



Reunión semanal sobre seguridad

Seguridad con Transportadores

Los transportadores se utilizan para transportar materiales horizontalmente, verticalmente, en ángulo o alrededor de curvas. Los peligros dependen del tipo de transportador, el material transportado, la ubicación del transportador y qué tan cerca está el transportador de los trabajadores. Los transportadores eliminan o reducen las tareas manuales de manipulación de materiales, pero introducen riesgos de amputación asociados con el movimiento mecánico.

La eliminación de la manipulación manual de materiales es la razón por la que los transportadores son ampliamente utilizados. Mueven materiales de manera eficiente y segura. Los transportadores son una de las primeras formas de automatización. De hecho, han existido tanto tiempo que realmente no los vemos como una forma de automatización, sino como una maquinaria básica para hacer el trabajo.

Al igual que otras cosas con las que trabajamos, los transportadores son seguros cuando se usan correctamente. No son un medio de transporte humano o un juego. Vienen en muchas formas y tamaños, y cada uno está diseñado para hacer un trabajo específico, por lo que no es fácil resumir la seguridad del transportador en unas pocas oraciones. Pero no hace falta decir que debe usar el transportador adecuado para el trabajo.

El hecho de que los transportadores funcionen de manera constante y sin problemas puede calmarlo en una falsa sensación de seguridad cuando está cerca de ellos. No caiga en esta trampa. Los transportadores pueden ser peligrosos. La ropa suelta y la joyería, particularmente los anillos, son peligrosos de usar en el trabajo. Combínelos con la presencia de un transportador y el potencial de peligro aumenta rápidamente.

Mejores Prácticas al Usar Cintas Transportadoras:

- Nunca se debe caminar sobre o debajo los transportadores, parar encima de ellos, o usarlos como transporte.
- Un transportador solo debe ser utilizado para mover los materiales para los que fue diseñado para transportar.
- Solo el personal que ha sido debidamente capacitado debe operar o mantener un transportador.
- Los operadores de transportadores deben ser conscientes de todos los puntos de pellizco.
 - Los materiales siempre deben ser colocados de forma segura en el transportador para que se transporten de manera segura.
 - Los operadores deben estar alertas al retirar materiales del transportador y asegurarse de que sus manos estén lejos de los puntos de pellizco.
- Al operar un transportador, es importante mantener toda la ropa suelta, joyería, y cabello lejos de las partes móviles.
 - Los artículos sueltos pueden quedar atrapados fácilmente en el transportador, lo que resulta en lesiones para el empleado.

- Los protectores del transportador nunca deben ser alterados, quitados, o pasados por alto.
 - Los protectores del transportador están en su lugar para proteger al operador de lesiones y siempre se debe mantenerlos en su lugar.
- Los controles del transportador deben ser inspeccionados antes de operar la máquina para garantizar que las funciones operan correctamente.
- Antes de que se eliminen los atascos, se realice mantenimiento, o se haga reparaciones en el transportador, siempre se deben seguir los procedimientos de bloqueo/etiquetado.
 - Cualquier fuente de energía (es decir, eléctrica o hidráulica) debe ser desconectado del transportador antes de realizar el mantenimiento.
 - Siempre consulte los procedimientos de bloqueo/etiquetado para el equipo específico en el que se está trabajando.
 - Se requiere capacitación para completar estas tareas.
- Asegúrese de estar familiarizado con la alarma de inicio.
 - Si observa que la alarma ya no funciona, informe de esto a su supervisor de inmediato.
- Si ve algo, di algo.
 - Se debe alentar a los empleados a informar cualquier uso indebido de los transportadores o defectos para evitar que ocurran lesiones.

Recuerde:

Con el aumento de la producción utilizando transportadores, también aumenta el riesgo de lesiones si no se cuenta con las salvaguardias adecuadas. Siga todas las pautas recomendadas establecidas por el fabricante para el equipo utilizado. No se desvíe de las prácticas de trabajo seguras recomendadas. Si las condiciones cambian o alguna vez no está seguro de una situación, deje de trabajar y comuníquese con un supervisor.

¡¡EVITE EL LUTO...RECONOCE PELIGRO DE ANTEMANO!!

