



SAFETY TIP OF THE WEEK

FOR THE CONSTRUCTION INDUSTRY



Company _____ Date _____

To encourage all of us to promote safety on a continuing basis, the Builders Exchange publishes a safety tip in each issue of the weekly Bulletin. The superintendent/foreman of each job should use this safety tip in a short safety meeting Monday morning. We suggest that this 5-to-10 minute meeting be just before lunch or perhaps right after the morning break. You can then emphasize the SAFETY TIP OF THE WEEK all week long.

Estrategias para protegerse contra el robo en el lugar de trabajo

Week Ending 10/16/20

El robo de herramientas y equipos es un dolor de cabeza constante para la industria de la construcción y la fabricación. La pérdida de herramientas genera altos costos de reemplazo y recursos y retrasa la construcción, ya sea que las herramientas sean robadas por delincuentes o empleados externos o simplemente se pierdan en el sitio. En general, estas pérdidas en los lugares de trabajo perjudican el resultado final y hacen que el trabajo sea impredecible.

Disuadir y prevenir el robo exige cambios en sus operaciones que las hagan menos atractivas para el crimen. La forma en que diseña y opera los sitios e instalaciones puede hacer que sea menos probable que las herramientas "se vayan". Las medidas preventivas como las tecnologías de seguimiento y la marca pueden reducir la conveniencia de su equipo. Al fomentar un sitio de construcción seguro y protegido, su empresa puede entregar a tiempo y dentro del presupuesto.

Cómo se suman las pérdidas

Las herramientas, grandes y pequeñas, son parte de su inversión en inventario y sus resultados, y son un recurso vital del que su equipo depende a diario. En general, el Registro Nacional de Equipos estima que cada año se roban cerca de \$ 1 mil millones en herramientas y equipos.

Además de los costos, el equipo robado puede poner en peligro los plazos de construcción o dejar a los empleados sin trabajo hasta que se obtengan reemplazos. Las herramientas como los equipos topográficos y las radios pueden ser más difíciles de reemplazar o encargar a medida, lo que obliga a detener el trabajo cuando se pierden. Los vehículos y equipos más grandes pueden ser difíciles de conseguir, lo que ralentiza significativamente las operaciones hasta que haya un reemplazo disponible.

Las herramientas pequeñas, en particular, son un objetivo atractivo para el robo. Las herramientas y equipos manuales sin marca o sin marcar se pueden revender o reutilizar fácilmente, y es imposible vincularlos a un solo contratista o lugar de trabajo. Las pérdidas de pequeñas herramientas pueden acumularse rápidamente e incomodar a todo su equipo.

¿Cómo se evita el robo en el lugar de trabajo? Una combinación de disuasión, seguridad y cambios en sus herramientas y operaciones puede marcar la diferencia.

Disuadir el robo

La estrategia del sitio es una parte importante para disuadir el robo. Los sitios extensos y no seguros son objetivos fáciles para los ladrones. Los sitios bien monitoreados y cercados con cunas cerradas y almacenamiento seguro no lo son. Las diferencias en cómo planifica y mantiene sus sitios pueden determinar su riesgo de robo.

Los sitios pueden tener varias empresas trabajando a la vez, más allá de su equipo. Para evitar robos de otros contratistas, coloque el estacionamiento fuera del sitio y solicite que se revise el equipo de las cunas. Las listas de verificación no solo pueden ayudar a prevenir pérdidas, sino también a mantener el inventario bien administrado y organizado. Cualquiera que intente robar en el sitio tendrá dificultades para alcanzar o caminar con el equipo. También se debe incentivar o capacitar a sus

propios empleados para que denuncien cualquier actividad sospechosa de inmediato, aumentando la atención sobre cualquier delito potencial.

El robo no es la única fuente de pérdida. El equipo extraviado todavía le cuesta dinero a su equipo. Para reducir la cantidad de equipo perdido, realice un seguimiento del inventario con la mayor frecuencia posible, solicite a los empleados que firmen la salida del equipo y que se devuelva todo el equipo al final del día. Si falta una herramienta, puede identificar al último empleado que la utilizó y dónde pudo haber ido.

Los métodos más tradicionales para prevenir el robo siguen siendo eficaces. Las cámaras, los guardias y el equipo de monitoreo registran la actividad y evitan que los delincuentes sean anónimos. Mantener el equipo de alto valor bajo llave durante la noche también será un fuerte impedimento. Una combinación de inventario bien controlado, seguridad o supervisión 24 horas al día, 7 días a la semana y cunas y almacenamiento cerrados con llave puede hacer que su sitio sea poco atractivo para los delincuentes.

Prevención de pérdidas

Ciertos enfoques pueden ayudar a prevenir pérdidas en sus instalaciones. La herramienta más eficaz para prevenir el robo son los hábitos y comportamientos de sus propios empleados.

La forma en que su equipo administra y rastrea sus herramientas, equipos y sitio puede protegerlo contra robos. Los empleados que son diligentes en el seguimiento de las herramientas que sacan de las cunas y devuelven cada día lo ayudan a mantener estrictos controles de inventario. Un equipo que bloquea las puertas monitorea la actividad inusual y mantiene a sus compañeros en un alto nivel puede ayudar a reducir la cantidad crónica de robos de empleados en la industria de la construcción. Los incentivos y la capacitación pueden hacer que la reducción de pérdidas sea tan importante y bien entendida como la seguridad.

Incluso los cambios pequeños y creativos pueden marcar la diferencia. La marca y la personalización pueden hacer que sus herramientas y equipos sean difíciles de revender y que sean inmediatamente distintivos. También puede ser útil elegir colores brillantes y poco comunes para sus herramientas. Si un ladrón no puede sacar provecho de sus herramientas o no quiere ser visto en público con ellas, es menos probable que se las lleve.

Los equipos de alto valor pueden requerir una mayor inversión para evitar robos. Para generadores, iluminación y vehículos más pequeños, considere la tecnología GPS para rastrear el equipo. Su equipo siempre sabrá dónde está y, en caso de robo, podrá informar la ubicación actual. Solo el 23% del equipo robado de los sitios se recupera alguna vez, y la información de ubicación puede marcar la diferencia.

Los vehículos son un objetivo particularmente atractivo para los ladrones. Los equipos de construcción únicos o costosos tienen una gran demanda y pueden ocultarse o reutilizarse más fácilmente. Es posible que los modelos más antiguos ni siquiera incluyan tecnologías de seguridad más modernas, lo que crea un blanco fácil para el robo. Considere reemplazar o actualizar equipos antiguos para mejorar la seguridad e invertir en nueva tecnología para reducir las posibilidades de robo.

Special Topics for this Job: _____

MSDS # _____ Reviewed – Title: _____

Present at Meeting:

Supervisor's Signature: _____

Note: These SAFETY TIPS OF THE WEEK are to help members provide a safe workplace and to instruct employees in ways to prevent accidents. Ensure you record the names of those who attend your safety meetings, and file this form with your permanent accident prevention records.