

FT 909

Kit de herramientas para tornear



Descripción

 conocer las herramientas para tornear más importantes utilizadas en el maquinado de piezas

Este kit es utilizado como material didáctico e informativo. No está previsto la realización de prácticas con este material.

Este kit contiene 13 herramientas para tornear diferentes y un portaplacas. También se incluye cuatro plaquitas de carburo de corte reversibles y una pieza mecanizada. Esta pieza presenta diferentes ejemplos de torneados correspondientes a distintas herramientas.

Todo el material está colocado claramente sobre una bandeja de plástico.

Contenido didáctico/ensayos

- conocer las herramientas para tornear más importantes utilizadas en el maquinado de piezas
- familiarizarse con:
 - diversas herramientas: forma, aplicación
 - plaquitas de corte reversibles (geometría de corte)
- discusión de ejemplos de aplicación

Especificación

- [1] colección ilustrativa de herramientas para tornear
- [2] contenido: 13 herramientas para tornear distintas, 4 plaquitas de corte reversibles, 1 pieza mecanizada
- [3] pieza mecanizada: árbol de aluminio de 262mm de largo, diámetro 70mm
- [4] todas las piezas están colocadas claramente sobre una bandeja de plástico
- [5] se pueden apilar varias bandejas

Datos técnicos

- 1 portaplacas de corte
- 4 plaquitas de corte reversibles de diferentes materiales
- 12 herramientas para tornear con plaquitas de carburo (entre otras, cuchilla para interiores, cuchilla para tronzar, cuchilla de costado, cuchilla frontal)

LxAnxAl: 500x350x110mm (bandeja) Peso: aprox. 10kg

Volumen de suministro

- kit completo colocado sobre una bandeja
- 1 material didáctico