



PROPULSORA[®] S.A.
ESPECIALISTAS EN ALEACIONES DE METALES NO FERROSOS

Pewter



El pewter (peltre) es una aleación maleable compuesta por estaño, cobre, antimonio y plomo. Los Pewter modernos están disponibles en su versión libre de Plomo (LEAD FREE) ideales para piezas en contacto con el organismo.

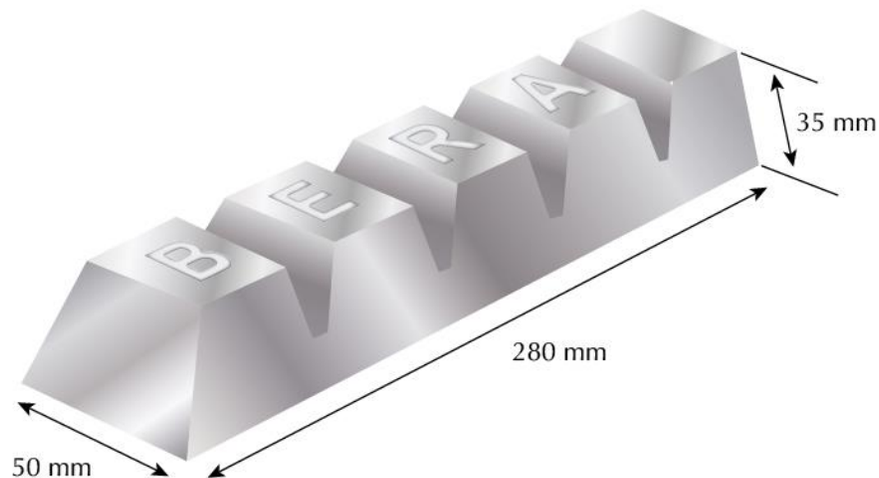
Aleaciones de Metales para Joyería

Los metales para Joyería marca PROPULSORA S.A., son fabricados de acuerdo a normas internacionales o según especificaciones particulares del cliente.

Presentación:

Lingotes Forma 2, de 4 Kg de peso, aproximado.

Nombre Propulsora S.A.	Composición Química (%)					Temperatura de Trabajo (°C)	Densidad, g/cc
	Sb	Cu	Pb	Sn	Otros		
PEWTER 1	7	0,43	0,05	Rem		316 - 324	7,3
PEWTER BERA	3,25	1,75	0,05	Rem		310 - 320	7,25
PELTRE	6,5	1,5	0,05	Rem		325 - 400	7,3
BERA 92-4-4	4		4	Rem		260 - 290	7,5
PEWTER BERA LEAD FREE	0,06	0,5	0,03	Rem	Bi=3,0	260 - 316	7,36



Este folleto contiene especificaciones generales de la amplia variedad de productos de PROPULSORA S.A. Para mayor información o requerimientos especiales, contacta nuestro representante comercial.

📍 Parque Industrial y Comercial del Cauca Etapa 3 Vía Privada
La Cabaña Propal - Caloto (Cauca) Colombia

☎ (572) 825 99 11 - 825 94 09

✉ propulsora@propulsora.com

🌐 propulsora.com.co