



**PICARD**

# HERRAMIENTAS TODO ACERO Y CON MANGO TUBULAR

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

**DER HAMMER.** SEIT 1857





## CONTACTO

¿Necesitas más información? ¡Contáctanos!

¡Escribenos en WhatsApp o por correo electrónico!

¡O llama al número de teléfono que aparece a continuación!

¡O llama al número de teléfono que aparece a continuación!

¡O llama al número de teléfono que aparece a continuación!

¡O llama al número de teléfono que aparece a continuación!

¡O llama al número de teléfono que aparece a continuación!

¡O llama al número de teléfono que aparece a continuación!

¡O llama al número de teléfono que aparece a continuación!

¡O llama al número de teléfono que aparece a continuación!

¡O llama al número de teléfono que aparece a continuación!

¡O llama al número de teléfono que aparece a continuación!

¡O llama al número de teléfono que aparece a continuación!

¡O llama al número de teléfono que aparece a continuación!

¡O llama al número de teléfono que aparece a continuación!

¡O llama al número de teléfono que aparece a continuación!

¡O llama al número de teléfono que aparece a continuación!

¡O llama al número de teléfono que aparece a continuación!

¡O llama al número de teléfono que aparece a continuación!

¡O llama al número de teléfono que aparece a continuación!

¡O llama al número de teléfono que aparece a continuación!

¡O llama al número de teléfono que aparece a continuación!

¡O llama al número de teléfono que aparece a continuación!

¡O llama al número de teléfono que aparece a continuación!

¡O llama al número de teléfono que aparece a continuación!

¡O llama al número de teléfono que aparece a continuación!

¡O llama al número de teléfono que aparece a continuación!

¡O llama al número de teléfono que aparece a continuación!

¡O llama al número de teléfono que aparece a continuación!

¡O llama al número de teléfono que aparece a continuación!

¡O llama al número de teléfono que aparece a continuación!

¡O llama al número de teléfono que aparece a continuación!

¡O llama al número de teléfono que aparece a continuación!

¡O llama al número de teléfono que aparece a continuación!

¡O llama al número de teléfono que aparece a continuación!

¡O llama al número de teléfono que aparece a continuación!

¡O llama al número de teléfono que aparece a continuación!

¡O llama al número de teléfono que aparece a continuación!

¡O llama al número de teléfono que aparece a continuación!

¡O llama al número de teléfono que aparece a continuación!

¡O llama al número de teléfono que aparece a continuación!

¡O llama al número de teléfono que aparece a continuación!

## PICARD ONLINE

Vea las últimas informaciones y noticias en [www.picard-hammer.de](http://www.picard-hammer.de), en Facebook y en Instagram.



Website:  
[picard-hammer.de](http://picard-hammer.de)



Facebook:  
Picard1857



Instagram:  
[picard\\_hammer\\_official](https://www.instagram.com/picard_hammer_official)

## CONTENIDO

La calidad PICARD	04
Gama Master	06
Martillos Master	10
BlackGiant	12
Serie Standard	14
Solucionadores de problemas	16
Caja para regalar	18
Expositores de sobremesa	20
Tabla comparativa	22

## SIGNIFICADO DE LOS ICONOS

Cara lisa	
Cara grabada	
Mango	
Empuñadura	
Todo acero	
Cuero auténtico	
Pasador de seguridad	
Alojamiento para puntas magnético	
Peso sin mango	
Ganador del premio al diseño Reddot	
Certificado VPA/GS	
Certificado de excelencia VPA	



# CALIDAD PICARD EXPERIENCIA Y PERFECCIÓN MADE IN GERMANY

---

Los artesanos que usan a diario sus herramientas, conocen perfectamente lo que significa la palabra calidad, que sólo se consigue con los mejores materiales y una precisa elaboración para una absoluta robustez y seguridad, con el mínimo esfuerzo. Las numerosas y diferentes aplicaciones de nuestras herramientas demandan diseños y formas específicos y materias primas seleccionadas. Cumplimos con ello mediante una continua innovación y en los métodos de prueba a los que se añade procesos de producción que precisan del trabajo manual. Tan importante como lo anterior es la gran experiencia y conocimientos técnicos de nuestros empleados, que saben exactamente necesitan y qué demandan a sus herramientas. Es por consiguiente que con razón, la mayoría de nuestros clientes dicen "Una vez PICARD, siempre un PICARD!"



# GAMA MASTER

## LA MEJOR PARA LOS ARTESANOS



**790**  
Martillo de encofrador



reddot award 2016  
winner



**790½**  
Martillo de encofrador  
Ligero



**791**  
Martillo carpintero de uña  
13, 16, 20 o 24 oz.



**797**  
Martillo-hacha  
También útil para camping y  
hobby



**761, 761½**  
Martillo de geólogo  
Con pico o pala



**207**  
Martillo de alicatado  
Varios pesos y medidas, para diestros y zurdos. Disponible también en  
acabado cromado o dorado.



**590**  
Martillo de encofrador



**590½**  
Martillo de encofrador  
Ligero



**591**  
Martillo carpintero de uña  
16, 20 o 24 oz.



**561, 561½**  
Martillo de geólogo  
Con pico o pala





**01\_Cabeza**

Forjada usando acero aleado de alta calidad, endurecido y con un perfecto acabado. El alojamiento para clavos equipa un potente imán.

**02\_Uña y pico**

La uña y el fino y alargado pico del martillo de encofrador está forjada de forma precisa y templado por inducción. Incluso los clavos pequeños quedan fijados firmemente.

**03\_Cara**

Está cuidadosamente endurecida y templada, la versión más ruda presenta la cara con un grabado de ranuras profundas. También disponible con superficie lisa.

**04\_Cuello**

Un mango con peso equilibrado, peso optimizado e impacto potente, la perfección en forja. El cuidado acabado superficial encaja suavemente en la empuñadura.

**05\_Mango**

La empuñadura de cuero sobre el sólido metal es resistente a la torsión. No es sólo atractivo, el cuero absorbe la humedad y la libera de nuevo cuando el trabajo finaliza. La superficie es extremadamente resistente al uso.

El mango de dos componentes de plástico (sin imagen disponible) está ergonómicamente optimizado y diseñado para absorber las vibraciones. Hace menos pesado el trabajo y es muy duradero gracias a la sólida unión entre el mango y la empuñadura, y su robusta base.

**PICARD GAMA MASTER**

Los martillos de acero PICARD son verdaderas obras de arte entre las herramientas. Materias primas de calidad suprema hacen que este producto pueda con las demandas más exigentes. Como martillos todo acero, proporcionan la máxima potencia - para una gran eficiencia en cada golpe. Las empuñaduras están fabricadas con lo mejor, cuero sin tratar o plástico bi-componente. Herramientas que agradan a primera vista y continúan impresionando a los usuarios cada vez que las utilizan - incluso son admiradas por aquellos que simplemente las ven.



# GAMA MASTER MARTILLOS PARA RASGAR Y DE ENCUADRE: EL LARGO FUNCIONA



**795**  
Martillo para rasgar



**796**  
Martillo de encuadre



**595**  
Martillo para rasgar



**596**  
Martillo de encuadre





**01\_Cabeza**

Forjada con acero de aleación especial endurecido y con acabado fino. El alojamiento para clavos equipa un potente imán.

**02\_Uña**

Garra particularmente estable para mayor estabilidad al hacer palanca o tracción.

**03\_Cara**

Cuidadosamente endurecida y templada en forma redonda. Disponible con cara grabada o lisa. La versión con cara grabada, con ranuras profundas.

**04\_Mango**

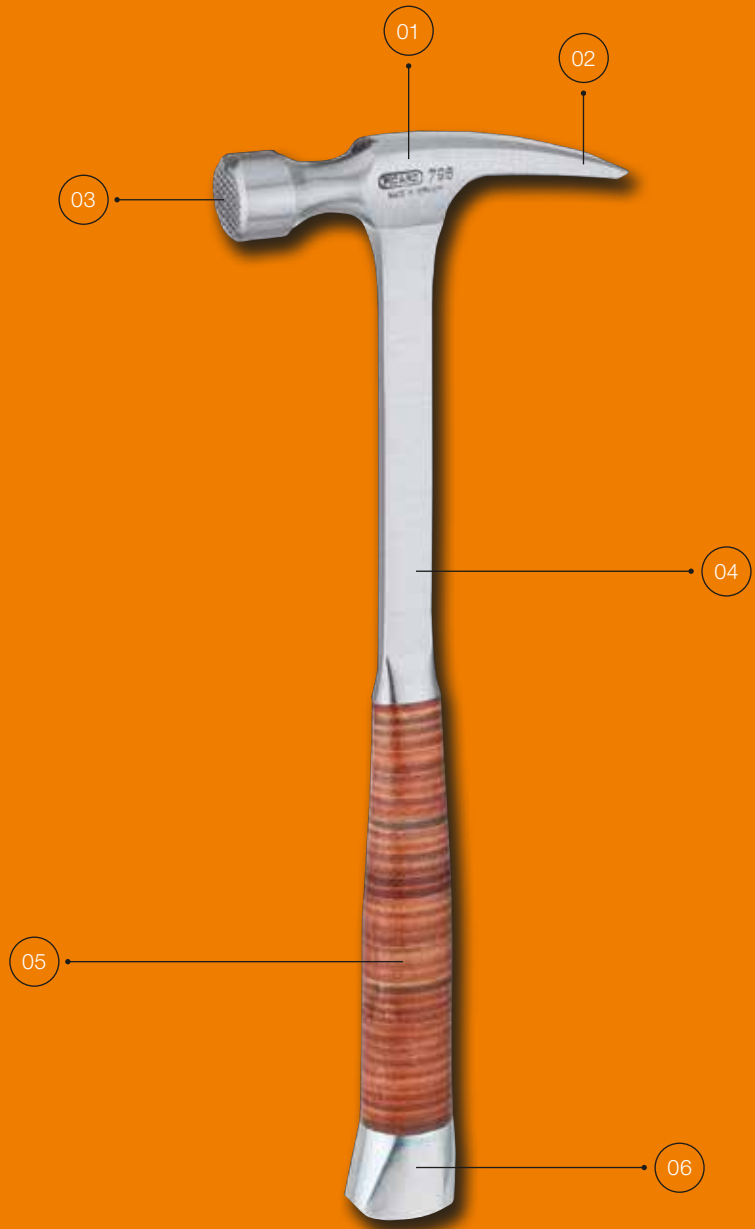
Dos largos disponibles. Forjado y de peso optimizado para un perfecto equilibrio y un impacto máximo. El mango se reduce en la empuñadura. Gran poder de impacto y facilidad para alcanzar lugares difíciles. Ideal para puntas largas y gruesas y para separar madera clavada.

**05\_Empuñadura de cuero**

La empuñadura de cuero sobre el mango de acero sólido es resistente a la rotación. No sólo es atractivo, el cuero absorbe la humedad y la libera cuando el trabajo ha finalizado. La superficie es extremadamente resistente al uso. El mango de plástico bi-componente (sin imagen disponible), está ergonómicamente optimizado y diseñado para amortiguar las vibraciones. Hace que el trabajo sea menos pesado y es muy duradero gracias a la sólida unión entre el mango y la empuñadura, y la base robusta.

**06\_BTaco de agarre**

Protege de resbalones.



## PICARD GAMA MASTER MARTILLOS PARA RASGAR Y DE ENCUADRE

Trabajar con eficiencia significa ser capaz de golpear fuerte para alcanzar puntos con un martillo. Por consiguiente las viejas reglas funcionan: El largo funciona. Los martillos para rasgar y de encuadre de PICARD nacieron donde la construcción de marcos y bastidores de madera tiene una larga tradición: en América. El mango largo permite a estos martillos aumentar su potencia de golpeo. Esto es especialmente importante cuando se trabaja con clavos largos o gruesos. Es también útil en trabajos de demolición, trabajos duros o cuando un martillo debe hacer el trabajo de una barra sacaclavos. El mango extra largo de los martillos para rasgar proporciona aún más poder de palanca al arrancar madera con clavos. PICARD equipa también los martillos para rasgar y de encuadre con una garra particularmente estable y los produce de una pieza sólida con empuñadura de cuero o mango plástico bi-componente. Para una máxima durabilidad y seguridad.



# MARTILLOS MASTER CLÁSICOS ROBUSTOS



**698**  
Martillo de encofrador



**298**  
Martillo de encofrador



**298e**  
Martillo de encofrador  
Acabado cromado o dorado



**292**  
Martillo de carpintero de uña  
Tipo Americano, 25 o 27 mm diámetro de boca, 16 o 20 onzas.



**01\_Cabeza**

Forjada con acero de aleación especial endurecido y perfectamente acabado. El cuello es largo para encajar en el mango tubular y proporciona estabilidad. El alojamiento para clavos en el martillo encofrador equipa un potente imán.

**02\_Uña y pico**

La uña y el pico largo del martillo encofrador están forjados con precisión y endurecidos por inducción. Incluso las puntas pequeñas quedan bien fijadas.

**03\_Cara**

Cuidadosamente forjada y templada: la versión más ruda presenta la superficie grabada con ranuras profundas. También disponible en superficie lisa.

**04\_Anillo protector**

Montado entre el cuello y el mango, el anillo protector de acero endurecido proporciona una seguridad extra en caso de golpes fallados.

**05\_Pasador de cierre**

Cuando se trata de seguridad, nada resulta demasiado caro para nosotros: en lugar del pasador de espiga económico, usamos un pasador de cierre endurecido, que une de forma permanente la cabeza con el mango.

**06\_Mango**

Extremadamente resistente fabricado con tubo al cromo molibdeno. Duro y a la vez elástico. Un endurecimiento adicional asegura su dureza.

**07\_Empuñadura**

El mango y la empuñadura están sólidamente soldados mediante un adhesivo industrial de dos componentes de última generación. El perfecto encaje y su forma ergonómica facilitan el trabajo y reducen las vibraciones. Su construcción especial evita que el mango dañe el final de la empuñadura. También disponible con mango bi-componente negro y marrón (imagen no disponible).



**PICARD MARTILLOS MASTER**

Los martillos master tienen todo lo necesario para ser un clásico original. Los mejores materiales hábilmente combinados y ensamblados a prueba de bombas: así es como debe ser. En ellos la tecnología puntera se reúne con la operativa clásica. La cabeza forjada se asienta perfectamente en un tubo de acero forjado. La empuñadura, producida en nuestras instalaciones con plástico anti-deslizante reduce las vibraciones y garantiza que estas herramientas permanezcan seguras en sus manos, esto es, cada vez que las utilice, lo que demostrará lo que el trabajo manual realmente es.



# BLACKGIANT®

## CUANDO LA CALIDAD SUPREMA IMPORTA



**820M**  
Martillo de encofrador



**891**  
Martillo carpintero de uña  
Modelo Americano, diámetro boca  
25 o 27 mm, 16 o 20 onzas



**897**  
Martillo-hacha



**875**  
Alcotana martillo-pala  
Modelo Renania



**877**  
Alcotana martillo-pala  
Modelo Berlin



**01\_Cabeza**

Forjada con acero de aleación especial endurecido y finamente acabada. El alojamiento para clavos del martillo encofrador equipa un potente imán..

**02\_ Uña y pico**

La uña y el pico delgado y largo del martillo encofrador están forjadas con precisión y endurecidos por inducción. Incluso las puntas pequeñas quedan perfectamente fijadas.

**03\_Cara**

Cuidadosamente forjada y templada: la versión más ruda presenta la superficie grabada con ranuras profundas. También disponible en superficie lisa.

**04\_Anillo protector**

Montado entre el cuello y el mango, el anillo protector de acero endurecido proporciona una seguridad extra en caso de golpes fallados.

**05\_Tubo interior**

El tubo interior endurecido llega hasta la cabeza. Protege al mango de posibles deformaciones, incluso en tensiones extremas - mayor seguridad - mayor seguridad en áreas de trabajo críticas.

**06\_Mango**

Seguridad total debido al tubo interior y a la perfecta unión entre la cabeza y el mango.

**07\_Empuñadura**

El material anti-vibrante de dos componentes y su forma ergonómica facilitan el trabajo. La empuñadura y el mango están sólidamente unidos por un adhesivo industrial bi-componente de última generación. Su construcción especial evita que el mango dañe el final de la empuñadura.

**PICARD BLACKGIANT®**

Herramientas de mango tubular. Se puede tener algo mejor? No estuvimos satisfechos sólo con esto, y como resultado desarrollamos la gama BlackGiant. En situaciones donde se requiere la mejor calidad - en el tejado o en el andamio - el BlackGiant se encuentra en su territorio. El limpio acabado de la cabeza asegura que puede usarse siempre con seguridad, en particular en las situaciones más difíciles. Y cuando aún se complica más, el tubo interior proporciona una resistencia a la rotura que excede a las normas. El Blackgiant suma más puntos con su unión patentada entre la cabeza y el mango, y la empuñadura naranja que garantiza el mejor agarre, reducción de vibración y menor esfuerzo - cada vez que es usado para golpear, hora tras hora, año tras año.

# SERIE STANDARD: MEJOR QUE EL RESTO



**600S, 620M**

**Martillo de encofrador**

620M con, 620S alojamiento para clavos sin imán.



**291**

**Martillo de carpintero de uña**

Modelo Americano, 13 o 16 onzas, diámetro de la cara 27 mm.



**275**

**Alcotana martillo-pala**

Modelo Renania, 500 o 600 g



**277, 277½**

**Alcotana martillo-pala**

Modelo Berlín, 500 o 600 g



**361, 361½**

**Martillo de geólogo**

Con pico o pala, 300 o 500 g



**301**

**Martillo de instalador**

300 o 500 g



**304**

**Maceta cuadrada**

1000 o 1250 g





**01\_Cabeza**

Forjada con acero de alta aleación, endurecida y pintada en negro. El martillo de carpintero de uña también está disponible con cabeza pulida. El alojamiento para clavos equipa un potente imán.

**02\_Uña y pico**

La uña y el delgado y largo pico del martillo encofrador han sido forjados con precisión y endurecidos por inducción. Incluso las puntas más pequeñas quedan firmemente fijadas.

**03\_Cara**

Cuidadosamente endurecida y templada. El adecuado bisel asegura una larga vida útil.

**04\_Pasador de cierre**

Cuando se trata de seguridad, nada resulta demasiado caro para nosotros: en lugar del pasador de espiga económico, en nuestra serie standard usamos un pasador de cierre endurecido, que une de forma permanente la cabeza con el mango.

**05\_Anillo protector**

Montado entre el cuello y el mango, el anillo protector de acero endurecido proporciona mayor seguridad, en especial en caso de golpes fallados.

**06\_Mango**

Fabricado con tubo de acero C45 posteriormente endurecido y templado.

**07\_Empuñadura**

El mango está sólidamente unido a la empuñadura mediante un adhesivo industrial bi-componente de última generación. Esto asegura que el mango no dañe la parte final de la empuñadura.

**PICARD SERIE STANDARD**

Aún en la serie standard PICARD consigues una vida útil que otros sólo pueden soñar. Y para los usuarios, la calidad de la herramienta en el uso diario es tangible y visible. Donde algunos fabricantes se detienen, nosotros empezamos. Gracias a su empuñadura firme y ergonómica, el trabajo diario es una agradable experiencia. La serie standard ofrece cabezas bien acabadas para cada campo de aplicación, y siempre están perfectamente unidas al mango. Cada vez que se usan, demuestran lo que significa calidad para PICARD.

# SOLUCIONADORES DE PROBLEMAS LA INVENTIVA COINCIDE CON LA TRADICIÓN



304 1/2

## Martillo-cinzel

Ideal para cincelar ranuras en las paredes y remover capas de yeso, incluso en zonas de difícil acceso. Sin necesidad de cambiar de herramienta. Úselo una vez y ya no podrá prescindir de él.



350

## Martillo especial para depuradoras

Especial para la industria del agua



650

## Martillo de encofrador

Los bordes lijados y endurecidos son perfectos para el raspado de escombros de hormigón.



276

## Alcotana martillo-pala, modelo Berlin

El filo dentado reduce las vibraciones en el impacto. Reduce el riesgo de que resbale y la fuerza se transmite de forma eficiente, debido a que los dientes penetran mejor en el material desde el primer golpe. El resultado es mayor precisión, y el trabajo es suave para las articulaciones.



296

## Martillo-hacha con dientes



**01\_Cabeza**

Forjada con acero de aleación especial endurecido y finamente acabado. El mango tubular ofrece protección adicional al golpear y es más estable al hacer palanca. El alojamiento para clavos en el martillo encofrador equipa un potente imán.

**02\_Bordes**

Dos bordes definidos y templados especialmente conformados para raspar residuos de hormigón.

**03 Uña y pico**

La uña y el delgado y largo pico del martillo encofrador están forjados de forma precisa y endurecidos por inducción. Incluso las puntas más pequeñas quedan firmemente fijadas.

**04\_Cara**

Ciudadosamente forjada y templada.

**05\_Pasador de cierre**

Cuando se trata de seguridad, nada resulta demasiado caro para nosotros: en lugar del pasador de espiga económico, usamos un pasador de cierre endurecido, que une de forma permanente la cabeza con el mango.

**06\_Anillo protector**

De acero endurecido, montado entre el cuello y el mango proporciona extra seguridad en caso de golpes fallados.

**07\_Mango**

De tubo endurecido y templado, de gran dureza.

**08 Empuñadura**

El mango y la empuñadura están sólidamente unidos mediante un adhesivo industrial bi-componente de última generación. Su especial construcción asegura que el mango no dañe el final de la empuñadura. Su forma ergonómica y la reducción de vibraciones logran aligerar el esfuerzo del trabajo.

**PICARD SOLUCIONADORES DE PROBLEMAS**

Entre ellos, procesos de trabajo problemáticos que han sido analizados y convertidos constructivamente en nuevas formas de cabezas. El resultado es herramientas especiales capaces de tareas que incluso especialistas creían casi imposibles: basta de deslizamientos en superficies lisas, tracción óptima incluso en condiciones adversas - y todo esto sin perder tiempo en el cambio de herramientas. Sólo aquellos que entienden de lo que el trabajo manual se trata pueden ser capaces de diseñar tales herramientas.



# FELICIDADES: PICARD CAJAS PARA REGALAR

## CAJAS PARA REGALAR

**H0079000**

**Martillo de encofrador 790**

Empuñadura de cuero, cara lisa

**H00790010**

**Martillo de encofrador 790**

Empuñadura de cuero, cara grabada

**H0079080**

**Martillo de encofrador 790½**

Empuñadura de cuero, ligero, cara lisa

**H0079090**

**Martillo de encofrador 790½**

Empuñadura de cuero, ligero, cara grabada

**H0079700**

**Martillo-hacha 797**

Empuñadura de cuero

**H0029850**

**Martillo de encofrador 298e**

Cromado brillante, alojamiento para clavos con imán, cara grabada

**H0029860**

**Martillo de encofrador 298e**

Dorado brillante, alojamiento para clavos magnético, cara grabada

**H0000152-0300**

**Martillo de cerrajero 152**

300 g, encerado y pulido mango de hickory

**0081100L**

**Caja de regalo de madera**

Con logo de PICARD martillo de encofrador y martillo para motores 300 g

**0081100B**

**Caja de regalo de madera**

Con logo PICARD, martillo-hacha

**S0020200**

**Yunque de relojero**

Cromado brillante, 400 g, en caja de regalo negra

**01**

El martillo de encofrador todo acero de la gama master presenta una empuñadura de cuero genuino y está disponible con cara lisa y grabada.

**02**

El martillo-hacha de la gama master es también ideal para el camping y como hacha de aficionado.

**03**

El mango tubular del martillo de encofrador está disponible en cromado brillante o en dorado y cara grabada.

**04**

La versión para regalo del martillo para motores de 300 g está encerado y pulido, con mango de hickory.

**05**

Otro apreciado presente es el pequeño yunque de relojero de 120 mm con dos cuernos.



01



01



02



03



03



04



05

## PICARD CAJAS PARA REGALAR

Las herramientas PICARD en la caja para regalo de madera con el logo PICARD marcado a fuego son perfectas como presente. Además de los modelos standard, están disponibles versiones refinadas, como los martillos de encofrador dorados o cromados o el martillo para motores encerado y pulido con mango de hickory. Ideal para celebrar aniversarios y logros importantes; una valiosa adquisición para otras muchas ocasiones.

# PICARD EXPOSITORES DE MOSTRADOR

## GAMA MASTER CON EMPUÑADURA DE CUERO

**1079000**  
12 Martillos de encofrador 790  
Cara lisa

**1079010**  
12 Martillos de encofrador 790  
Cara grabada

**1079080**  
12 Martillos de encofrador  
790½  
Ligero, cara lisa

**1079090**  
12 Martillos de encofrador  
790½  
Ligero, cara grabada

**1079100-16**  
12 Martillos de carpintero de  
uña 791  
16 onzas

**1076100-500**  
12 Martillos de geólogo 761  
Con pico

**1079700**  
12 Martillos-hacha 797

## GAMA MASTER CON EMPUÑADURA BI-COMPONENTE

**1059000**  
12 Martillos de encofrador 590  
Cara lisa

**1059010**  
12 Martillos de encofrador 590  
Cara grabada

**1059080**  
12 Martillos de encofrador  
590½  
Ligero, cara lisa

**1059090**  
12 Martillos de encofrador  
590½  
Ligero, cara grabada

**1059100-16**  
12 x Martillos de carpintero de  
uña 591  
16 onzas

**1056100-500**  
12 Martillas de geólogo 561  
Con pico





## MARTILLOS MASTER

**1069800**  
**12 Martillos de encofrador 698**  
 Certificado GS, pasador de cierre, alojamiento para puntas magnético, cara lisa

**1069810**  
**12 Martillo de encofrador 698**  
 Certificado GS, pasador de cierre, alojamiento para puntas magnético, cara grabada

**1029800**  
**12 Martillos de encofrador 298**  
 Alojamiento para puntas magnético, cara lisa

**1029810**  
**12 Martillos de encofrador 298**  
 Alojamiento para puntas magnético, cara grabada

**1029200-20**  
**12 Martillos de carpintero de uña 292**  
 20 onzas

## BLACKGIANT®

**1082000**  
**12 Martillos de encofrador 820M**  
 Certificado GS, pasador de cierre, alojamiento para puntas magnético, cara lisa

**1082010**  
**12 Martillo de encofrador 820M**  
 Certificado GS, pasador de cierre, alojamiento para puntas magnético, cara grabada

**1089100-16**  
**12 Martillos de carpintero de uña 891**  
 16 onzas.

**1089700**  
**12 Martillos-hacha 897**  
 Certificado GS

**1087500**  
**12 Alcotanas martillo-pala 875**  
 Certificado GS, modelo Renania

**1087700**  
**12 Alcotanas martillo-pala 877**  
 Certificado GS, modelo Berlin

## SERIE STANDARD

**1060000**  
**12 Martillos de encofrador 600S**  
 Certificado GS, pasador de cierre, alojamiento para puntas, cara lisa

**1060010**  
**12 Martillos de encofrador 600S**  
 Certificado GS, pasador de cierre, alojamiento para puntas, cara grabada

**1062000**  
**12 Martillos de encofrador 620M**  
 Certificado GS, pasador de cierre, alojamiento para puntas magnético, cara lisa

**1062010**  
**12 x Martillo de encofrador 620M**  
 Certificado GS, pasador de cierre, alojamiento para puntas magnético, cara grabada

**1036100-500**  
**12 Martillos de geólogo 361**  
 Con pico

**1029700**  
**12 Martillos-hacha 297**  
 Certificado GS

**1029100-16**  
**12 Martillos carpintero de uña 16 onzas**

**1029300 (discontinuado)**  
**12 Martillos carpintero de uña 293**  
 10 onzas

**1027700**  
**12 Alcotanas martillo-pala 277**  
 Modelo Berlin

**1027500**  
**12 Alcotanas martillo-pala 275**  
 Modelo Renania

## SOLUTIONADORES DE PROBLEMAS

**1030490-600**  
**12 Martillos-cinzel 600 g**

**1065010**  
**12 Martillos de encofrador 650**  
 Certificado GS

**1029600**  
**12 Martillos-hacha con dientes 296**

**1027600**  
**12 Alcotanas martillo-pala con dientes 276**  
 Modelo Berlin

**1035000**  
**12 Martillos para depuradoras 350**



## SERIE

## ARTÍCULO

## TIPO



## GAMA MASTER



790	Martillo de encofrador	Todo acero
790½	Martillo de encofrador, ligero	Todo acero
791	Martillo de carpintero de uña	Todo acero
795	Martillo rasgador	Todo acero
796	Martillo de encuadre	Todo acero
761, 761½	Martillo de geólogo, con pico o pala	Todo acero
797	Martillo-hacha	Todo acero
207	Martillo de alicatado	Todo acero
590	Martillo de encofrador	Todo acero
590½	Martillo de encofrador, ligero	Todo acero
591	Martillos de carpintero de uña	Todo acero
595	Martillo rasgador	Todo acero
596	Martillo de encuadre	Todo acero
561, 561½	Martillo de geólogo, con pico o pala	Todo acero

## MARTILLOS MASTER



698	Martillo de encofrador	Tubo cromo-molibdeno
298	Martillo de encofrador	Tubo cromo-molibdeno
298e	Martillo de encofrador, acabado cromado o dorado	Tubo cromo-molibdeno
292	Martillo de carpintero de uña	Tubo cromo-molibdeno

## BLACKGIANT®



820M	Martillo de encofrador	Tubo C45 + tubo interior tendurecido
891	Martillo de carpintero de uña	Tubo C45 + tubo interior tendurecido
897	Martillo-hacha	Tubo C45 + tubo interior tendurecido
875	Alcotana martillo-pala modelo Renania	Tubo C45 + tubo interior tendurecido
877	Alcotana martillo-pala modelo Berlín	Tubo C45 + tubo interior tendurecido

## SERIE STANDARD



620M	Martillo de encofrador	Tubo C45
600S	Martillo de encofrador	Tubo C45
291	Martillo de carpintero de uña	Tubo C45
293	Martillo de carpintero de uña	Tubo C45
361, 361½	Martillo de geólogo, con pico o pala	Tubo C45
275	Alcotana martillo-pala, modelo Renania	Tubo C45
277, 277½	Alcotana martillo-pala, modelo Berlín	Tubo C45
301	Martillo de instalador	Tubo C45
304	Maceta cuadrada	Tubo C45

## SOLUCIONADORES DE PROBLEMAS



304½	Martillo-cinzel	Tubo C45
650	Martillo de encofrador	Tubo cromo-molibdeno
350	Martillo especial para depuradoras	Tubo cromo-molibdeno
276	Alcotana martillo-pala	Tubo C45
296	Martillo-hacha con dientes	Tubo C45



Cuero	•		•	•	•	700g
Cuero	•		•	•	•	600g
Cuero					•	13, 16, 20, 24 oz.
Cuero			•	•	•	22 oz.
Cuero			•	•	•	22 oz.
Cuero					•	500g
Cuero					•	600g
Cuero				•		500, 600, 650, 700 g
2C			•	•	•	700g
2C			•	•	•	600g
2C					•	16, 20, 24 oz.
2C			•	•	•	22 oz.
2C			•	•	•	22 oz.
2C					•	500g
2C	•	•	•	•	•	600g
1C	•	•	•	•	•	600g
1C	•	•	•	•		600g
1C					•	16, 20oz.
2C	•	•	•	•	•	600g
2C					•	16, 20oz.
2C	•			•		600g
2C	•			•		600g
2C	•			•		600g
1C	•	•	•	•	•	600g
1C	•	•		•	•	600g
1C					•	13 oz / 16 oz.
1C					•	10 oz.
1C					•	300, 500 g
1C	•			•		500, 600g
1C	•			•		500, 600g
1C	•				•	300, 500g
1C	•				•	1000, 1250 g
2C					•	600, 800 g
2C	•	•	•	•		600g
2C					•	500g
2C				•		600g
2C				•		600g

**PICARD GmbH**  
Rottsiepen 15  
42349 Wuppertal

Postfach 12 01 29  
42331 Wuppertal

Tel. +49 202 24754-0  
Fax +49 202 24754-50  
info@picard-hammer.de

**PICARD-HAMMER.DE**