

¡ Nuevos Martillos de Uña !

NUEVO



Acero SAE1045: 45% de Carbono. Este porcentaje de Carbono le permite tener las cualidades ideales de tracción, compresión, flexión y corte.

Cabeza totalmente pulida; le proporciona una apariencia brillante y sin defectos de forja que dan al usuario la confianza de trabajar con una herramienta de calidad especialmente diseñada para trabajo pesado.



Uña Curva: Por su figura proporciona mayor fuerza de palanca para sacar clavos en usos profesionales.

Uña Recta: Ideal para descimbrar y golpear materiales en albañilería.



Uña secundaria para clavos de difícil acceso o tachuelas.

Refuerzos inferiores en la uña, añaden resistencia.



Uña y Boca templadas por inducción que permite poner mayor dureza donde se requiere sin afectar las partes del martillo que necesitan menor dureza para absorber impactos.

■ Zona de Golpe: 52HRc
■ Zona de Uña: 45HRc
■ Zona de Cuerpo: 25HRc



Cara fresada, ideal para golpear clavos sin cabeza y grapas, ya que evita que la cara se patine.

Rapidez en el trabajo de construcción de estructuras de madera y cimbra para colados de cemento/concreto.



Forma anatómica que se adapta a la forma de la mano.

Grabado antideslizante en la zona de agarre.

Capuchón de hule que protege el mango contra impactos.*



Mango extra resistente de fibra de vidrio recubierto de neopreno, que amortigua los impactos y mejora la zona de agarre.**



Martillos de uña

Código	Peso de cabeza oz grs	Largo pulg mm	Peso grs	Volumen cm ³	Estándar 1	Máster	Empaque
Martillo tipo california recto fresado							
425CF	25 708	17 431.8	1010	2838	6	24	Granel
De uña recta con cabeza fresada							
420CF	20 567	16 406.4	820	2107	6	36	Granel
424CF	24 680	14 355.6	970	1072	6	12	Granel
428CF	28 794	14 355.6	1032	1122	6	12	Granel
De uña curva pulido							
408P	8 226	14 355.6	350	880	12	12	Granel
416P	16 454	14 355.6	658	1287	12	12	Granel
420P	20 567	14 355.6	750	1344	12	12	Granel
De uña recta pulido							
416PR	16 454	14 355.6	658	1040	12	12	Granel
420PR	20 567	14 355.6	830	1200	12	12	Granel
De uña curva con mango de fibra de vidrio							
416F	16 454	14 355.6	720	1287	6	24	Granel
420F	20 567	14 355.6	740	1632	6	24	Granel
De uña recta con mango de fibra de vidrio							
416FR	16 454	14 355.6	720	1287	6	24	Granel
420FR	20 567	14 355.6	744	1632	6	24	Granel

NORMA: ASME B107.41M, ANSI B173.1; FEDERAL GGG-H-86C

* Para los Códigos: 425CF, 420CF, 424CF, 408P, 416P, 420P, 416PR, 420PR

**Para los Códigos: 416F, 420F, 416FR, 420FR

**DESCUENTO
5%**

COMPARATIVA



Mango de hickory americana color rojo marrón que estandariza la presentación y uniforma las exhibiciones.

Dadas sus inigualables características inherentes de dureza, fuerza, resistencia y resiliencia, la madera de hickory es usada extensamente como el material ideal en mangos para herramientas de golpe profesionales y de uso pesado. Las fibras internas entrelazadas y con pocos vasos producen una madera muy densa que reparte el esfuerzo a través de todo el cuerpo.



Vista radial seccionada de un trozo de madera de hickory bajo el microscopio.

Las áreas blancas muestran poca humedad, vasos y tejido más uniformes que otras maderas, proporcionando alta densidad a la madera de hickory.

CON ESTA PROMOCIÓN DEL 5%, NUESTROS PRECIOS ESTÁN EN PROMEDIO...



TRUPER® Es una marca registrada de Truper Herramientas S.A. de C.V.
TOOLCRAFT® Es una marca registrada de COMESA de C.V.

Otros productos

MARTILLOS MANGO HICKORY



Cabeza completamente pulida.

85P	de Bola	8oz (227grs)
125P	de Bola	12oz (340grs)
165P	de Bola	16oz (453grs)
245P	de Bola	24oz (680grs)
325P	de Bola	32oz (906grs)
405P	de Bola	40oz (1134grs)
485P	de Bola	48oz (1360grs)



117018 Albañilería

Útil en trabajos de geología. Cortan ladrillo, tabique, teja, etc. Ideal en trabajos de construcción y empedrados de calles.



Fabricado en acero alto carbono con doble tratamiento térmico.

Puntas verticales y horizontales aguzadas.

852162 Herrero



Martillo doble boca, redonda y cuadrada

MHP1 Doble boca



Martillo desabollador cabeza plana y puntalarga para alisar abolladuras en láminas de metal y partes profundas.

MHP2 Desabollador



Desabollador, cara plana redonda y punta corta

MHP3 Desabollador



Martillo especial para terminados con una cara redonda y otra angosta para filos y molduras.

MHP4 Desabollador



Imantado para facilitar la instalación de clavos y grapas en trabajos de tapicería.

Para preparar el área a tapizar.

852124 Tapicero