



Martillo FAHER ebanista con mango de madera

Referencia: MEMF-2
EAN-13: 8427429540160
Marca: FAHER

Peso: 210 g (B)

- **Precisión en el golpeo:** Gracias a su peso adecuado y diseño balanceado, el martillo permite un golpeo preciso y controlado, evitando daños innecesarios en la madera y garantizando un trabajo de alta calidad.
- **Mango de madera ergonómico:** El mango de madera ofrece un agarre cómodo y seguro, reduciendo la fatiga durante largas sesiones de trabajo y brindando una sensación natural en la mano del usuario.
- **Excelente acabado:** El uso de este martillo permite obtener acabados profesionales en proyectos de ebanistería, realzando la belleza y precisión de las piezas de madera.
- **Durabilidad y confiabilidad:** Fabricado con materiales resistentes, este martillo está diseñado para soportar un uso intensivo y prolongado, lo que lo convierte en una herramienta confiable para el usuario.

Descripción general

El martillo para ebanista con mango de madera es una herramienta manual diseñada específicamente para uso en trabajos de ebanistería y carpintería fina.

Su diseño y construcción lo hacen ideal para trabajar con maderas delicadas y precisas.

Recomendaciones de uso:

Seleccionar el martillo adecuado para cada tarea, considerando el tamaño y peso del mismo según el trabajo a realizar.

Golpear siempre en el centro del clavo o pieza de trabajo para evitar desviaciones y daños a la madera.

Evitar golpear el martillo con otros objetos metálicos para preservar su integridad y evitar deformaciones.

Mantener el mango limpio y seco para asegurar un agarre firme y seguro.

Almacenar el martillo en un lugar seco y seguro, lejos de la humedad y el alcance de niños y mascotas.

Recomendaciones de mantenimiento:

Inspeccionar periódicamente el estado del mango y cabeza del martillo en busca de daños, grietas o desgaste excesivo.

Aplicar aceite o barniz en el mango de madera para mantenerlo protegido y en buenas condiciones.

Asegurarse de que la cabeza del martillo esté bien ajustada y fijada al mango, evitando posibles desprendimientos durante su uso.

Sectores industriales de aplicación:

Ebanistería y carpintería

Fabricación de muebles de madera

Restauración y conservación de muebles antiguos

Artesanía y trabajos con madera a mano

Construcción y acabados de interiores

Industria de la madera y la madera contrachapada

Trabajos en estudios de diseño y arquitectura

Industria de la construcción y remodelación de interiores

Características

Peso 210 g (B)

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	6.00
Presentación	CAJA