

Guante Multiuso

Código: 115153
Marca: EPP Safety Work
Modelo: Gorilón
Soporte: Poliéster Galga 13
Revestimiento: Doble Capa de Nitrilo Color Negro
Unidad de Medida: Par

País de Origen: China
Talla: 9Ly10XL
Empaque: 120 pares cartón master
Sub-Empaque: 12 pares bolsa plástica
Norma: EN388 y EN420
EN388 Nivel Riesgo Mecánico: 4121

Descripción del Producto

Guante multiuso marca EPP Safety Work, modelo Gorilón, soporte en poliéster galga 13 de color negro sin costura para una mayor durabilidad y ergonomía. Doble revestimiento en nitrilo de color negro con acabado liso de excelente agarre sobre superficies y objetos húmedos sin aceites o secos.

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 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

Guante de uso general que brinda protección contra la abrasión mecánica con excelente agarre. Ideal para trabajos de manipulación de equipajes en aeropuertos y mercancía en general en donde el trabajador requiera de buena precisión.

Advertencias, Mantenimiento e Inspección

1- Lave con jabón neutro y abundante agua limpia por lo menos dos (2) veces por semana o cuando sienta mal olor o tenga acumulado mucho aceite. Deje secar por completo antes de usar. No debe exponerlo a fuentes de calor como hornos o radiadores para el secado.

2- Es responsabilidad del usuario determinar si este guantes es adecuado para la aplicación que la ha pretendido.

3- Inspecciones el guante antes de usarlo en búsqueda de orificios o roturas que puedan comprometer la efectividad del guante. Si el guante presenta alguna rotura o desperfecto debe sustituirlo de inmediato.

Imagen

