

ALICATE



DESCRIPCIÓN Y USOS

Los alicates son elementos imprescindibles en cualquier equipo básico de herramientas manuales. Son muy utilizados porque sirven para sujetar, doblar o cortar.

Existen varios tipos de alicates, entre los que se encuentran los universales, de corte, de presión, de cabeza plana y de cabeza redonda. Son utilizados para procesos mecánicos y eléctricos.

EOUIPOS DE PROTECCIÓN PERSONAL



CONSECUENCIAS QUE SE PODRÍAN GENERAR POR EL USO DE LA HERRAMIENTA



LACERACIONES



DESÓRDENES MUSCOESQUELÉTICOS

MEDIDAS PREVENTIVAS

- Antes de utilizar el alicate, retire anillos, pulseras, reloj, entre otros accesorios.
- Antes de utilizar el alicate póngase los elementos de protección personal.
- Revise que las estrías y mordazas se encuentren en buen estado (sin desgaste).
- En los trabajos que impliquen riesgo eléctrico, verifique que el mango esté recubierto con material aislante.
- Verifique que el tornillo de sujeción se encuentre bien apretado.
- Verifique que la herramienta se encuentre libre de aceites y grasas.
- Almacene la herramienta en el lugar establecido.
- Utilice el alicate de acuerdo con el trabajo que va a realizar. Úselo únicamente para sujetar, doblar cortar.
- Evite emplear el alicate para aflojar o apretar tuercas y tornillos, porque se pueden deformar las aristas.
- Absténgase de utilizarlo para cortar materiales más duros que las quijadas.
- Si va a cortar cables, asegúrese de tomar la parte que va a partir con la mano para evitar que ésta se proyecte.
- Realice orden y aseo en el área de trabajo al finalizar la labor.

Esta ficha no sustituye el manual del fabricante.

Todos los derechos reservados. No se permite la reproducción total o parcial de ninguna parte de esta obra, ni su comercialización ni publicación en cualquier medio, sin el permiso previo y escrito de Seguros de Vida Suramericana S.A © Propiedad Intelectual de ARL SURA, 2021.