

# SHOWA

**IMPACT PROTECTION, COMBINED  
WITH OIL GRIP & IMPERMEABILITY**

**IMPACT YOUR  
PROTECTION  
NOT YOUR HANDS**

  
**SHOWA**  
Always Innovating. Never Imitating.



EN 388  
EN 374-3  
2000



### SH160R

REVESTIMIENTO DE PVC  
SIN FORRO NI SOPORTE

**VENTAJAS:**

- Sella y protege la mano contra sustancias químicas y se mantiene flexible
- Impermeable, para trabajos en entornos húmedos o grasientos
- Excelente manejabilidad y máxima sensibilidad táctil
- La superficie garantiza un agarre seguro de objetos resbaladizos
- Protección extendida en el antebrazo
- Sin empolvar, tratamiento deslizante
- Fácil de poner y quitar, sin pelusa, repele el polvo
- Guante fino y ligero que se adapta como una segunda piel

**APLICACIONES:**  
Industria petroquímica  
Limpieza  
Industria química  
Industria farmacéutica y laboratorio

**CARACTERÍSTICAS**  
**FORRO:** Sin soporte  
**REVESTIMIENTO:** PVC  
**GROSOR:** 0,30 mm  
**AGARRE:** Extra suave  
✚: Tratamiento deslizante para ponerlo y quitarlo con facilidad

TALLA	LONGITUD
8/M	300 mm
9/L	300 mm
10/XL	300 mm



EN 388  
3000

### SH170R

REVESTIMIENTO DE PVC  
FLOCADO SOBRE FORRO DE VISCOSA

**VENTAJAS:**

- Sella y protege la mano contra sustancias químicas y se mantiene flexible
- Impermeable, para trabajos en entornos húmedos o grasientos
- Excelente manejabilidad y máxima sensibilidad táctil
- La superficie garantiza un agarre seguro de objetos resbaladizos
- Protección extendida en el antebrazo
- Sin empolvar, tratamiento deslizante
- Fácil de poner y quitar, sin pelusa, repele el polvo
- Guante fino y ligero que se adapta como una segunda piel

**APLICACIONES:**  
Industria petroquímica  
Limpieza  
Industria química  
Industria farmacéutica y laboratorio

**CARACTERÍSTICAS**  
**FORRO:** Forro de viscosa, sin soporte  
**REVESTIMIENTO:** PVC  
**GROSOR:** 0,60 mm  
**AGARRE:** Extra suave

TALLA	LONGITUD
8/M	300 mm
9/L	300 mm
10/XL	300 mm



EN 388  
3131

### SH265R

REVESTIMIENTO DE NITRILO EN LA PALMA SOBRE  
FORRO DE NYLON

**VENTAJAS: Revestimiento de nitrilo fino**

- Guante elástico de peso ultraligero y bajo nivel de pelusa, resistente a la deformación
- El nitrilo protege las manos contra la penetración de aceites, hidrocarburos y grasa
- El revestimiento ultra fino de nitrilo ofrece flexibilidad y una alta resistencia a la abrasión
- Excelente nivel de manejabilidad y sensibilidad táctil
- Dorso transpirable para reducir la sudoración
- Diseñado para un movimiento fácil y un uso prolongado
- Tejido sin costuras diseñado para evitar irritaciones
- Sin riesgos de alergia al látex

**APLICACIONES:**  
Sector automovilístico  
Manipulación mecánica  
Instalación de tejados  
Logística  
Jardinería  
Construcción

**CARACTERÍSTICAS**  
**FORRO:** Tejido de nailon sin costuras de calibre 13  
**REVESTIMIENTO:** Nitrilo  
**AGARRE:** Suave  
✚: Diseño ergonómico que reproduce la curvatura natural de la mano

TALLA	LONGITUD
6/S	240 mm
7/M	250 mm
8/L	260 mm
9/XL	270 mm



EN 388  
2142

### SH310 Black

REVESTIMIENTO DE LÁTEX EN LA PALMA SOBRE  
FORRO DE POLIÉSTER/ALGODÓN NEGRO

**VENTAJAS: Guante multiuso con acabado de precisión**

- Guante flexible de gran calidad de fabricación que ofrece buena resistencia a desgarros
- Su revestimiento de látex protege la mano en entornos húmedos y contra detergentes o alcoholes
- Las propiedades del caucho natural le confieren un excelente agarre
- Excelente nivel de manejabilidad y sensibilidad táctil
- Diseñado para un movimiento fácil y un uso continuo
- Dorso transpirable para reducir la sudoración
- Tejido sin costuras diseñado para evitar irritaciones

**APLICACIONES:**

Sector público  
Logística  
Metalurgia  
Distribución  
Albanilería

**CARACTERÍSTICAS**  
**FORRO:** Tejido de poliéster/algodón sin costuras de calibre 10  
**REVESTIMIENTO:** Látex  
**AGARRE:** Rugoso  
✚: Diseño ergonómico que reproduce la curvatura natural de la mano

TALLA	LONGITUD
7/S	230 mm
8/M	240 mm
9/L	250 mm
10/XL	260 mm



EN 388  
2142

### SH310 Green

REVESTIMIENTO DE LÁTEX EN LA PALMA SOBRE  
FORRO DE POLIÉSTER/ALGODÓN

**VENTAJAS: Guante multiuso con acabado de precisión**

- Guante flexible de gran calidad de fabricación que ofrece buena resistencia a desgarros
- Su revestimiento de látex protege la mano en entornos húmedos y contra detergentes o alcoholes
- Las propiedades del caucho natural le confieren un excelente agarre
- Excelente nivel de manejabilidad y sensibilidad táctil
- Diseñado para un movimiento fácil y un uso continuo
- Dorso transpirable para reducir la sudoración
- Tejido sin costuras diseñado para evitar irritaciones

**APLICACIONES:**

Sector público  
Logística  
Metalurgia  
Distribución  
Albanilería  
Jardinería

**CARACTERÍSTICAS**  
**FORRO:** Tejido de poliéster/algodón sin costuras de calibre 10  
**REVESTIMIENTO:** Látex  
**AGARRE:** Rugoso  
✚: Diseño ergonómico que reproduce la curvatura natural de la mano

TALLA	LONGITUD
6/XS	220 mm
7/S	230 mm
8/M	240 mm
9/L	250 mm
10/XL	260 mm
11/XXL	270 mm



EN 388  
2142

### SH310 Orange

REVESTIMIENTO DE LÁTEX EN LA PALMA SOBRE  
FORRO DE POLIÉSTER/ALGODÓN

**VENTAJAS: Guante multiuso con acabado de precisión**

- Guante flexible de gran calidad de fabricación que ofrece buena resistencia a desgarros
- Su revestimiento de látex protege la mano en entornos húmedos y contra detergentes o alcoholes
- Las propiedades del caucho natural le confieren un excelente agarre
- Excelente nivel de manejabilidad y sensibilidad táctil
- Diseñado para un movimiento fácil y un uso continuo
- Dorso transpirable para reducir la sudoración
- Tejido sin costuras diseñado para evitar irritaciones

**APLICACIONES:**

Sector público  
Logística  
Metalurgia  
Distribución  
Albanilería

**CARACTERÍSTICAS**  
**FORRO:** Tejido de poliéster/algodón sin costuras de calibre 10  
**REVESTIMIENTO:** Látex  
**AGARRE:** Rugoso  
✚: Diseño ergonómico que reproduce la curvatura natural de la mano

TALLA	LONGITUD
7/S	230 mm
8/M	240 mm
9/L	250 mm
10/XL	260 mm



EN 388  
2142

### SH330

REVESTIMIENTO DE LÁTEX EN LA PALMA SOBRE  
FORRO DE POLIÉSTER/ALGODÓN CON CAPA  
REFORZADA EN EL PLEGUE DEL PULGAR

**VENTAJAS: Diseñado para manipulación de andamios y tubos de metal**

- Su revestimiento de látex protege la mano en entornos húmedos y contra detergentes agresivos y alcoholes
- La capa reforzada en el pulgar ofrece mayor resistencia y durabilidad
- Color oscuro
- Excelente nivel de manejabilidad y sensibilidad táctil
- Guante flexible que absorbe la sudoración para aumentar el confort
- Tejido sin costuras diseñado para evitar irritaciones
- Diseñado para un movimiento fácil y un uso prolongado

**APLICACIONES:**  
Andamios  
Agricultura  
Sector automovilístico  
Construcción  
Logística  
Metalurgia  
Sector público

**CARACTERÍSTICAS**  
**FORRO:** Tejido de poliéster/algodón sin costuras de calibre 10  
**REVESTIMIENTO:** Látex  
**AGARRE:** Rugoso  
✚: Diseño ergonómico que reproduce la curvatura natural de la mano

TALLA	LONGITUD
7/S	230 mm
8/M	240 mm
9/L	250 mm
10/XL	260 mm



EN 388  
2121

### SH341 Grey

REVESTIMIENTO DE LÁTEX EN LA PALMA SOBRE  
FORRO DE NYLON/POLIÉSTER GRIS

**VENTAJAS: Revestimiento de látex impermeable en la palma**

- Mejora tecnológica del revestimiento de la serie de agarre existente
- Gran flexibilidad, sensibilidad y suavidad gracias a su tecnología de agarre avanzada
- Excelente nivel de manejabilidad y sensibilidad táctil
- Dorso transpirable para reducir la sudoración
- Forro suave para mayor confort
- Tejido sin costuras diseñado para evitar irritaciones

**APLICACIONES:**

Agricultura  
Logística  
Construcción  
Fijación interna  
Transporte

**CARACTERÍSTICAS**  
**FORRO:** Tejido de nailon/poliéster sin costuras de calibre 13  
**REVESTIMIENTO:** Látex  
**AGARRE:** Rugoso  
✚: Diseño ergonómico que reproduce la curvatura natural de la mano

TALLA	LONGITUD
6/S	230 mm
7/M	250 mm
8/L	260 mm
9/XL	270 mm



EN 388  
4231

### SH350R

REVESTIMIENTO DE NITRILO EN LA PALMA SOBRE  
FORRO DE POLIÉSTER/ALGODÓN

**VENTAJAS: Alta resistencia mecánica**

- Guante flexible y resistente que absorbe la sudoración para aumentar el confort
- El nitrilo protege las manos contra la penetración de aceites, hidrocarburos y grasa
- El revestimiento fino de nitrilo ofrece flexibilidad y sensibilidad táctil, además de una resistencia óptima a la abrasión
- Excelente nivel de manejabilidad y sensibilidad táctil
- Dorso transpirable para reducir la sudoración
- Diseñado para un movimiento fácil y un uso continuo
- Tejido sin costuras diseñado para evitar irritaciones
- Sin riesgos de alergia al látex

**APLICACIONES:**

Agricultura  
Alimentación  
Sector automovilístico  
Trabajo físico de todo tipo  
Construcción  
Almacenes  
Metalurgia  
Transporte

**CARACTERÍSTICAS**  
**FORRO:** Tejido de poliéster/algodón sin costuras de calibre 10  
**REVESTIMIENTO:** Nitrilo  
**AGARRE:** Rugoso  
✚: Diseño ergonómico que reproduce la curvatura natural de la mano

TALLA	LONGITUD
7/S	220 mm
8/M	230 mm
9/L	240 mm
10/XL	260 mm



EN 388  
4121

### SH370

REVESTIMIENTO DE NITRILO EN LA PALMA SOBRE  
FORRO DE NYLON NEGRO

**VENTAJAS: Manejabilidad óptima**

- Guante elástico de peso ultraligero y bajo nivel de pelusa, resistente a la deformación
- El nitrilo protege las manos contra la penetración de aceites, hidrocarburos y grasa
- Color tierra oscuro
- El revestimiento fino de nitrilo ofrece flexibilidad y sensibilidad táctil, además de una resistencia óptima a la abrasión
- Excelente nivel de manejabilidad y sensibilidad táctil
- Dorso transpirable para reducir la sudoración
- Diseñado para un movimiento fácil y un uso prolongado
- Tejido sin costuras diseñado para evitar irritaciones

**APLICACIONES:**

Agricultura  
Horticultura  
Construcción

**CARACTERÍSTICAS**  
**FORRO:** Tejido de nailon sin costuras  
**REVESTIMIENTO:** Nitrilo  
**AGARRE:** Suave  
✚: Diseño ergonómico que reproduce la curvatura natural de la mano

TALLA	LONGITUD
6/S	220 mm
7/M	230 mm
8/L	240 mm
9/XL	250 mm
10/XXL	260 mm





### SH490

REVESTIMIENTO COMPLETO DE PVC, REVESTIMIENTO ADICIONAL EN TODA LA MANO SOBRE FORRO DE ALGODÓN/ACRILICO FIJO

#### VENTAJAS: Combinación de protección contra el frío y contra sustancias químicas

- Guante suave y flexible que absorbe la sudoración para asegurar un uso prolongado muy cómodo y una alta resistencia mecánica
- El PVC sella y protege la mano contra sustancias químicas y se mantiene flexible, hasta -20 grados
- Impermeable, permite un agarre firme para trabajos en entornos húmedos o grasientos
- Protección extendida en el antebrazo
- Forro acrílico fijo
- PVC flexible y suave para ofrecer máximo confort
- Diseñado para un movimiento fácil y un uso continuo

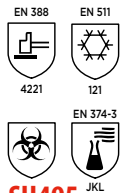
#### APLICACIONES:

Sector marítimo  
Industria petroquímica  
Transporte  
Logística  
Cámaras frío  
Pesca

#### CARACTERÍSTICAS

**FORRO:** Forro de tejido acrílico/de algodón fijo sin costuras  
**REVESTIMIENTO:** PVC  
**GROSOR:** 1,50 mm  
**AGARRE:** Rugoso  
✚: Diseño ergonómico que reproduce la curvatura natural de la mano

TALLA	LONGITUD
8/M	300 mm
9/L	300 mm
10/XL	300 mm



### SH495

REVESTIMIENTO COMPLETO DE PVC, REVESTIMIENTO ADICIONAL EN TODA LA MANO SOBRE FORRO DE ALGODÓN/ACRILICO EXTRAÍBLE

#### APLICACIONES:

Sector marítimo  
Industria petroquímica  
Transporte  
Logística  
Pesca

#### CARACTERÍSTICAS

**FORRO:** Forro extraíble en tejido de algodón y acrílico sin costuras  
**REVESTIMIENTO:** PVC  
**GROSOR:** 1,50 mm  
**AGARRE:** Rugoso  
✚: Diseño ergonómico que reproduce la curvatura natural de la mano

TALLA	LONGITUD
8/M	300 mm
9/L	300 mm
10/XL	300 mm



### SH541

REVESTIMIENTO DE POLIURETANO EN LA PALMA SOBRE FORRO DE HPPE

#### VENTAJAS: Guante de alta calidad que combina resistencia a los cortes y confort

- Revestimiento de PU de alta resistencia a la abrasión
- Guante muy fino y ligero para mayor manejabilidad
- El PU protege la mano contra aceites y abrasión manteniendo la elasticidad
- Color oscuro para entornos más sucios
- Dorso transpirable para reducir la sudoración
- Diseñado para un movimiento fácil y un uso continuo. Ajuste máximo
- Muy flexible, con un forro suave para máximo confort
- Tejido sin costuras diseñado para evitar irritaciones
- Sin riesgos de alergia al látex

#### APLICACIONES:

Sector público  
Planchas metálicas  
Sector automovilístico  
Transporte y logística  
Metalurgia  
Construcción  
Fijación interna

#### CARACTERÍSTICAS

**FORRO:** Tejido de HPPE sin costuras de calibre 13  
**REVESTIMIENTO:** Poliuretano  
**AGARRE:** Suave  
✚: Diseño ergonómico que reproduce la curvatura natural de la mano

TALLA	LONGITUD
6/S	220 mm
7/M	225 mm
8/L	235 mm
9/XL	255 mm
10/XXL	280 mm



### SH542

REVESTIMIENTO DE POLIURETANO EN LA PALMA SOBRE FORRO DE HPPE

#### APLICACIONES:

Sector público  
Planchas metálicas  
Sector automovilístico  
Transporte y logística  
Metalurgia  
Construcción  
Fijación interna

#### CARACTERÍSTICAS

**FORRO:** Tejido de HPPE sin costuras de calibre 13  
**REVESTIMIENTO:** Poliuretano  
**AGARRE:** Suave  
✚: Diseño ergonómico que reproduce la curvatura natural de la mano

TALLA	LONGITUD
6/S	220 mm
7/M	230 mm
8/L	240 mm
9/XL	250 mm
10/XXL	260 mm



### SH542X

VERSIÓN SIN REVESTIMIENTO CON FORRO HPPE

#### VENTAJAS:

- Alta resistencia a la abrasión
- Manejabilidad óptima sin pérdida de sensibilidad táctil
- Gran libertad de movimiento para la muñeca
- Muy flexible, como un forro suave para máximo confort
- Se evitan las irritaciones causadas por las costuras en contacto con la piel
- Sin riesgos de alergia al látex

#### APLICACIONES:

Metalurgia  
Sector automovilístico  
Aeronáutica  
Inspección  
Uso como segunda piel anticorte

#### CARACTERÍSTICAS

**FORRO:** Tejido de HPPE sin costuras de calibre 13  
**REVESTIMIENTO:** Sin revestimiento  
✚: Diseño ergonómico que reproduce la curvatura natural de la mano

TALLA	LONGITUD
6/S	220 mm
7/M	225 mm
8/L	235 mm
9/XL	255 mm



### SH545

REVESTIMIENTO DE NITRILIO EN LA PALMA SOBRE FORRO DE HPPE

#### VENTAJAS:

- Guante ligero y flexible que ofrece una protección eficaz contra cortes
- El nitrilio protege las manos contra la penetración de aceites, hidrocarburos y grasa
- Resistente a la abrasión, con un agarre firme de gran adherencia en presencia de aceite
- Mejora la manipulación de piezas aceitosas con bordes afilados
- Dorso transpirable para reducir la sudoración
- Ofrece facilidad de movimiento y extra confort para uso prolongado
- Tejido sin costuras diseñado para evitar irritaciones

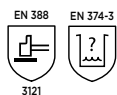
#### APLICACIONES:

Sector marítimo  
Sector automovilístico  
Electrodomésticos  
Fijación interna  
Mantenimiento  
Construcción

#### CARACTERÍSTICAS

**FORRO:** Tejido de HPPE sin costuras de calibre 13  
**REVESTIMIENTO:** Nitrilo  
**AGARRE:** Suave  
✚: Diseño ergonómico que reproduce la curvatura natural de la mano

TALLA	LONGITUD
6/S	220 mm
7/M	225 mm
8/L	235 mm
9/XL	255 mm



### SH620

REVESTIMIENTO COMPLETO DE PVC, REVESTIMIENTO ADICIONAL DE PVC EN TODA LA MANO SOBRE FORRO DE ALGODÓN, PUÑOS LARGOS

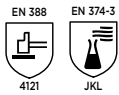
#### APLICACIONES:

Sector marítimo  
Industria química  
Pintura  
Construcción

#### CARACTERÍSTICAS

**FORRO:** Tejido de algodón sin costuras  
**REVESTIMIENTO:** PVC  
**GROSOR:** 1,10 mm  
**AGARRE:** Rugoso  
✚: Diseño ergonómico que reproduce la curvatura natural de la mano

TALLA	LONGITUD
8/M	300 mm
9/L	300 mm
10/XL	300 mm
11/XXL	300 mm



### SH650

REVESTIMIENTO COMPLETO DE PVC CON ACABADO RUGOSO EN LA MANO SOBRE FORRO DE ALGODÓN

#### VENTAJAS: Disponible en 4 longitudes, de 250 mm a 660 mm

- El PVC sella y protege la mano contra sustancias químicas y se mantiene flexible
- Impermeable, para trabajos en entornos húmedos o grasientos
- Guante ultraflexible e impermeable con acabado rugoso
- Alta resistencia a la abrasión – EN 388 nivel 4
- Cómodo y suave, permite sujetar los objetos con firmeza
- Diseñado para un movimiento fácil y un uso prolongado
- Guante flexible y suave que absorbe la sudoración para aumentar el confort
- Tejido sin costuras diseñado para evitar irritaciones

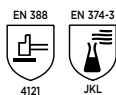
#### APLICACIONES:

Industria química                   Construcción  
Industria petroquímica           Pintura  
Pesca y agricultura               Obras públicas  
Metalurgia

#### CARACTERÍSTICAS

**FORRO:** Tejido de algodón sin costuras  
**REVESTIMIENTO:** PVC  
**AGARRE:** Rugoso  
✚: Diseño ergonómico que reproduce la curvatura natural de la mano

TALLA	LONGITUD
8/M	260 mm
9/L	260 mm
10/XL	280 mm
11/XXL	290 mm



### SH660

REVESTIMIENTO COMPLETO DE PVC CON ACABADO RUGOSO SOBRE FORRO DE ALGODÓN

#### APLICACIONES:

Industria química  
Construcción  
Pintura  
Obras públicas  
Industria petroquímica  
Pesca y agricultura  
Metalurgia

#### CARACTERÍSTICAS

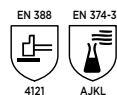
**FORRO:** Tejido de algodón sin costuras  
**REVESTIMIENTO:** PVC  
**AGARRE:** Rugoso  
✚: Diseño ergonómico que reproduce la curvatura natural de la mano

#### \* DISPONIBLE EN VARIAS TALLAS:

COD. SH660 = 30 cm  
COD. SH66034 = 34 cm  
COD. SH66036 = 36 cm

TALLA	LONGITUD
8/M	300 mm
9/L	300 mm
10/XL	300 mm
11/XXL	300 mm

TALLA	LONGITUD
9/L	340 mm
10/XL	360 mm
11/XXL	360 mm



### SH660ESD

REVESTIMIENTO COMPLETO DE PVC CON ACABADO RUGOSO EN LA MANO SOBRE FORRO DE ALGODÓN

#### VENTAJAS:

- Protege los objetos de la electricidad estática para evitar explosiones y daños a los productos
- El PVC sella y protege la mano contra sustancias químicas y se mantiene flexible
- Impermeable, permite un agarre firme para trabajos en entornos húmedos o grasientos
- Conforme a la norma EN 1149, resistividad de la superficie de 10<sup>9</sup> a 10<sup>10</sup> Ω
- Buena protección de la muñeca
- Diseñado para un movimiento fácil y un uso prolongado
- Guante flexible y suave que absorbe la sudoración para aumentar el confort
- Tejido sin costuras diseñado para evitar irritaciones

#### APLICACIONES:

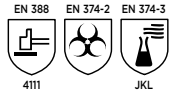
Industria petroquímica  
Sector automovilístico  
Refinería  
Petróleo y gas

#### CARACTERÍSTICAS

**FORRO:** Tejido de algodón sin costuras  
**REVESTIMIENTO:** PVC  
**AGARRE:** Rugoso  
✚: Diseño ergonómico que reproduce la curvatura natural de la mano

TALLA	LONGITUD
9/L	305 mm
10/XL	330 mm





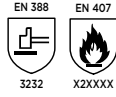
### SH772

REVESTIMIENTO COMPLETO DE NITRILLO, CON REFUERZO DE NITRILLO ADICIONAL EN LA MANO SOBRE FORRO DE ALGODÓN/POLIÉSTER CON MANGA EXTENDIDA Y BORDE ELÁSTICO

**APLICACIONES:**  
Manipulación de sustancias químicas  
Aplicaciones con uso de aceite  
Industria petroquímica  
Componentes alcalinos

**CARACTERÍSTICAS**  
**FORRO:** Algodón/poliéster cortado y cosido  
**REVESTIMIENTO:** Nitrilo  
**GROSOR:** 0,50 mm  
**AGARRE:** Rugoso  
✚: Diseño ergonómico que reproduce la curvatura natural de la mano

TALLA	LONGITUD
8/M	650 mm
9/L	650 mm
10/XL	650 mm



### SH8814

REVESTIMIENTO PULVERIZADO COMPLETO DE NEOPRENO SOBRE FORRO NO TEJIDO

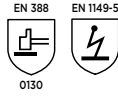
**VENTAJAS: Aprobado para manipulación de alimentos**

- Guante cómodo y flexible que ofrece una protección eficaz contra la abrasión
- Alta resistencia mecánica y aislamiento contra el frío y calor intermitente hasta una temperatura de 260°
- Color oscuro
- Buena protección de la muñeca.
- Fácil de poner y quitar
- Apto para procesamiento de alimentos
- Sin riesgos de alergia al látex

**APLICACIONES:**  
Sector automovilístico  
Procesamiento de alimentos  
Planchas metálicas calientes  
Fundiciones

**CARACTERÍSTICAS**  
**FORRO:** No tejido, cortado y cosido  
**REVESTIMIENTO:** Pulverización de Neopreno  
**AGARRE:** Rugoso

TALLA	LONGITUD
7/M	355 mm
8/L	355 mm
9/XL	355 mm
10/XXL	355 mm



### SHA0150

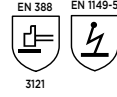
FORRO DE NAILON/ACRÍLICO ANTIESTÁTICO SIN REVESTIMIENTO

**APLICACIONES:**  
Sector automovilístico  
Electrónica  
Impresión

**CARACTERÍSTICAS**  
**FORRO:** Nailon/acrílico sin costuras  
**REVESTIMIENTO:** Sin revestimiento

✚: Diseño ergonómico que reproduce la curvatura natural de la mano

TALLA	LONGITUD
6/S	185 mm
7/M	200 mm
8/L	215 mm
9/XL	230 mm



### SHA0170

REVESTIMIENTO DE POLIURETANO EN LA PALMA SOBRE FORRO DE NAILON/ ACRÍLICO ANTIESTÁTICO

**VENTAJAS: Propiedades antiestáticas**

- Permite realizar tareas de precisión y transportar productos con una sujeción muy firme
- Resistividad de la superficie entre 10<sup>5</sup> y 10<sup>7</sup> Ω conforme a la norma EN 1149-1
- Guante elástico, ligero y con bajo nivel de pelusa, con propiedades antiestáticas
- Protege la mano contra aceites y abrasión manteniendo la elasticidad y la transpirabilidad
- Dorsal transpirable para reducir la sudoración
- Diseñado para un movimiento fácil y un uso prolongado
- Tejido sin costuras diseñado para evitar irritaciones
- Sin riesgos de alergia al látex

**APLICACIONES:**  
Sector automovilístico  
Electrónica  
Impresión

**CARACTERÍSTICAS**  
**FORRO:** Nailon/acrílico sin costuras  
**REVESTIMIENTO:** Poliuretano  
**AGARRE:** Suave  
✚: Diseño ergonómico que reproduce la curvatura natural de la mano

TALLA	LONGITUD
6/S	185 mm
7/M	200 mm
8/L	215 mm
9/XL	230 mm



### SHB0500 Black

REVESTIMIENTO DE POLIURETANO EN LA PALMA SOBRE FORRO DE NAILON NEGRO

**VENTAJAS: Revestimiento fino para ofrecer máxima manejabilidad**

- Guante elástico, ligero y con bajo nivel de pelusa, resistente a la deformación
- El PU protege la mano contra aceites y abrasión manteniendo la elasticidad
- Color oscuro
- Dorsal transpirable para reducir la sudoración
- Diseñado para un movimiento fácil y un uso continuo
- Tejido sin costuras diseñado para evitar irritaciones
- Sin riesgos de alergia al látex

**APLICACIONES:**  
Logística  
Horticultura  
Construcción  
Fijación interna  
Sector automovilístico

**CARACTERÍSTICAS**  
**FORRO:** Tejido de nailon sin costuras de calibre 13  
**REVESTIMIENTO:** Poliuretano  
**AGARRE:** Suave  
✚: Diseño ergonómico que reproduce la curvatura natural de la mano

TALLA	LONGITUD
6/S	220 mm
7/M	230 mm
8/L	240 mm
9/XL	260 mm
10/XXL	280 mm



### SHB0500 White

REVESTIMIENTO DE POLIURETANO EN LA PALMA SOBRE FORRO DE NAILON BLANCO

**VENTAJAS: Revestimiento fino para ofrecer máxima manejabilidad**

- Guante elástico, ligero y con bajo nivel de pelusa, resistente a la deformación
- El PU protege la mano contra aceites y abrasión manteniendo la elasticidad
- Dorsal transpirable para reducir la sudoración
- Diseñado para un movimiento fácil y un uso continuo
- Tejido sin costuras diseñado para evitar irritaciones
- Sin riesgos de alergia al látex

**APLICACIONES:**  
Logística  
Horticultura  
Construcción  
Fijación interna  
Sector automovilístico

**CARACTERÍSTICAS**  
**FORRO:** Tejido de nailon sin costuras de calibre 13  
**REVESTIMIENTO:** Poliuretano  
**AGARRE:** Suave  
✚: Diseño ergonómico que reproduce la curvatura natural de la mano

TALLA	LONGITUD
6/S	220 mm
7/M	230 mm
8/L	240 mm
9/XL	260 mm
10/XXL	280 mm



### SHB0600

REVESTIMIENTO DE POLIURETANO EN LAS YEMAS DE LOS DEDOS SOBRE FORRO DE NAILON

**VENTAJAS: Máxima manejabilidad**

- El PU protege la mano contra aceites y microcortes manteniendo la flexibilidad
- Guante elástico, ligero y con bajo nivel de pelusa, resistente a la deformación
- No deja huellas en los objetos manipulados
- Gran libertad de movimiento para la muñeca
- Tejido sin costuras diseñado para evitar irritaciones
- Sin riesgos de alergia al látex

**APLICACIONES:**  
Sector automovilístico  
Componentes electrónicos  
Salas blancas  
Manipulación de metales preciosos

**CARACTERÍSTICAS**  
**FORRO:** Tejido de nailon sin costuras  
**REVESTIMIENTO:** Poliuretano  
**AGARRE:** Suave  
✚: Diseño ergonómico que reproduce la curvatura natural de la mano

TALLA	LONGITUD
6/S	270 mm
7/M	275 mm
8/L	275 mm
9/XL	280 mm



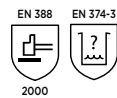
### SHB0610

FORRO DE NAILON SIN REVESTIMIENTO

**APLICACIONES:**  
Logística  
Sector automovilístico  
Componentes electrónicos  
Embalaje de lujo  
Control de calidad

**CARACTERÍSTICAS**  
**FORRO:** Tejido de nailon sin costuras  
**REVESTIMIENTO:** SIN REVESTIMIENTO  
✚: Diseño ergonómico que reproduce la curvatura natural de la mano

TALLA	LONGITUD
6/S	270 mm
7/M	275 mm
8/L	275 mm
9/XL	280 mm



### SHB0700R

GUANTE DE PVC SIN SOPORTE

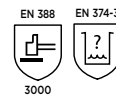
**VENTAJAS: Protección contra sustancias químicas que se ajusta como una segunda piel**

- Guante ultrafino y ligero que se adapta como una segunda piel
- El PVC sella y protege la mano contra sustancias químicas y se mantiene flexible
- Impermeable, para trabajos en entornos húmedos o grasientos
- Su acabado en relieve garantiza un agarre seguro de objetos resbaladizos
- Protección extendida en el antebrazo
- Fácil de poner y quitar, sin pelusa, repele el polvo
- Diseñado para un movimiento fácil y un uso prolongado
- Sin empolver, tratamiento "deslizante"

**APLICACIONES:**  
Laboratorios  
Sector sanitario

**CARACTERÍSTICAS**  
**FORRO:** Sin soporte  
**REVESTIMIENTO:** PVC  
**GROSOR:** 0,30 mm  
**AGARRE:** Suave  
✚: Diseño ergonómico que reproduce la curvatura natural de la mano

TALLA	LONGITUD
7/S	300 mm
8/M	300 mm
9/L	300 mm
10/XL	300 mm



### SHB0710

GUANTE DE PVC SIN SOPORTE CON MANGA PEGADA EXTENDIDA, BORDE ELÁSTICO Y UN ORIFICIO PARA VENTILACIÓN Y PARA COLGARLO

**APLICACIONES:**  
Laboratorios  
Sector sanitario

**CARACTERÍSTICAS**  
**FORRO:** Sin soporte  
**REVESTIMIENTO:** PVC  
**GROSOR:** 0,30 mm  
**AGARRE:** Suave  
✚: Diseño ergonómico que reproduce la curvatura natural de la mano

TALLA	LONGITUD
7/S	600 mm
8/M	600 mm
9/L	600 mm
10/XL	600 mm

