Volumen 5, Edición 2



SAFETY UNLIMITED, INC.

Consejo semanal sobre seguridad

Riesgos de Amputación

Amputaciones son algunos de las lesiones más graves y debilitantes del lugar de trabajo. Son generalizadas y implican una variedad de actividades y equipo. Amputaciones ocurren con mayor frecuencia cuando trabajadores operan máquinas desprotegidas o inadecuadamente vigiladas.

Protección Contra Amputaciones:

Protección de maquinaria con el equipo a continuación es la mejor manera de controlar amputaciones causadas por maquinaria estacionaria:

 Guardas de protección proporcionan barreras físicas que impidan acceso a zonas peligrosas. Deben estar seguras y fuertes, y trabajadores no deben ser capaces de eludir, quitar, o alterarlas. Las guardas no deben obstruir la vista del operador ni impedir que los empleados realicen su trabajo.



Dispositivos ayudan a prevenir contacto con los puntos de operación, y pueden reemplazar o complementar
las guardas de protección. Los dispositivos pueden interrumpir el ciclo normal de la máquina cuando las
manos del operador están en el punto de operación, evitar que el operador alcance el punto de operación, o
retirar las manos del operador si aproximen el punto de operación cuando la máquina hace un ciclo. Deben
permitir lubricación y mantenimiento seguro y no crear riesgos ni interferir con el funcionamiento normal de
la máquina. Además, deben estar bien sujetadas, a prueba de manipulaciones, y duraderos.

"Siempre Mantenga la 'Guardia'...Cuando Trabaja con Equipo Alimentado"

