



Proper Use of Bolt Cutters



▲ WARNING Failure to properly use bolt cutter can result in serious injury or death.

- Wear safety glasses at all times. Cut metal can fly and cause injury. Use other appropriate safety equipment (hard hat, safety shoes and gloves) as required by the situation.
- Because metal can fly when cut, be aware of others in the area and your surroundings and protect from flying material. This can be done by restraining the ends of the material being cut, such as with rag wrapped around the jaws or working with bolt cutter in a container. Warn others in that area that you will be cutting metal and that material could fly. Harder materials are more likely to fly when cut than soft materials.
- Keep bolt cutter jaws at right angle to the material being cut. Do not cut diagonally. Don't twist or pry with jaws while cutting. Can result in breaking or chipping of jaw.
- Do not exceed tool capacity, both in size and hardness (see label on tool). Choose the proper size bolt cutter for the material being cut.
- Do not use "cheaters" to extend the length of the bolt cutter handles. A "cheater" is usually a piece of pipe slipped over the handle to increase leverage. This may result in breakage of the bolt cutter handles and/or jaws.
- Do not cut electrical wire or cable. Cutting energized electrical wire can result in serious injury or death.
- When cutting, place the material to be cut as far into the cutter jaws as possible. This will help to minimize the required force. Apply slow, steady pressure to the handles when cutting.
- Do not expose the bolt cutter jaws to flame or other excessive heat. This could soften the jaws and lead to jaw chipping or deformation.
- Do not use the bolt cutters to bend the material being cut. This is an improper use and could damage the tool.
- Do not hammer on the bolt cutter handles. This is improper use and could damage the tool.
- Keep the handles of the tool clean and free from oil and grease.
- Keep your bolt cutters clean, properly lubricated and adjusted. Do not use a bolt cutter that has damaged jaws. Use only identical RIDGID replacement parts.

If you have any questions regarding the care and use of bolt cutters, call or email Ridge Tool's Technical Service Department at (800) 519-3456 or techservices@ridgid.com



Modo de empleo del Cortapernos



⚠ ADVERTENCIA El mal uso de este cortapernos puede ocasionar lesiones graves o muertes.

- Siempre use anteojos de seguridad mientras haga uso de esta herramienta. Trozos del metal cortado pueden salir disparados y lastimarlo. Use el equipo de seguridad apropiado (casco duro, calzado de seguridad y/o guantes) para la tarea que realizará.
- Debido a que el metal que se corta puede salir despedido por los aires, tome conciencia de que podría lastimar a otras personas que se encuentren en sus inmediaciones. Protéjase usted y a los demás: sujetando los extremos del material que va a cortar, cubriendo las mordazas con un trapo, o efectuando el corte dentro de un recipiente. Advértale a quienes estén cerca de usted, que va a cortar objetos metálicos que pueden salir volando. Los materiales más duros suelen salir despedidos con mayor facilidad que los blandos.
- Mantenga las mordazas del Cortapernos en ángulo recto en relación con la pieza que se corta. No corte en diagonal. No tuerza ni haga palanca con las mordazas mientras efectúa un corte. Las mordazas pueden quebrarse o desportillarse.
- No intente cortar pernos que exceden la capacidad, tanto en tamaño como en dureza, del Cortapernos (lea la etiqueta en la herramienta). Seleccione el cortapernos del tamaño apropiado para lo que se va a cortar.
- No emplee extensores para alargar los mangos del Cortapernos. Un extensor es generalmente un pedazo de tubo que se desliza sobre el mango con el fin de aumentar el apalancamiento. Su uso podría quebrar el mango y/o las mordazas.
- No corte alambres o cables con este Cortapernos. El corte de cables eléctricos excitados puede ocasionar graves lesiones y hasta la muerte.
- La pieza que se va a cortar debe introducirse lo más adentro posible entre las mordazas. De esta manera no se requerirá tanta fuerza para cortarla. Para cortar, presione los mangos en forma lenta y continua.
- No acerque las mordazas del Cortapernos a una llama o a una fuente de calor excesivo. Las mordazas se podrían ablandar, deformar o desportillar.
- No emplee el Cortapernos para torcer o curvar la pieza que va a cortar. Puede dañar la herramienta si la usa indebidamente.
- No le dé martillazos a los mangos del Cortapernos. Así se daña la herramienta.
- Mantenga limpios los mangos de la herramienta, libres de aceite o grasa.
- Mantenga el Cortapernos limpio, lubricado y correctamente regulado. No emplee un Cortapernos si sus mordazas están dañadas. Sólo emplee repuestos legítimos RIDGID.

Si tiene cualquier otra pregunta acerca del uso y cuidado de este Cortapernos, llame al Departamento de Servicio Técnico de Ridge Tool al (800) 519-3456 o escribanos un mensaje electrónico a techservices@ridgid.com