

Herramientas usadas con metales

Nombre: Alicates	Dibujo a mano alzada:
Descripción: Se compone de dos piezas de metal, conectadas de manera similar a unas tijeras, formando una especie de pinzas. Sus partes son: <ul style="list-style-type: none"> • la cabeza, con las mordazas o pinzas • la zona de articulación, con el tornillo • el mango El interior de la cabeza es aplanada y tiene una textura superficial rugosa, antideslizante.	
Función: Sirven para sujetar piezas pequeñas cuando se van a doblar, soldar, etc.	
Normas de uso y mantenimiento: Se debe comprobar que el tornillo que sujeta las dos piezas se encuentra en buen estado No deben utilizarse para sujetar o manipular materiales de dureza superior a la del propio alicate	
Normas de seguridad: Los alicates se deben sujetar con la mano separada de la zona de articulación, para evitar pillarnos. Se debe tener en cuenta que los alicates pueden cortar la pieza que sujetan.	