



GUANTES VE713

NITRILO

SKU: 07040609010

CUALIDADES PRINCIPALES.

- Recubrimiento de nitrilo en palma para mejor agarre.
- Excelente resistencia a la abrasión.
- Buena resistencia a aceites y grasas.
- Diseño flexible que permite buena destreza manual.
- Puño elástico que asegura ajuste seguro.

Descripción: Los GUANTES VE713 NITRILO de Delta Plus están diseñados para ofrecer protección mecánica con excelente agarre y resistencia a la abrasión, especialmente en trabajos donde existe manipulación de piezas aceitosas o superficies deslizantes. Su recubrimiento de nitrilo en palma proporciona mayor durabilidad y resistencia frente a aceites y grasas, mientras que el soporte textil permite buena transpirabilidad y comodidad durante jornadas prolongadas.

CARACTERÍSTICAS:

- Tipo de guante: Guante mecánico
- Familia de guantes: Guantes de punto forrados
- Tipo de guante mecánico: De punto
- Fibra: Poliamida
- Nivel de recubrimiento: El puño está recubierto
- Material del revestimiento: Nitrilo
- Material del revestimiento: Doble revestimiento
- Galga 13
- Color Negro
- Tallas 7, 8, 9, 10

APLICACIONES

- Industria metalmecánica.
- Manipulación de piezas con presencia de aceites y grasas.
- Ensamblaje industrial.
- Logística y almacenamiento.
- Mantenimiento general.

USO Y MANTENIMIENTO

- Verificar que el guante no presente desgaste o perforaciones antes de usar.

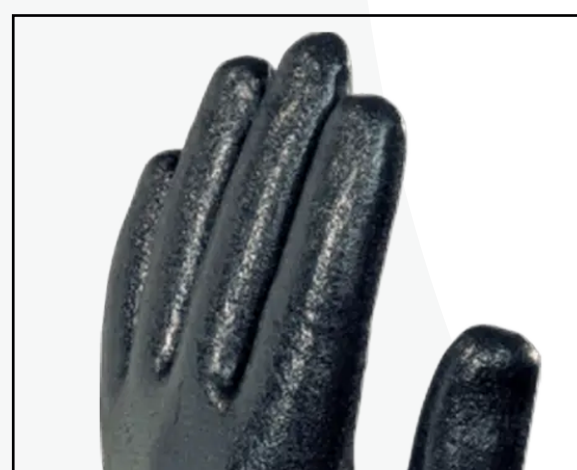
DETALLES



PALMA



DORSO



DEDOS



COSTURA



- Utilizar la talla adecuada para asegurar protección y comodidad.
- Lavar con agua y jabón neutro si es reutilizable.
- Secar a temperatura ambiente; evitar calor directo.
- Almacenar en lugar seco y ventilado.
- Sustituir cuando el recubrimiento pierda adherencia o presente deterioro.

ADVERTENCIAS

- No apto para manipulación de productos químicos agresivos sin certificación específica.
- No protege contra riesgos térmicos elevados ni eléctricos.
- No utilizar cerca de maquinaria en movimiento si existe riesgo de atrapamiento.
- Seleccionar el nivel de protección adecuado según evaluación de riesgos.

NORMATIVAS

RIESGOS	NIVEL 1	NIVEL 2	NIVEL 3	NIVEL 4	NIVEL 5
Abrasion (Ciclos)	100	500	2000	8000	-
Corte de chuchilla (Índice)	1,2	2,5	5,0	10,0	20,0
Desgarramiento (Newton)	10	25	50	75	-
Perforación (Newton)	20	60	100	150	-

EN 388:2016
+A1:2018



3122X



CE* DESCRIPCIÓN DE LA NORMATIVA

El marcado **CE** (Conformité Européenne) significa que el producto cumple con las **normas europeas** de seguridad, salud y protección del medio ambiente. En este caso, indica que los guantes han sido probados y aprobados según la norma **EN 388**, que regula los guantes de protección **contra riesgos mecánicos**.

