

By the Numbers Hand and Power Tools – Spanish



1. Las encuestas estiman que las herramientas de trabajo y las herramientas eléctricas causan un promedio de casi 400.000 visitas a la sala de emergencias cada año. De los heridos, más de 200 mueren.
2. Un estudio del Consejo Nacional de Seguridad informa que el costo de una sola lesión de mano o dedo incapacitante varía de 540 a 26.000 dólares por paciente. Con un grave traumatismo de extremidades ascendentes que promedia los 730.000 dólares por incidente.
3. Según un reciente estudio de la Administración de Seguridad y Salud Ocupacional (OSHA), el 70,9% de las lesiones en manos y brazos se podrían haber prevenido con equipo de protección personal (EPP), específicamente guantes de seguridad.
4. 000 lesiones de manos perdidas anualmente.
5. Las lesiones en las manos envían a más de un millón de trabajadores a la sala de emergencias cada año.
6. El 70 por ciento de los trabajadores que sufrieron lesiones en las manos no llevaban guantes. El 30 por ciento restante de los trabajadores lesionados sí usaba guantes, pero los guantes eran inadecuados, estaban dañados o eran del tipo equivocado para el tipo de peligro presente.

Puede leer más sobre los hechos y cifras de las herramientas manuales y eléctricas [aquí](#):