



Weekly Safety Meeting

Nombre de Compania	Nombre De Proyecto	Supervisor	Fecha

Herramientas Accionadas Por Polvo *(Powder Actuated Tools)*

Herramientas activadas por pólvora manejan materiales por una carga explosiva. Su funcionamiento es similar a un arma de fuego y pueden ser igual de peligroso si se utiliza sin con cuidado.

En muchos estados usted debe estar formalmente capacitado y con licencia para usar las herramientas accionadas por pólvora. Hay varias marcas de estas herramientas y no hay dos iguales. Antes de utilizar una, estudie las instrucciones del fabricante.

RIESGOS:

- Partículas de suciedad o de escala, o partículas despegados de la superficie de trabajo.
- Golpeado por Peligro - Si utiliza la carga incorrecta para el material del disparo puede penetrar completamente a el trabajo.
- Rebotar si la herramienta no se lleva a cabo correctamente o está siendo utilizado en un material muy duro.
- Peligros de incendio cuando use herramienta con polvo inflamable, explosivo, o vapores están presentes.

ANTES DE USAR

- Prueba de herramienta antes de cargar para asegurar que los dispositivos de seguridad funcionen correctamente. Siga los métodos de prueba del fabricante. Si la herramienta no funciona correctamente, no lo use hasta que haya sido reparado.
- Inspeccione la herramienta antes de su uso para asegurar que esté limpia, todas las piezas móviles funcionen libremente, y el cañón está libre de obstrucciones.
- Conozca los tipos de materiales que estará manejando, de modo que usted puede seleccionar el cartucho apropiado.
- Conozca lo que está en el otro lado de una pared, así como el interior, tales como cables eléctricos y tuberías o persecuciones de alambre o personas!!

HERRAMIENTAS DE MANEJO

- Nunca apunte la herramienta hacia nadie.
- Poste carteles que digan "herramienta accionada con pólvora en uso dentro de 50 pies".
- Mantenga claro la zona del otro lado de las particiones que se está trabajando.



Safety by Design

Weekly Safety Meeting

- Carga inmediatamente solo antes de disparar. Nunca transporte una herramienta cargada de un trabajo a otro.
- Siempre use protección de ojos cuando usando estas herramientas.
- Siempre use protección de oídos cuando usando estas herramientas.
- Mantener la herramienta perpendicular a la superficie de trabajo.
- No intente iniciar demasiado cerca del borde de la superficie de trabajo. Existe la posibilidad de que el material se dane. A menos que el fabricante de la herramienta recomiende lo contrario, la distancia mínima del borde es de una pulgada para el acero y seis pulgadas para cemento.
- Nunca coloque su mano sobre la boca del cañón de una herramienta de carga. No apoye la herramienta contra el cuerpo al cargar o realizar ajustes.
- No dispare cerca o a través de los agujeros previamente perforados. Esto puede causar el cierre de rebote.
- Mantenga siempre las herramientas accionadas por pólvora, clavos, y los cartuchos en un lugar seguro cuando no esté en uso, preferiblemente bajo llave. No deje herramientas o accesorios, sin vigilancia, incluso durante un corto período de tiempo.
- Los cargos son mucho más poderosas que las cargas de arma de fuego y sólo debe utilizarse en las herramientas accionadas por pólvora.

ATASCOS Y FALLAS DE ENCEDIDO

- No trate de lanzar una herramienta cargada que se ha atascado en la posición de disparo. Colóquelo en un lugar seguro y en contacto con el representante del fabricante.
- Si se produce un fallo de encendido, sostenga la herramienta contra la superficie de trabajo de 15 a 30 segundos. No retire la herramienta de la superficie de trabajo al abrir la herramienta y la eliminación de la carga defectuosa. Lea las recomendaciones del fabricante para las instrucciones de eliminación en caso de un fallo de encendido. No tire las cargas en contenedores de basura o dejarlas en el suelo.

MANTENIMIENTO

- Todos los tipos de herramientas han de ser mantenidos para hacer su trabajo con eficacia. Herramientas de mano accionadas por pólvora no son la excepción. Siga las instrucciones del fabricante para el mantenimiento, inspección y limpieza.

SU VIDA PUEDE DEPENDER EN ELLO

- Herramientas activadas por pólvora son ahorradores de trabajo y ahorro de tiempo. Debe saber cómo funcionan correctamente. Tu vida puede depender de ello.



Safety by Design

Weekly Safety Meeting

ADDITIONAL TOPICS COVERED: (I.E. Hazcom, Emergency Plan)

1.
2.
3.

MEETING ATTENDEES:

PRINT NAME	SIGN NAME	EMPLOYEE NUMBER
1.		
2.		
3.		
4.		
5.		
6.		
7.		
8.		
9.		
10.		
11.		
12.		



Safety by Design

Weekly Safety Meeting

13.		
14.		
15.		
16.		
17.		
18.		
19.		
20.		