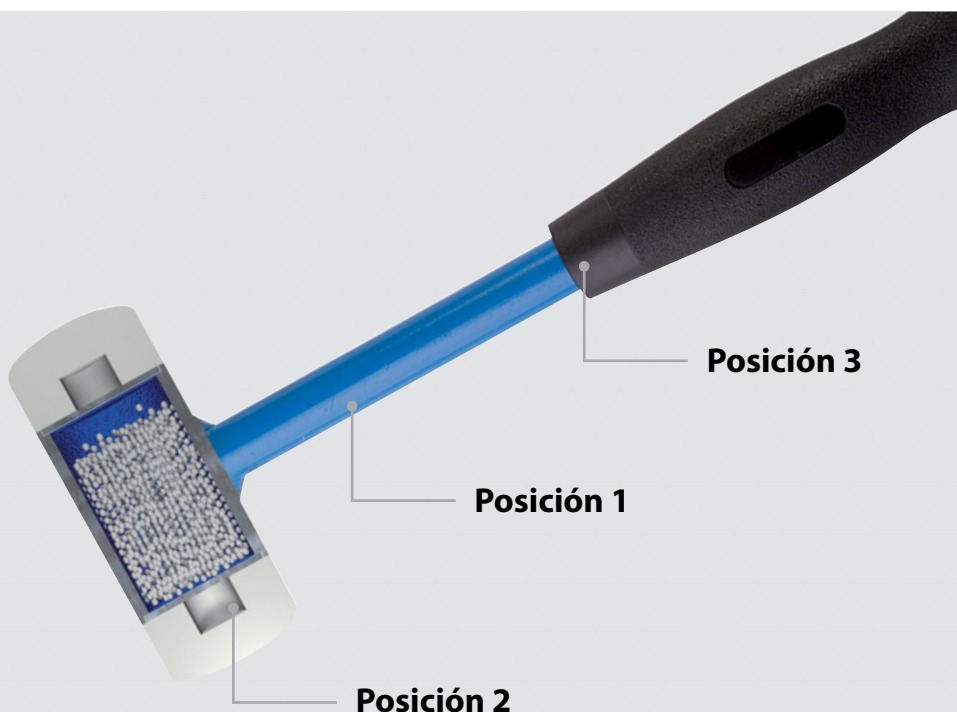


10 Martillo boca plástica

ESTRUCTURA Y MATERIAL:

- El martillo se compone de una funda con mango (Posición 1), accesorios (Posición 2), bobina y el relleno
- La funda con el mango está fabricada de tubo (acero aleado) que se distingue por su gran tensión y resistencia a los daños mecánicos y puede aguantar gran presión. La superficie está protegida por un barnizado en polvo que garantiza que no es sensible a los daños superficiales
- El accesorio está fabricado en una sustancia plástica que se distingue por una gran resistencia a todas las condiciones climáticas y soporta grandes tensiones bajo la presión del soplado.
- El rollo es de un material plástico que es agradable al tacto y no se desliza de la mano
- Tiene forma ergonómica y, por lo tanto, permite un buen agarre.



MODO DE EMPLEO:

- El martillo se utiliza para martillar, ajustar, el movimiento de diferentes objetos que no deben ser perjudicados. Tiene una ventaja sobre los martillos regulares con accesorios de plástico, ya que no rebotan en el impacto de la superficie y, por lo tanto, el impacto de la fuerza del martillo se incrementa.

819A

Martillo de poliuretano antirrebote

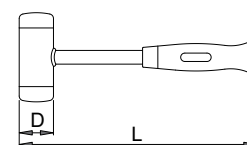
- no rebota
- cuerpo de metal de acero troquelado
- mango ergonómico de goma
- bocas de poliuretano recambiables
- extensa gama de aplicaciones y alta seguridad

Ventajas:

- Tiene la ventaja sobre otros martillos comunes con accesorios de plástico que no rebota al impacto y por lo tanto el impacto de la fuerza del martillo se ve aumentada.

Uso

- El martillo se utiliza para martillar, ajustar y mover diferentes objetos que no pueden ser dañados.



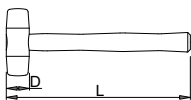
	D	L			
615034	45	315	866	TC	6



820A

Martillo boca plástica

- material: fresno, dureza 45 - 55 Shore D
- resistente al aceite
- cabeza de fundición gris
- mango de madera, barnizado
- material muy duro e irrompible que le permite gran versatilidad de usos



Barcode	D	L	Weight	Stock	Stock
605491	22	260	160	1C	10
605492	27	280	230	1C	10
605493	32	300	335	1C	10
605494	40	320	535	1C	10
605495	50	360	870	1C	6
605496	60	380	1285	1C	6

820.1A

Bocas de repuesto para 820 / 1



Barcode	D	Weight	Stock	Stock
605503	22	15	1E	10
605504	27	20	1E	10
605505	32	30	1E	10
605506	40	45	1E	10
605507	50	70	1E	10
605508	60	113	1E	10

817.1

Mango con cuña para mazas

- mango de madera de fresno con cuna especial, art. 809, 805, 805/1 y 813 mango tubular metálico cromado



Barcode	817	Weight	Stock	Stock
609623	1000, 1250	125	1V	1
609624	1500	147	1V	1
609625	2000	150	1V	1

812.1

Mango de madera con cuña para martillos

- mango de madera de fresno con cuna especial, art. 809, 805, 805/1 y 813 mango tubular metálico cromado



Barcode	812	812A	820	820A	810	830	Weight	Stock	Stock
605101	100	100	22	22			66	1V	1
605102	150, 200	150, 200	27	27			67	1V	1
605103	250, 300	250, 300	32	32			81	1V	1
605104	400	400				400	110	1V	1
605105	500	500	40	40			116	1V	1
605106	600	600				700	130	1V	1
605107	800	800					145	1V	1
605108	1000	1000	50	50			200	1V	1
605109	1250, 1500	1250, 1500	60	60			160	1V	1
605110	2000	2000					230	1V	1

818.1

Mango con cuña para martillos

- mango de madera de fresno con cuna especial, art. 809, 805, 805/1 y 813 mango tubular metálico cromado

Barcode	816	818	Weight	Stock	Stock
620649	3000	3000	453	1V	1
620650	4000	4000	600	1V	1
620651	5000	5000, 6000	760	1V	1
620652	8000	8000, 10000	862	1V	1

818.2

Cuña para martillos



Barcode	816	818	Weight	Stock	Stock
624014	3000, 4000	3000, 4000	11	1V	1
624015	5000	5000, 6000	18	1V	1
624016	8000	8000, 10000	27	1V	1

812.2

Cuña para martillos



Barcode	812	812A	820	820A	810	830	817	Weight	Stock	Stock
609626	100	100	22	22				2	1V	1
605095	150, 200	150, 200	27	27				30	1V	1
605096	250, 300	250, 300	32	32				30	1V	1
605097	400	400				400		30	1V	1
605098	500, 600	500, 600	40	40		700		30	1V	1
605099	800, 1000, 1250	800, 1000, 1250	50, 60	50, 60			1000, 1250	30	1V	1
605100	1500, 2000	1500, 2000					1500, 2000	30	1V	1