



GUANTE VAQUETA TIPO ING AMARILLO

• **Descripción:**

Nuestra protección manual de cuero ofrece una amplia línea de guantes con variedad de diseños, confort y destreza, los cuales brindan protección a los riesgos mecánicos presentes en diferentes procesos desarrollados en la industria.

Nuestros guantes sumo están elaborados 100% en cuero vaqueta con norma NTC 2190 ofreciendo la seguridad de contar con productos de protección manual que cumplen altos estándares de calidad, no representan contaminación cruzada en la piel por residuos, sus materiales son de óptima resistencia y sus medidas son estándar en cada producción.

• **Características técnicas:**

- Modelo tipo ingeniero fabricado 100% en cuero natural vaqueta.
- Dorso de una sola pieza en vaqueta color amarilla.
- Puño con resorte en el dorso para mejor ajuste con ribete.
- Costuras internas reforzadas.
- Talla 9.
- 1.2 mm Cal-12.
- NTC 2190.
- Excelente desempeño en seco.

• **Aplicaciones:**

Los guantes vaqueta tipo ingeniero se pueden desempeñar en trabajos generales que requieran resistencia mecánica en aplicaciones secas.

Construcción, Minería, Agricultura, Refinación, Explotación, Logística, Almacenamiento, Mantenimiento, producción.

• Referenciación:

862001104	GUANTE VAQUETA TIPO ING. SENCILLO CORTO
862001106	GUANTE VAQUETA TIPO ING. SENCILLO LARGO
862001108	GUANTE VAQUETA TIPO ING. REFORZADO TOTAL
862001132	GUANTE VAQUETA TIPO ING. REFORZADO LARGO
862001116	GUANTE VAQUETA TIPO ING. REFORZADO PALMA
862001140	GUANTE VAQUETA TIPO ING. REFORZ. PALMA LARGO

• Usos y mantenimientos:

Antes de dar uso a sus guantes deberá inspeccionar diariamente el estado de los mismos, a fin de validar que este se encuentre en condiciones óptimas de uso, le brinde protección adecuada y su vida útil se extienda.

- Si presentan daño en costuras, ruptura, mal olor o humedad suspenda su uso.
- Siempre procure ponerse sus guantes con las manos limpias y secas.
- Al finalizar las actividades guárdelos en un lugar limpio y permita que se ventilen.
- Los guantes son un elemento de protección personal , por lo que un par de guantes deben ser asignados a una sola persona.
- Una vez terminada la vida útil del guante deseche cumpliendo las normas vigentes para el manejo de residuos.