

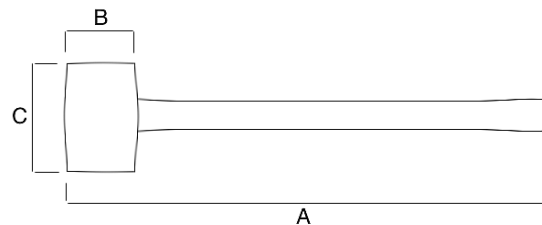
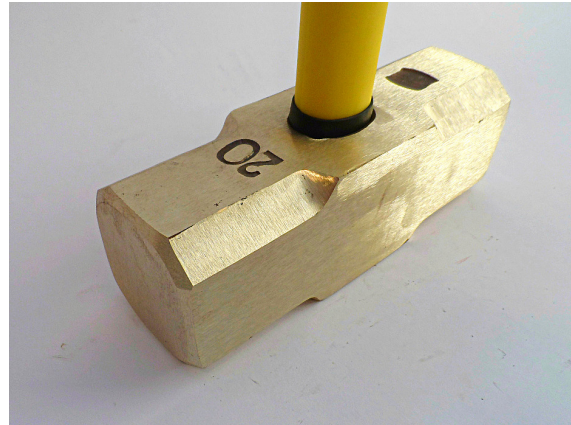
Combo Virginia Antichispa

Los materiales antichispa son ideales para trabajos en entornos potencialmente explosivos, donde se requiera seguridad anti-magnética y/o resistencia a la corrosión.

Composición del material (bronce):

- 60% Cu
- 31,9% Zn
- 0,74% Sn
- 0,0013% Mg

Este tipo de combo es fabricado mediante forjado, en bronce, cobre u otras aleaciones antichispa. La aleación más usada es la de bronce, que cuenta con una dureza aproximada de 250 HB. Todas sus medidas son entregadas con un mango de fibra de vidrio.



Código	Peso (lb)	<- A -> (cm)	<- B -> (cm)	<- C -> (cm)
VIBR - 00002	2	29	3,5	11
VIBR - 00004	4	30	4,5	12,5
VIBR - 00006	6	40	5	14
VIBR - 00008	8	40	5,5	15,5
VIBR - 00010	10	91	6	17,5
VIBR - 00012	12	91	6,5	18
VIBR - 00014	14	91	7	19,5
VIBR - 00016	16	92	7	19,5
VIBR - 00018	18	92	7,5	20
VIBR - 00020	20	92	7,5	21
VIBR - 00022	25	92	8,5	22,5

* Puede solicitarse la venta de este combo sin mango de fibra de vidrio.