



DESCRIPCIÓN Y USOS:

La sierra caladora es una herramienta de corte que permite cortar con precisión ciertos materiales, con cortes rectos, curvos, biselados. El tipo de corte que se obtiene con la sierra caladora depende de la hoja que se emplee.

EQUIPOS DE PROTECCIÓN PERSONAL:

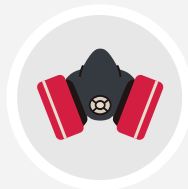
Calzado con puntera metálica



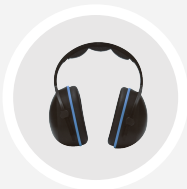
Gafas de seguridad



Protección respiratoria



Protección auditiva
Tipo copa



Casco de Seguridad



CONSECUENCIAS QUE SE PODRÍAN GENERAR POR EL USO DE LA HERRAMIENTA

- ▶ Heridas
- ▶ Golpes
- ▶ Lesiones Oculares
- ▶ Caída del mismo nivel
- ▶ Laceraciones

MEDIDAS PREVENTIVAS:

- ✔ Póngase todos los elementos de protección personal antes de utilizar la caladora.
- ✔ Retire anillos, pulseras, reloj entre otros, antes de utilizar la caladora. Tampoco use ropa holgada.
- ✔ Verifique el buen estado de las diferentes partes de la caladora como cables y sierras.
- ✔ Solo personal capacitado y entrenado debe manipular la caladora, evitar que personal no autorizado opere la herramienta.
- ✔ Mantenga el área de trabajo limpia y bien iluminada.
- ✔ No utilice herramientas mecánicas en atmósferas explosivas, como por ejemplo en presencia de líquidos, gases o polvos inflamables a no ser que tengan protección anti explosión.
- ✔ Mantenga alejados a las personas que no tengan que ver con la tarea realizada, deben estar a una distancia aproximada de 10 metros.
- ✔ No modifique nunca el enchufe eléctrico de ningún modo.
- ✔ No exponga las herramientas mecánicas a la lluvia o a condiciones mojadas.
- ✔ La caladora no se debe transportar desde el cordón eléctrico.
- ✔ Evite el arranque accidental, ya que el equipo puede ponerse en marcha fácilmente.

MEDIDAS PREVENTIVAS:

- ✍ Asegúrese de que el interruptor esté en la posición de apagado antes de enchufar la herramienta.
- ✍ Mantenga un apoyo de los pies y un equilibrio apropiados en todo momento.
- ✍ No fuerce la herramienta mecánica.
- ✍ Desconecte el enchufe de la fuente de energía antes de hacer cualquier ajuste.
- ✍ Si la herramienta mecánica está dañada, haga que la reparen antes de usarla.
- ✍ Almacene la caladora en un adecuado cuarto de herramientas (tableros, estanterías, soportes, estuches).

Nota

- i** Esta ficha no sustituye el manual del fabricante