



Martillo Bolita

MATERIAL **Acero al Carbono (Ac-C)** | MANGO **Fibra de vidrio recubierto en PP & TPR**

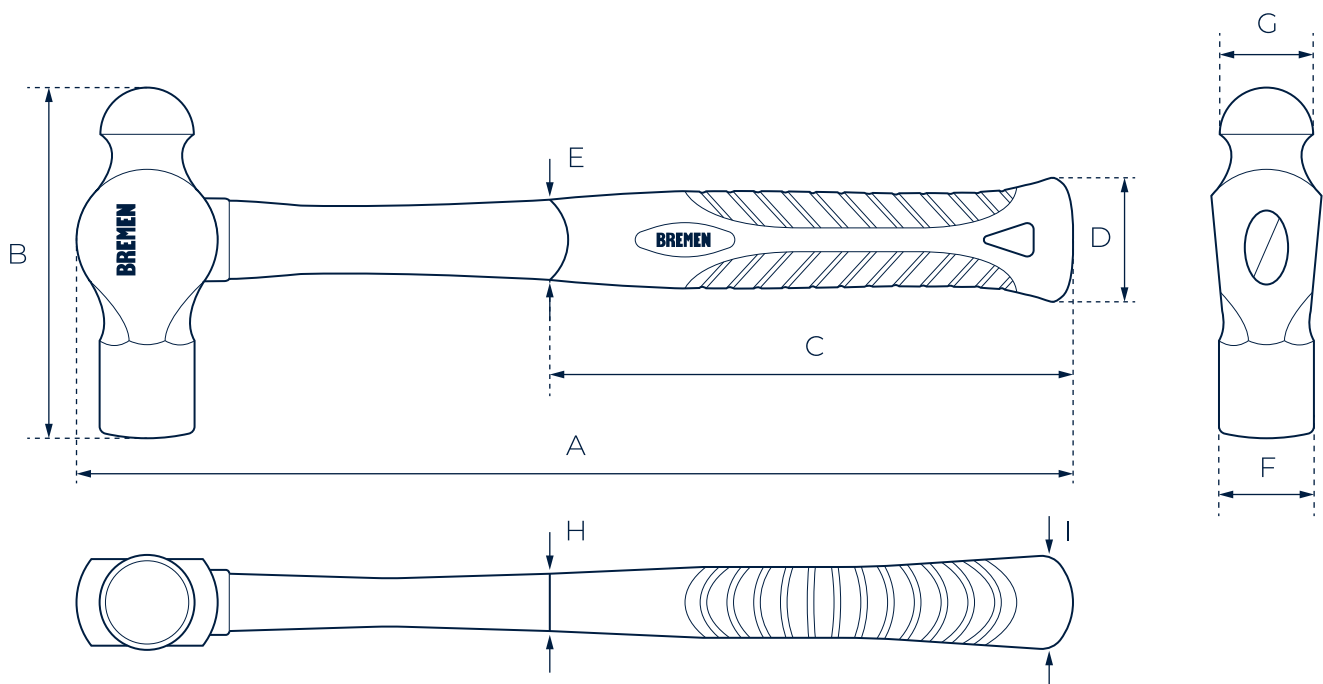
Características



- | Cabeza fabricada en acero al carbono, con una cara plana para golpes y otra de bola para conformar metal.
- | Mango con núcleo de fibra de vidrio que absorbe vibraciones, recubierto en polipropileno (PP) y una goma antideslizante de caucho termoplástico (TPR), que brinda mayor comodidad durante el uso.

Usos

- | Mecánica.
- | Herrería.

Dimensiones



CÓDIGO	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	F (mm)	G (mm)	H (mm)	I (mm)	 / 
4184	275	63.5	135	29.6	22	20	18	17	24	113 / ¼
4185	280	80.5	135	30.4	22	24	20.7	17	24	227 / ½
4186	305	93.7	152.4	33	23	26	25	17.6	25.8	340 / ¾
4187	310	106	153	33	23	32.6	29	17.6	26	454 / 1
4188	330	116.5	170	39	27	33	31	18	29	681 / 1-½