

Don't take hand tool safety for granted

SUPERVISOR TALK

Too many people take hand tool safety for granted, both at home and at work

Household jobs usually are light, so sometimes you can get away with using a tool improperly or substituting one for another. Our work, however, makes it imperative to use the correct tool for the right job. Choosing an incorrect tool, using it the wrong way or using one in poor condition can result in injury or shoddy work.

Choose the right tool for the job

Would you use an ax to drive nails? No, you would probably use a claw hammer. It's the less obvious misuse of tools that sometimes gives us the most trouble, like using a screwdriver or a file as a pry bar. Problems also can come from trying to get by with a tool that's not the right size for the job. A common mistake is using a wrench that's the wrong size for the nut, or one with a handle that's too short. This can result in scraped knuckles or a broken wrench.

How many times have you seen a person slip a cheater pipe over a wrench handle for more leverage on a tight nut? In many cases, the cheater pipe slips off the handle and the worker loses his or her balance and falls. And often it's off a ladder.

Don't take chances. Get the right tool, even if it takes you a few minutes longer. You'll probably save yourself lots time in the long run.

Only use tools in good condition

A hammer's head that comes off is less dangerous than one that has a head that just wiggles a little. In the first case, we know the hammer is dangerous and fix it. In the second case, we never know when the head will twist enough to glance off the work, or just fly off.

Tools in proper condition have handles and heads that are solid and fit securely, and cutting edges that are sharp. It's usually the dull tool that hurts you. Tools should be kept clean of dirt and grease. If a tool doesn't meet these qualifications, don't use it. Otherwise, you're asking for trouble.

Use tools properly

Few of us are experts when it comes to using every type of tool. If you don't know how to use a tool, don't be afraid to ask someone who does. Here are a few tips for using tools properly:

1. Pull a wrench, don't push.
2. Use the full handle of the hammer. If not, you could lose control.
3. Always cut away from yourself.
4. Be sure to wear eye protection if there is a chance of chips or flying particles.
5. Don't use a file without a handle.
6. Don't use a chisel or screwdriver as a pry bar.

Carry and store tools safely

If you carry tools in your hands, keep sharp or cutting edges covered and hold them away from you.

Use a toolbox or belt when carrying many tools. Don't carry them in your pockets. Keep the toolbox in order so you can easily find the tool you need without getting cut or injured.

If someone wants to borrow one of your tools, hand it to them - don't toss it.

Hand tool safety depends on the right tool for the job – in proper condition – used correctly – and carried and stored safely.

Don't take hand tool safety for granted

Note: A supervisor talk record form can be found on the last page.

For more information, log in to the Risk Control Customer Portal at travelers.com/riskcontrol. (Need help? Read our [Registration Quick Guide](#).) You also can contact your Risk Control consultant or email Ask-Risk-Control@travelers.com.



travelers.com

The Travelers Indemnity Company and its property casualty affiliates. One Tower Square, Hartford, CT 06183

The information provided in this document is intended for use as a guideline and is not intended as, nor does it constitute, legal or professional advice. Travelers does not warrant that adherence to, or compliance with, any recommendations, best practices, checklists, or guidelines will result in a particular outcome. In no event will Travelers or any of its subsidiaries or affiliates be liable in tort or in contract to anyone who has access to or uses this information. Travelers does not warrant that the information in this document constitutes a complete and finite list of each and every item or procedure related to the topics or issues referenced herein. Furthermore, federal, state or local laws, regulations, standards or codes may change from time to time and the reader should always refer to the most current requirements. This material does not amend, or otherwise affect, the provisions or coverages of any insurance policy or bond issued by Travelers, nor is it a representation that coverage does or does not exist for any particular claim or loss under any such policy or bond. Coverage depends on the facts and circumstances involved in the claim or loss, all applicable policy or bond provisions, and any applicable law.

© 2008-2012 The Travelers Indemnity Company. All rights reserved. Travelers and the Travelers Umbrella logo are registered trademarks of The Travelers Indemnity Company in the U.S. and other countries. 80714

Don't take hand tool safety for granted

SUPERVISOR TALK RECORD

How the topic applies to this job:

Additional topics covered: _____

Attendees:

Print name:

Signature:

Date: _____

Supervisor/Foreman Signature: _____

Jobsite/Project #: _____

NOTE: You may type in your own information on all lines of this form, except "Signature". However, to keep your information you will need to save this file under a different name.

No tome la seguridad de herramienta de mano para concedido

PLÁTICA DE SUPERVISOR

Demasiadas personas toman la seguridad de herramienta de mano para concedido, tanto en casa como en el trabajo

Trabajos domésticos por lo general son ligeros, lo que a veces puede salirse con la suya utilizando una herramienta inadecuada o sustituir una por otra. Nuestro trabajo, sin embargo, hace que sea imprescindible utilizar la herramienta correcta para el trabajo correcto. Elección de una herramienta incorrecta, utilizada de manera equivocada, o en un mal estado puede causar lesiones o trabajo de mala calidad.

Elegir la herramienta adecuada para el trabajo

¿Quieres usar un hacha para conducir clavos? No, probablemente se utilizarías un martillo. Es menos obvio el mal uso de las herramientas que a veces nos da más problemas, como usar un desarmador o un archivo como una palanca. Los problemas también pueden ocurrir con una herramienta que no es el tamaño correcto para el trabajo. Un error común es usar una llave que es el tamaño incorrecto de la tuerca, o una con un mango que es demasiado corto. Esto puede resultar en las manos raspadas o una llave rota.

¿Cuántas veces has visto a una persona meter un tubo de trampa en el mango de una llave para hacer más influencia en una tuerca apretada? En muchos casos, el tubo se resbala del mango y el trabajador pierde su equilibrio y se cae. Y a menudo es de una escalera.

No se arriesgue. Obtenga la herramienta correcta, incluso si se lleva unos cuantos minutos más. Probablemente ahorrará mucho tiempo en el largo plazo.

Utilice sólo herramientas en buen estado

La cabeza de un martillo que puede ser deslojada es menos peligrosa que uno que tiene una cabeza que sólo se mueve un poco. En el primer caso, sabemos que el martillo es peligroso y lo puedes arreglar. En el segundo caso, nunca sabemos cuando se va a torcer la cabeza suficiente como para que se desloje.

Herramientas en buen estado tienen manijas y los cabezas que son sólidas y en forma segura y bordes cortantes que son filosos. Por lo general es la herramienta sin filo que te lastima. Las herramientas deben estar limpias de suciedad y grasa. Si una herramienta no cumple estos requisitos, no la use. De lo contrario, usted está buscando problemas.

Utilice las herramientas adecuadamente

Pocos de nosotros somos expertos en lo que respecta a la utilización de cada tipo de herramienta. Si usted no sabe cómo usar una herramienta, no tenga miedo de preguntar a alguien que tenga experiencia. Éstos son algunos consejos para utilizar correctamente las herramientas:

1. Jale una llave, no la empuje.
2. Use todo el mango del martillo. Si no, puede perder el control.
3. Siempre corte hacia fuera de usted.
4. Asegúrese de usar protección para los ojos si hay una posibilidad de astillas o partículas voladoras.
5. No utilice una lima sin un mango.
6. No utilice un cincel o un desarmador como palanca.

Transportar y almacenar las herramientas con seguridad

Si lleva las herramientas en las manos, mantenga las herramientas con filo o cortantes cubiertos y manténgalos lejos de usted.

No tome la seguridad de herramienta de mano para concedido

Utilice una caja de herramientas o un cinturón de herramientas. No los cargue en los bolsillos. Mantenga la caja de herramientas en orden, de esta manera usted puede encontrar la herramienta que necesita sin costarse o lastimarse.

Si alguien quiere usar de sus herramientas, déselas en mano - no las lance hacia ellos.

Seguridad de herramienta de mano depende de la herramienta adecuada para el trabajo - en buen estado - se usa correctamente - y transportados y almacenados de forma segura.

Nota: Una forma de expediente de plática del supervisor se puede encontrar en la última página.

Para más información, visite nuestro Website en travelers.com/riskcontrol, póngase en contacto con su consultor de control de riesgo por e-mail a Ask-Risk-Control@travelers.com.



travelers.com

The Travelers Indemnity Company and its property casualty affiliates. One Tower Square, Hartford, CT 06183

La información proveída en este documento es para ser usada como guía. En ningún momento debe ser utilizada como ayuda y/o consejo legal. Travelers no garantiza ningún tipo de consecuencia que se pueda originar en cualquier situación como resultado de alguna recomendación para mejorar la práctica o los listados de la empresa. En ningún momento Travelers o cualquiera de sus subsidiarios o afiliados podrán ser responsables legalmente por daños intencionados, o por negligencia de cualquier persona que tenga acceso y/o uso a esta información. Travelers no garantiza que la información escrita en este documento sea parte de una lista completa y determinada de cada uno de los temas y procedimientos relacionados con el mismo. Como última instancia, recuerde que las leyes Federales, Estatales, locales, regulaciones, estándares, y códigos pueden cambiar en cualquier momento y el cliente debe referirse a información actualizada. Este material no puede enmendarse o de lo contrario afectar, las provisiones o cobertura de cualquier póliza de seguro o cualquier vínculo emitido por Travelers, ni es una representación que cobertura existe o no existe para una petición en particular o pérdida bajo tal póliza de seguro o vínculo. Cobertura es dependiente a los hechos y circunstancias envueltas en la petición o pérdida, todas las provisiones de la norma de seguro o las provisiones del vínculo, y cualquier ley que sea aplicable.

© 2008-2012 The Travelers Indemnity Company. Todos los derechos reservados. Travelers y el logo de paraguas de Travelers son marcas registradas de Travelers Indemnity Company en los EE.UU. y otros países. 80714

No tome la seguridad de herramienta de mano para concedido

EXPEDIENTE DE LA CHARLA DE SUPERVISOR

Cómo se aplica este tema a este trabajo:

Temas adicionales cubiertos: _____

Asistentes:

Nombre en letra de molde:

Firma:

_____	_____
_____	_____
_____	_____
_____	_____
_____	_____
_____	_____
_____	_____
_____	_____
_____	_____
_____	_____
_____	_____
_____	_____
_____	_____
_____	_____
_____	_____
_____	_____
_____	_____
_____	_____
_____	_____
_____	_____
_____	_____

Fecha: _____

Firma del supervisor: _____

Lugar de trabajo/proyecto #: _____

NOTA: Puedes escribir información necesaria sobre todas las líneas de esta forma, con excepción de la “firma”. Sin embargo, para ahorrar tu información necesitas salvar este archivo bajo diferente nombre.