

Guantes de Piel

Códigos: DG3200BS

Modelo: Guantes tipo Driver

Marca: Industrial Safety Products

Material: Piel tipo Driver y dorso en Cowhide

Empaque: 120 pares master cartón

Tallas: L

Norma: EN388;

Nivel Riesgo Mecánico: 3211

País de Fabricación: China

Descripción del Producto

Guantes de piel tipo Driver, color mostaza, palma en piel premium y dorso en piel cowhide, dedo pulgar con corte de ala, banda elástica en el dorso. Ideal para trabajos donde se requiera alta resistencia abrasiva.

Regulaciones:

EN388 - Riesgos mecánicos por abrasión, cortes, desgarros y perforaciones.

EN420 - Requisitos generales - Este estándar define los requisitos generales para los guantes de protección en términos de confección, idoneidad para un fin y seguridad.

Estándar de OSHA -29 CFR 1915.157 - El empleador debe garantizar que cada empleado afectado use una protección para manos adecuada y otra ropa protectora donde haya exposición a peligros como absorción por la piel de sustancias dañinas, cortes o heridas graves, abrasiones graves, pinchazos, quemaduras químicas, quemaduras térmicas, temperaturas extremas dañinas y objetos afilados.

Aplicaciones

Para uso generales en donde se requiere máxima protección contra riesgos de abrasión, ensamblaje y amado de estructuras en acero (varillas de construcción) y otros trabajos generales.

Advertencias, Mantenimiento e Inspección

- 1.- Los guantes de soldador no deben mojarse, ventile en un área abierta después de su uso.
- 2.- Es responsabilidad del usuario determinar si el guante es el indicado para la aplicación pretendida.
- 3.- Inspeccione el guante antes de usarlo en búsqueda de orificios o roturas que puedan comprometer la efectividad del mismo. Si el guante presenta alguna rotura u orificio proceda a sustituirlo de inmediato.

Imágenes

