



Company Name: _____ Job Site Location: _____

Date: _____ Start Time: _____ Finish Time: _____ Foreman/Supervisor: _____

Topic 372: Jewelry on the Job

Introduction: Jewelry, like long unconstrained hair or loose clothing, presents unnecessary hazards to the employee if working around machinery or energized equipment. Remember, looking good on the job is not nearly as important as feeling good - which is hard to do with your hand caught in a gearbox because your watch band became entangled, or with your wedding ring fused to your finger by an arc flash. Following are guidelines for wearing jewelry on the job:



Electrical Hazards and Jewelry:

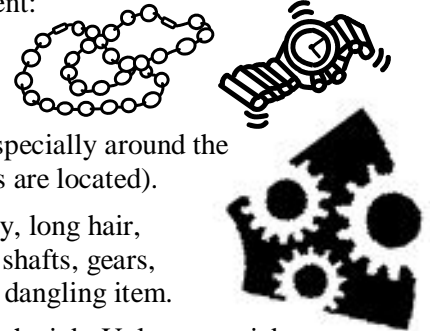
- **Conductive apparel** - Conductive articles of jewelry and clothing (such as watch bands, bracelets, rings, key chains, necklaces, metalized aprons, cloth with conductive thread, or metal hardhats) may not be worn if they might contact exposed energized parts.
- **Conductive articles may** be worn if they are rendered non-conductive by covering, wrapping, or other insulating means. However, it is usually easier, quicker, and safer to just remove the articles. **Do not** store conductive articles in your pocket if working near energized electrical equipment.
- **For personnel** working near energized parts and/or equipment, metal jewelry on the job increases the hazard of exposure to arc flash.



Mechanical Hazards and Jewelry:

Jewelry, long unconstrained hair, or loose clothing on the job exposes the worker to the risk of entanglement with power tools, machinery, and equipment. Special care, such as removing and storing jewelry, tying back or covering long hair, and not wearing or taping loose clothing must be taken around the following types of equipment:

- Machines with a belt driven wheel and pulley or chain and sprocket assemblies.
- Machines with any rotating parts or self feed mechanisms.
- Conveyor equipment with rollers and thick rubber or hinged metal traveling belts (especially around the power-drive mechanisms where large gear-drives, turning shafts, and carriage blocks are located).
- Hoisting and lifting equipment presents many hazards for employees wearing jewelry, long hair, or loose clothing. Running cables, turning hoist drums or winches, turning bearings, shafts, gears, rollers, sprockets, and hook pulley blocks can easily catch and entangle any loose or dangling item.



Conclusion: Every year fingers and hands are needlessly lost because of jewelry worn on the job. Unless your job never takes you in the vicinity of moving machinery or energized electrical parts, be safe and leave the jewelry at home, in your vehicle, or in your locker. Also remember to tie back and constrain long hair, and wear clothing which will not pose a hazard of entanglement.

Work Site Review

Work-Site Hazards and Safety Suggestions: _____

Personnel Safety Violations: _____

Material Safety Data Sheets Reviewed: _____ (Name of Chemical)

Employee Signatures:

(My signature attests and verifies my understanding of and agreement to comply with, all company safety policies and regulations, and that I have not suffered, experienced, or sustained any recent job-related injury or illness.)

Foreman/Supervisor's Signature: _____

These guidelines do not supercede local, state, or federal regulations and must not be construed as a substitute for, or legal interpretation of, any OSHA regulations.



Nombre de Compañía: _____ Localidad del sitio de trabajo: _____

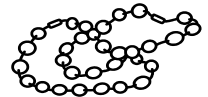
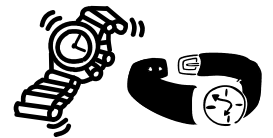
Fecha: _____ Tiempo Empezaron: _____ Tiempo Terminaron: _____ Supervisor: _____

Tópico 372: Alhajas en el Trabajo

Introducción: Alhajas, como cabello largo y suelto o ropa suelta, presentan innecesarios peligros al empleado si esta trabajando alrededor de maquinaria o equipo energizado con electricidad. Recuerda, viéndose bien en el trabajo no es tan importante como sentirse bien – lo cual es difícil hacer con tu mano agarrada en la caja de engranajes porque tu reloj se enredo, o tu anillo de matrimonio se funciono a tu dedo por un destallo eléctrico. Siguiente son algunas pautas sobre usando alhajas en el trabajo:

Peligros eléctricos y alhajas:

- **Adornos conductivos** – Conductivos artículos de alhajas y ropa (tal como un reloj, brazaletes, anillos, llaveros, collares, delante metalizado, trapos con hilos conductivos, o equipo de cabeza de metal) no pueden ser usados si pueden hacer contacto con expuestas partes energizadas.
- **Artículos conductivos pueden** ser usados si son rendidos no-conductivos tapándolos, enredándolos, u otras maneras de aislamiento. Sin embargo, usualmente es más fácil, rápido, y seguro de nomás quitarse los artículos. **No** se lo guarde en sus bolsas si estas trabajando cercas a equipo energizado con electricidad.
- **Para personal** trabajando en la vecindad de partes y/o equipo energizados, alhajas de metal en el trabajo aumenta el peligro de exposición a lesiones de destellos eléctricos



Peligros mecánicos y alhajas:

Alhajas, cabello largo y suelto, o ropa suelta en el trabajo expone al trabajador al riesgo de enredamiento con herramienta eléctrica, maquinaria, y equipo. Cuidado especial, tal como quitarse y guardar las alhajas, amarrando o tapando el cabello largo, y no usar ropa suelta, debere ser tomado alrededor de los siguientes tipos de equipos:

- Maquinas con ruedas y poleas impulsadas con correas, o ensamblas de cadena y diente.
- Maquinas con partes rotatorias, o mecanismos que se alimentan solo.
- Equipo de cinta de transportación con rodillos y caucho grueso o correas viajantes de abisagradas pesadas de metal (especialmente alrededor del mecanismo de impulsión donde grandes engranajes, ejes, y bloques de transporte son colocados).
- Equipo de alzamiento presenta varios peligros a los empleados usando alhajas, cabello largo, o ropa suelta. Cables enredándose en tambores de alzamiento o cabrestantes, cojinetes giratorios, ejes, engranajes, rodillos, dientes, y bloques de ganchos de poleas fácilmente pueden enganchar cualquier artículo suelto.

Conclusión: Cada año dedos y manos son innecesariamente perdidos por alhajas usadas en el trabajo. A menos que tu trabajo nunca te lleve a la vecindad de maquinaria en movimiento o partes eléctricos energizados, este seguro y deje las alhajas en casa, en su vehículo, o armario. También recuerda de amarrar y detener el cabello largo, y use ropa que no posea un peligro de ser enredado.

Revisión del Sitio de Trabajo

Peligros del sitio de trabajo y sugerencias de seguridad: _____

Violaciones de Seguridad del Personal: _____

Hoja informativa de Material de Seguridad Revisada: _____ (nombre de químico)

Firma de Empleado:

(Mi firma atestigua y verifica mi comprensión de y conformidad a acatar con todas pólizas y regulaciones de seguridad, y que no he sufrido, experimentado, o sostenido cualquier lesión o enfermedad relacionado con el trabajo)

Firma de Forman/Supervisor:

Esta pauta no remplaza regulaciones locales, estatales o federales y no deben ser interpretadas como sustitución, o interpretación legal de las regulaciones de OSHA.