



Tecnología de mecanizado manual

Sku: CT1817

Horas: 16

Formato: HTML

CONTENIDOS

1. Limas. lijas. abrasivos. hojas de sierra. brocas.
2. Técnicas y normas para el taladrado.
3. Tipos de remaches y abrazaderas.
4. Utilización de herramientas de corte y desbaste.
5. Materiales a mecanizar y sus propiedades.
6. Materiales metálicos utilizados en los vehículos.
7. Clasificación y normalización del hierro y del acero.
8. Clasificación de los metales no féreos. aleaciones ligeras.
9. Propiedades y ensayos de metales. tratamientos térmicos. termoquímicos. mecánicos y superficiales.
10. Técnicas de rectificado de superficies. fresado. torneado y bruñido.
11. Corrosión y protección anticorrosiva.