

## Tenaza para carpintero

La tenaza de carpintero es una herramienta formada por dos brazos móviles que se encuentran sujetos por un perno. Es utilizada en carpintería y construcción para sujetar, arrancar y cortar clavos.



Características	Unid.	6003B-7	6003B-8	6003C-7	6003C-8
Longitud	mm	180	203	180	203
Ancho	mm	50	51	50	51
Peso unitario promedio	g	290	370	290	370
Piezas por caja inner	Pza.	6	6	6	6

## Tenaza para carpintero

### CARACTERÍSTICAS

- ✓ Templadas por inducción bajo estrictos controles de calidad.
- ✓ Diseño especial que hace el trabajo eficaz y cómodo.
- ✓ Perfecta alineación de los filos.
- ✓ Óptima separación entre mangos.
- ✓ Diseño robusto.
- ✓ Cumple con la norma ASME B107.11M.

### 6003 C

- ✓ Forjadas en acero al cromo vanadio, lo cual garantiza excelente durabilidad.
- ✓ Mangos antideslizante bimaterial para mayor sujeción y comodidad.



### 6003 B

- ✓ Disponibles también en acero de alto carbono.
- ✓ Mango con grip antideslizante.



### SEGURIDAD

- ✓ No use las tenazas si las mordazas están desgastadas o sueltas.
- ✓ El filo no debe estar mellado.
- ✓ Mantenga la herramienta libre de suciedad.
- ✓ No la utilice para aflojar o apretar tonillos o tuercas.
- ✓ No las use para martillar.
- ✓ Se recomienda utilizar esta herramienta únicamente para sacar clavos.

Sistema de Calidad Certificada



Ficha técnica de producto: 6003-01.