

ELEMENTOS SUJETA HERRAMIENTAS



La caída de herramientas de mano durante su manejo, suponen un riesgo nada despreciable, debido a que pueden ocasionar lesiones a personas o instalaciones en caso de caída en altura, e incluso daños por golpeo directo de la herramienta con partes del cuerpo dentro del radio de acción de la herramienta.

Resulta básico para evitar este tipo de situaciones, **una elección adecuada de elemento sujeta herramientas en base a las dimensiones y uso de la misma.**

Es preciso, para ello, que en su elección tengamos en cuenta el objetivo que persigue su uso.

Además se debe tener en cuenta las protecciones de las herramientas que permiten, ya por diseño de la propia máquina, no poner en riesgo ninguna parte del cuerpo con las partes móviles de las máquinas o herramientas.

