e incrementar el rendimiento.
- Agarre excelente para facilitar una manipulación segura en aplicaciones que pueden variar de secas a aceitosas.

Talla de 7 a 11 / Galga 13 / 12 pares - paquete / 144 pares caja

APLICACIONES

AEROSPACIAL • AUTOMÓVIL • MECÁNICA • ALMACENAMIENTO
EMBALAJE Y LOGÍSTICA • MONTAJE • INDUSTRIA MINERA



EN388:2016



4131X

NITRILO

HWG510 OIL



Guante de nailon y spandex con doble recubrimiento de nitrilo en la palma.

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Forro elástico y suave que proporciona flexibilidad y desteridad.
- Alta resistencia a los aceites industriales y la abrasión.
- Confeccionado para adaptarse a la forma natural de la mano y, de este modo, limitar el cansancio de las manos y aumentar la comodidad.
- Agarre excelente para facilitar una manipulación segura en aplicaciones secas y aceitosas.

Talla de 6 a 11 / Galga 13 / 12 pares - paquete / 144 pares caja

APLICACIONES

SECTOR AUTOMÓVIL • ALMACENAMIENTO, EMBALAJE Y LOGÍSTICA
MONTAJE • MECÁNICA • INDUSTRIA MINERA



EN388:2016



4121X

Todos estos modelos se comercializan con cartoncillo para punto de venta

LÁTEX

HOP280RR OPTY

Guante de poliéster con un recubrimiento de látex superfino.

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Revestimiento de látex superfino que garantiza una flexibilidad extraordinaria y la máxima sensibilidad táctil.
- Forro sin costuras ultrasuave y elástico que maximiza la dexteridad y la comodidad general. Reduce la sudoración y la irritación de la piel.
- Agarre de un rendimiento extraordinario para facilitar una manipulación segura en entornos secos y húmedos.
- Puño más largo para ofrecer una protección y comodidad superiores, muy por encima de los estándares del sector.

Talla de 6 a 11 / Galga 13 / 12 pares - paquete / 240 pares caja

APLICACIONES

BRICOLAJE • ALMACENAMIENTO, EMBALAJE Y LOGÍSTICA • MONTAJE
CONSTRUCCIÓN Y OBRAS PÚBLICAS • SERVICIO PÚBLICO



EN388:2016



2131X

LÁTEX

HWG355 DUAL

Guante de punto de microfibra y nailon con recubrimiento de látex.

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- DUO se basa en el innovador DualLiner™: la muñeca de nailon sube hasta la mitad de la mano para garantizar un ajuste ceñido y seguro.
- Forro ultraligero mixto de microfibra e hilo de nailon diseñado para acelerar el proceso de evaporación del sudor.
- Libertad de movimiento en la parte superior de la mano y ajuste perfecto en la muñeca para garantizar un excelente nivel de sensibilidad y comodidad.
- Revestimiento patentado de látex que ofrece un agarre seguro en entornos húmedos.

Talla de 7 a 11 / Galga 15 / 12 pares - paquete / 144 pares caja

APLICACIONES

CONSTRUCCIÓN Y OBRAS PÚBLICAS • ELECTRÓNICA • AEROSPAECIAL
BRICOLAJE • ALMACENAMIENTO, EMBALAJE Y LOGÍSTICA • MONTAJE



EN388:2016



2131X

LÁTEX

HWG422 BEE-SMART

Guante de tejido Bee-series™ y recubrimiento de látex de nueva generación HDML™.

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Técnica de tejido Bee-series™ que crea una forma única en la palma y maximiza el agarre.
- Tecnología DualLiner™: la muñeca de nailon sube hasta la mitad de la mano para garantizar un ajuste ceñido y seguro.
- Forro ultraligero que proporciona una alta resistencia a la torsión y una transpirabilidad extraordinaria.
- Agarre de alto rendimiento para facilitar una manipulación segura en aplicaciones secas y húmedas
- Revestimiento suave que mejora la libertad de movimiento de la mano para facilitar una mayor dexteridad y limitar el cansancio muscular.

Talla de 7 a 11 / Galga 13 / 12 pares - paquete / 144 pares caja

APLICACIONES

CONSTRUCCIÓN Y OBRAS PÚBLICAS • ALMACENAMIENTO
EMBALAJE Y LOGÍSTICA • BRICOLAJE • MONTAJE



EN388:2016

EN 407:2004



3131X



X1XXXX



LÁTEX

HWG318 AQUA



Guante de nailon con doble recubrimiento de látex. 100% resistente al agua.

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Revestimiento de látex ultraflexible con un agarre superior en la palma para mejorar la comodidad y la protección en condiciones húmedas.
- Revestimiento impermeable con ajuste natural para ofrecer una comodidad continua durante un uso prolongado.
- Agarre de un rendimiento extraordinario para facilitar una manipulación segura y precisa en entornos húmedos.
- Palma acolchada para ofrecer al usuario una mayor comodidad y protección.
- Certificado para el contacto con los alimentos.

Talla de 7 a 11 / Galga 13 / 12 pares - paquete / 144 pares caja

APLICACIONES

CONSTRUCCIÓN Y OBRAS PÚBLICAS • SERVICIOS PÚBLICOS • ALIMENTARIA
BRICOLAJE • GESTIÓN DE RESIDUOS • AGRICULTURA • INDUSTRIA MINERA



EN388:2016



3141X

LÁTEX

HWG310HY COMFORT



Guante de poliéster con doble recubrimiento de látex en palma.

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Forro fino y suave que proporciona flexibilidad y dexteridad.
- Excelente sensibilidad táctil y una comodidad excepcional. Agarre y resistencia en ambientes secos y húmedos.
- Confeccionado para adaptarse a la forma natural de la mano y, de este modo, limitar el cansancio de las manos y aumentar la comodidad.
- Amarillo muy llamativo para asegurar que las manos del usuario permanezcan siempre a la vista y que el trabajo se lleve a cabo de un modo más seguro.

Talla de 7 a 11 / Galga 13 / 12 pares - paquete / 144 pares caja

APLICACIONES

CONSTRUCCIÓN Y OBRAS PÚBLICAS • ELECTRÓNICA • AEROSPAECIAL
BRICOLAJE • ALMACENAMIENTO, EMBALAJE Y LOGÍSTICA • MONTAJE



EN388:2016



2131X



HOP775HY OPTV™

Guante de fibra HPPE y spandex con recubrimiento de poliuretano Xtended Performance XP!™ en palma.

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Forro ultraligero que proporciona sensibilidad en la punta de los dedos y una protección de nivel C frente a los cortes.
- Excelente flexibilidad para proporcionar la máxima comodidad.
- Revestimiento de PU robusto, además de suave y liso, que garantiza un agarre seguro en entornos secos.
- Sensación extremadamente fina, transpirable en el dorso de la mano y agradable al tacto para garantizar la máxima comodidad.

Talla de 7 a 11 / Galga 13 / 12 pares - paquete / 144 pares caja

APLICACIONES

AEROSPAECIAL • AUTOMÓVIL • VIDRIO • MECÁNICA



EN388:2016



4X43C

JUBA PERSONAL PROTECTIVE EQUIPMENT S.L.
Ctra. Logroño 29-31. 26250
Santo Domingo de la Calzada (La Rioja) España

Tel. 941 340 885

www.jubappe.com



SAFETY EVOLUTION
JUBA®

REDEFINING HAND PROTECTION
**WONDER
GRIP**®