

MARTILLO MECANICO 200G ACERO AL CARBON 45 + MANGO FIBRA DE VIDRIO

SKU: 26569

MODELO: THMH62200

ESPECIFICACIONES

Peso	200 g
Cabeza de martillo	Innovadora forjada en estampa
Tratamiento térmico	Acero al carbono n.º 45
Mango resistente	Fibra de vidrio tricolor para un agarre cómodo

200g Mango de fibra de vidrio



Forjado en estampa

Aplicación:

Este martillo mecánico, con una cabeza de 200g (aproximadamente 7oz), es una herramienta de golpeo de peso ligero, ideal para trabajos de precisión y tareas más finas en talleres y proyectos de bricolaje. Se utiliza para clavar puntas pequeñas y medianas, ajustar piezas delicadas, marcar o golpear cinceles y punzones de menor tamaño. El peso reducido ofrece un control superior, lo que lo hace perfecto para carpintería de acabado, joyería, mecánica ligera y trabajos de montaje donde el impacto fuerte no es deseado.

Recomendaciones:

La principal recomendación es asegurarse de que la cara del martillo golpee la cabeza del clavo o el objeto a golpear de manera plana y centrada para evitar deformaciones en la superficie o daños en la herramienta. A pesar de estar hecho de acero al carbón 45, no debe usarse para golpear materiales extremadamente duros, como aceros templados, para no dañar la cara. Se aconseja revisar periódicamente el ajuste del mango a la cabeza, especialmente si es de madera, para prevenir accidentes por desprendimiento.

Observaciones:

El valor de este martillo reside en su peso ligero (200g), que lo convierte en un martillo de precisión y no de demolición o construcción pesada, lo cual debe ser un punto clave para el cliente. El acero al carbón 45 es un material de dureza media y alta tenacidad, que ofrece un buen equilibrio entre resistencia al desgaste y capacidad de absorción de impacto. Este producto es un excelente complemento para cualquier caja de herramientas que requiera versatilidad en el golpeo y un control más fino sobre la fuerza.

Medida: 28x9.2x2 cm	Marca TOTAL
Peso: 354 g	
Empaque: Bolsa Plástica	

Accesorio