

Marro 7520310 BELLOTA Mango de Madera 10 Lb

El Marro 7520310 BELLOTA Mango de Madera 10 Lb es utilizado principalmente para golpear y demoler distintos materiales.

Precio: \$973.00 M.N. Precio Neto

marca: Bellota modelo: 7520310 peso-de-la-cabeza: 4500 g anchura-de-la-cabeza: 17.9 cm altura-de-la-cabeza: 6.3 cm longitud-del-mango: 80 cm material-del-mango: Madera Cuña tipo-de-union: material-de-la-cabeza: Acero diam-zona-de-agarre: 45 mm

uso: Utilizado para golpear y demoler distintos

materiales.

dimensiones: $784 \times 64 \times 178 \text{ mm}$

peso: 5.23 kg

Descripción de producto

DESCRIPCIÓN DE: Marro 7520310 BELLOTA Mango de Madera 10 Lb

El **Marro 7520310 BELLOTA** cuenta con cabeza de acero forjado resistente y duradera con mango de madera barnizada que proporciona un agarre cómodo y seguro. robusto, duradero y diseñado para resistir el paso del tiempo. Ideal para proyectos de construcción y bricolaje. Uso en labores de construcción en donde la fuerza de las caras de golpeo es necesaria para derribes de concreto.

RESUMEN DE: Marro 7520310 BELLOTA Mango de Madera 10 Lb

- De 10 libras
- Cabeza de acero forjada en una sola pieza con tratamiento térmico.
- Mango de madera cómodo y seguro de alta calidad, estufada y barnizada.
- Sujeción reforzada mediante cuña.

Recomendaciones



Marro 7520312 BELLOTA Mango de Madera 12 Lb

El Marro 7520312 BELLOTA Mango de Madera 12 Lb es utilizado principalmente para golpear y demoler distintos materiales.

Precio: \$1,031.00 M.N. Precio Neto

marca: Bellota modelo: 7520312 peso-de-la-cabeza: 5400 mm anchura-de-la-cabeza: 20.7 cm altura-de-la-cabeza: 7.5 cm longitud-del-mango: 90 cm material-del-mango: Madera Cuña tipo-de-union: material-de-la-cabeza: Acero diam-zona-de-agarre: 55 mm

uso: Utilizado para golpear y demoler distintos

materiales.

dimensiones: $185 \times 75 \times 803 \text{ mm}$

peso: 6.59 kg

Descripción de producto

DESCRIPCIÓN DE: Marro 7520312 BELLOTA Mango de Madera 12 Lb

El **Marro 7520312 BELLOTA** cuenta con cabeza de acero forjado resistente y duradera con mango de madera barnizada que proporciona un agarre cómodo y seguro. robusto, duradero y diseñado para resistir el paso del tiempo. Ideal para proyectos de construcción y bricolaje. Uso en labores de construcción en donde la fuerza de las caras de golpeo es necesaria para derribes de concreto.

RESUMEN DE: Marro 7520312 BELLOTA Mango de Madera 12 Lb

- De 12 libras
- Cabeza de acero forjada en una sola pieza con tratamiento térmico.
- Mango de madera cómodo y seguro de alta calidad, estufada y barnizada.
- Sujeción reforzada mediante cuña.

Recomendaciones



Marro 752032 BELLOTA Mango de Madera 2 Lb

El Marro 752032 BELLOTA Mango de Madera 2 Lb es utilizado principalmente para golpear y demoler distintos materiales.

Precio: \$240.00 M.N. Precio Neto

marca: Bellota 752032 modelo: peso-de-la-cabeza: 900 g anchura-de-la-cabeza: 10.4 cm altura-de-la-cabeza: 3.8 cm longitud-del-mango: 30 cm material-del-mango: Madera Cuña tipo-de-union: material-de-la-cabeza: Acero diam-zona-de-agarre: 35 mm

uso: Utilizado para golpear y demoler distintos

materiales.

dimensiones: $100 \times 3900 \times 294 \text{ mm}$

peso: 1.19 kg

Descripción de producto

DESCRIPCIÓN DE: Marro 752032 BELLOTA Mango de Madera 2 Lb

El **Marro 752032 BELLOTA** cuenta con cabeza de acero forjado resistente y duradera con mango de madera barnizada que proporciona un agarre cómodo y seguro. robusto, duradero y diseñado para resistir el paso del tiempo. Ideal para proyectos de construcción y bricolaje. Uso en labores de construcción en donde la fuerza de las caras de golpeo es necesaria para derribes de concreto.

RESUMEN DE: Marro 752032 BELLOTA Mango de Madera 2 Lb

- De 2 libras
- Cabeza de acero forjada en una sola pieza con tratamiento térmico.
- Mango de madera cómodo y seguro de alta calidad, estufada y barnizada.
- Sujeción reforzada mediante cuña.

Recomendaciones



Marro 752033 BELLOTA Mango de Madera 3 Lb

El Marro 752033 BELLOTA Mango de Madera 10 Lb es utilizado principalmente para golpear y demoler distintos materiales.

Precio: \$298.00 M.N. Precio Neto

marca: Bellota modelo: 752033 peso-de-la-cabeza: 1350 g anchura-de-la-cabeza: 11.7 cm altura-de-la-cabeza: 4.4 cm longitud-del-mango: 30 cm material-del-mango: Madera Cuña tipo-de-union: material-de-la-cabeza: Acero diam-zona-de-agarre: 35 mm

uso: Utilizado para golpear y demoler distintos

materiales.

dimensiones: $112 \times 44 \times 298 \text{ mm}$

peso: 1.54 kg

Descripción de producto

DESCRIPCIÓN DE: Marro 752033 BELLOTA Mango de Madera 3 Lb

El **Marro 752033 BELLOTA** cuenta con cabeza de acero forjado resistente y duradera con mango de madera barnizada que proporciona un agarre cómodo y seguro. robusto, duradero y diseñado para resistir el paso del tiempo. Ideal para proyectos de construcción y bricolaje. Uso en labores de construcción en donde la fuerza de las caras de golpeo es necesaria para derribes de concreto.

RESUMEN DE: Marro 752033 BELLOTA Mango de Madera 3 Lb

- De 3 libras
- Cabeza de acero forjada en una sola pieza con tratamiento térmico.
- Mango de madera cómodo y seguro de alta calidad, estufada y barnizada.
- Sujeción reforzada mediante cuña.

Recomendaciones





Marro 752034 BELLOTA Mango de Madera 4 Lb

El Marro 752034 BELLOTA Mango de Madera 4 Lb es utilizado principalmente para golpear y demoler distintos materiales.

Precio: \$356.00 M.N. Precio Neto

marca: Bellota 752034 modelo: peso-de-la-cabeza: 1800 g anchura-de-la-cabeza: 13 cm altura-de-la-cabeza: 4.8 cm longitud-del-mango: 30 cm material-del-mango: Madera Cuña tipo-de-union: material-de-la-cabeza: Acero diam-zona-de-agarre: 34 mm

uso: Utilizado para golpear y demoler distintos

materiales.

dimensiones: $125 \times 45 \times 296 \text{ mm}$

peso: 1.98 kg

Descripción de producto

DESCRIPCIÓN DE: Marro 752034 BELLOTA Mango de Madera 10 Lb

El **Marro 752034 BELLOTA** cuenta con cabeza de acero forjado resistente y duradera con mango de madera barnizada que proporciona un agarre cómodo y seguro. robusto, duradero y diseñado para resistir el paso del tiempo. Ideal para proyectos de construcción y bricolaje. Uso en labores de construcción en donde la fuerza de las caras de golpeo es necesaria para derribes de concreto.

RESUMEN DE: Marro 752034 BELLOTA Mango de Madera 10 Lb

- De 4 libras
- Cabeza de acero forjada en una sola pieza con tratamiento térmico.
- Mango de madera cómodo y seguro de alta calidad, estufada y barnizada.
- Sujeción reforzada mediante cuña.

Recomendaciones



Martillo 160z Tubular Tham **BELLOTA 7THAMS16**

El Martillo 16Oz Tubular Tham BELLOTA es ideal para uso en carpintería y hogar, trabajos que requieren precisión y comodidad.

Precio:

\$132.00 M.N. Precio Neto

marca: modelo:

7THAMS16

ancho-de-la-cabeza: 14.4 cm

Bellota

altura-de-la-cabeza: 3.8 cm longitud-del-mango: 29.9 cm

material: tipo-de-union: Acero

peso:

Cuña

.81 kg

Descripción de producto

DESCRIPCIÓN DE: Martillo 160z Tubular Tham **BELLOTA 7THAMS16**

El Martillo 16Oz Tubular Tham BELLOTA 7THAMS16 es ligero y está fabricado en acero; ideal para trabajos que requieren precisión y comodidad. Con su construcción ligera y diseño tubular, el martillo tubular BELLOTA permite golpear con facilidad y precisión. Es ideal para proyectos de bricolaje y trabajos profesionales. Experimenta la eficiencia y el control en cada golpe.

RESUMEN DE: Martillo Tubular Tham 16Oz BELLOTA 7THAMS16

- De 16 Oz
- · Modelo Tham
- Cabeza de acero forjado resistente a la rotura y al desgaste.
- Mango ligero y fácil de manejar, incluso para trabajos prolongados.
- Diseño tubular que proporciona un mejor control, precisión y comodidad.

Recomendaciones



Martillo Octagonal 70HFGS20 BELLOTA 20 Oz

El Martillo Octagonal 70HFGS20 BELLOTA 20 Oz es ideal para trabajos de carpintería y construcción.

Precio:

\$153.00 M.N. Precio Neto

marca:

Bellota

modelo:

70HFGS20

peso-de-la-cabeza:

550 g

ancho-de-la-cabeza:

3.3 cm

altura-de-la-cabeza:

15.4 cm

longitud-del-mango:

29.3 cm

material-del-mango:

Fibra de vidrio; Polipropileno;

Elastómero

tipo-de-union:

Cuña

material-de-la-cabeza:

Acero

diametro-max-zona-de-agarre: 20 mm

20 ---

peso:

0.83 kg

Descripción de producto

DESCRIPCIÓN DE: Martillo Octagonal 70HFGS20 BELLOTA 20 Oz

El Martillo Octagonal 70HFGS20 BELLOTA 20 Oz con cabeza recta y mango de fibra de vidrio es la herramienta ideal para tareas de precisión y resistencia. Con su diseño ergonómico reduce significtivamente la fatiga y con su mango de fibra de vidrio lo hacen más ligero y duradero, el martillo BELLOTA OHFGS proporciona un control excepcional en cada golpe. Ya sea para trabajos de construcción o proyectos de bricolaje ofrece un rendimiento insuperable.

RESUMEN DE: Martillo Octagonal 70HFGS20 BELLOTA 20 Oz

- De 20 Oz
- Cabeza de acero forjado altamente resistente a la rotura y al desgaste.
- Mango de fibra de vidrio ligero y cómodo de usar que absorbe las vibraciones reduciendo el riesgo de lesiones.
- Cabeza octagonal que ofrece un mejor control y precisión.

Recomendaciones



Martillo Octagonal BELLOTA 70HAMC16 Mango Madera 16 Oz

El Martillo Octagonal BELLOTA 70HAMC16 es la herramienta ideal para clavar o extraer clavos en trabajos de carpintería, construcción y bricolaje.

Precio: \$115.00 M.N. Precio Neto

marca: Bellota

modelo: 7OHAMC16

peso-de-la-cabeza: 463 g ancho-de-la-cabeza: 3.3 cm 13 cm altura: 27 cm longitud-del-mango: metarial-del-mango: Madera tipo-de-union: Cuña material-de-la-cabeza: Acero diametro-max-zona-de-agarre: 26.5 mm 0.64 kg. peso:

Descripción de producto

DESCRIPCIÓN DE: Martillo Octagonal BELLOTA 70HAMC16

El Martillo Octagonal BELLOTA 70HAMC16 de 16 onzas con uña curva, diseñado para la comodidad del usuario con un mango de madera de encino con un largo de 27 cm para un mejor agarre. El modelo BELLOTA 70HAMC16 es la herramienta esencial para proyectos de construcción y bricolaje. Su diseño octagonal proporciona un equilibrio perfecto y control en cada golpe, mientras que la uña curva facilita la extracción de clavos. El mango de madera ofrece un agarre clásico y cómodo. Tanto si eres un profesional como un entusiasta del bricolaje y/o carpintería, el martillo octagonal mango madera te brindará versatilidad y eficacia incomparables.

RESUMEN DE: Martillo Octagonal BELLOTA 70HAMC16

- 16 Oz.
- Mango de madera de encino.
- Acabado natual en el mango.
- Cabeza de acero forjado resistente a la rotura y al desgaste.
- Comodo y seguro de usar, incluso para trabajos prolongados.
- Diseño en uña curva que ofrece un mejor control y precisión al clavar.
- Ideal para clavar o extraer clavos en trabajos de carpintería, construcción y bricolaje.
- Tipo de unión cuña.
- Material de acero para la cabeza.
- Acabados, pulido y barnizdo.
- Con un diámetro máximo 26.5 de la zona de agarre
- Peso 0.64 kg

Recomendaciones



Mazo de Hule 16Oz BELLOTA 7WRMFG16 Blanco

El Mazo de Hule 16Oz BELLOTA 7WRMFG16 Blanco es ideal para golpear piezas de gran tamaño que requieren cuidado especial evitando marcas sobre la superficie.

Precio: \$104.00 M.N. Precio Neto

marca: Bellota 7WRMFG16

peso-de-la-cabeza: 500 g material-de-la-cabeza: Hule ancho-de-la-cabeza: 9.6 cm

material-del-mango: Fibra de vidrio, polipropileno y elastómero

largo-de-mango: 28 cm tipo-de-union: Presión peso: 0.5 kg

Descripción de producto

DESCRIPCIÓN DE: Mazo de Hule 160z BELLOTA 7WRMFG16 Blanco

El **Mazo de Hule 16Oz BELLOTA 7WRMFG16 Blanco** con mango de fibra de vidrio es la herramienta perfecta para trabajos que requieren precisión y durabilidad. Su cabeza de hule blanco reduce el riesgo de dañar las superficies evitando marcas en las superficies, mientras que el **mango de fibra de vidrio** proporciona un agarre cómodo y resistente. Tanto para trabajos de carpintería, montaje o bricolaje, este mazo ofrece versatilidad y confiabilidad inigualables para trabajos delicados.

RESUMEN DE: Mazo de Hule 16Oz BELLOTA 7WRMFG16 Blanco

- De 16 Oz
- Cabeza de hule blanco suave que evita dañar las superficies.
- Mango de fibra de vidrio ligero y cómodo de usar, incluso en trabajos prolongados.
- Fabricado con materiales resistentes ideales para uso intensivo.
- Acabado mate
- Simetria de colores (rojo, negro y blanco)

Recomendaciones

