



GUANTES CARNAZA

TIPO CONDUCTOR

SKU: 07040639002

CUALIDADES PRINCIPALES.

- Fabricados en carnaza resistente
- Diseño tipo conductor
- Costuras reforzadas para mayor durabilidad
- Buen agarre en manipulación de materiales
- Interior cómodo para uso prolongado
- Ajuste seguro en muñeca

Descripción: Los Guantes Carnaza Conductor Spro están diseñados para brindar protección, resistencia y comodidad en trabajos de manipulación general, construcción y actividades industriales. Fabricados en carnaza de alta calidad, ofrecen excelente durabilidad y buen agarre en superficies secas.

CARACTERÍSTICAS

- Guante de carnaza operador muy flexible
- Puño ribeteado
- Fabricado en 100% carnaza en color amarillo
- Protector de costuras en palma y pulgar
- Costuras realizadas con hilo poliéster

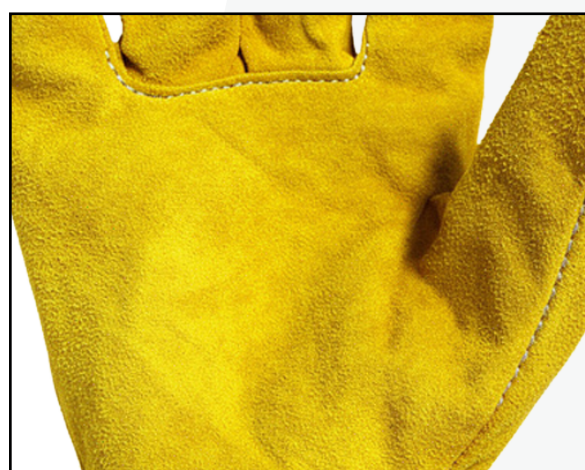
APLICACIONES

- Construcción
- Carpintería
- Agricultura
- Manipulación de materiales
- Bodegas y logística
- Trabajos mecánicos ligeros

USO Y MANTENIMIENTO

- Verificar que el guante esté en buen estado antes de usar.
- No utilizar si presenta cortes o desgaste excesivo.
- Mantener limpio y seco.
- No lavar con agua; limpiar en seco si es necesario.
- Guardar en lugar fresco y seco.

DETALLES



PALMA



DORSO



DEDOS



COSTURA



ADVERTENCIAS

- No apto para trabajos con riesgo químico.
- No ofrece protección contra calor extremo o riesgos eléctricos.
- Seleccionar la talla adecuada para evitar accidentes.

BENEFICIOS

- Alta resistencia al desgaste
- Cómodo para uso prolongado
- Excelente relación costo-beneficio
- Ideal para trabajos generales

NORMATIVAS

RIESGOS	NIVEL 1	NIVEL 2	NIVEL 3	NIVEL 4	NIVEL 5
Abrasion (Ciclos)	100	500	2000	8000	-
Corte de chuchilla (Indice)	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



4131

EN 420:2003 + A1:2009



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**.

