

FT 903

Kit de herramientas para avellanar



Contenido didáctico/ensayos

- conocer las herramientas avellanar más importantes utilizadas en el maquinado de piezas
- aplicaciones de diferentes ángulos de avellanado

Especificación

- [1] colección ilustrativa de herramientas para avellanar
- [2] contenido: 12 brocas de avellanar diferentes, 3 espigas guía recambiables, 1 soporte para una broca de avellanar y una muestra con avellanados mecanizados
- [3] todas las piezas están colocadas claramente sobre una bandeja de plástico
- [4] se pueden apilar varias bandejas

Datos técnicos

1 broca de avellanar: D=16,75mm
 5 broca de avellanar cónica (M8/90°, C20/60°, A20/60°, C15/90°, C16,5/90°)
 4 brocas de avellanar planas (3xM8, D=15mm)
 1 escariador: D=15mm
 1 broca de avellanar hacia atrás: D=15mm

LxAnxAI: 500x350x110mm

Peso: aprox. 6kg

Volumen de suministro

- 1 kit completo colocado sobre una bandeja
- 1 material didáctico

Descripción

- **extensa colección didáctica de herramientas para avellanar 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 12 brocas para avellanar diferentes, que incluyen formas especiales como p. ej. una broca para avellanar hacia atrás. Además incluye espigas guía recambiables así como una muestra de tipos de avellanados mecanizados. La herramienta de mayor dimensiones tiene un diámetro de 16,75mm.

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