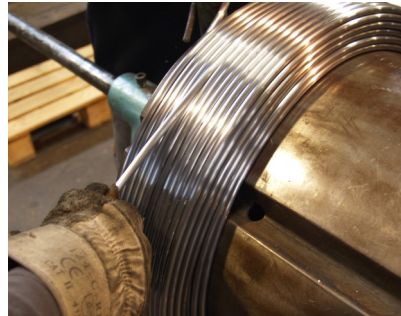




### DESCRIPCIÓN

El hilo de plomo es fabricado por extrusión. La prensa empuja el material y lo hace pasar por una hilera o troquel que le da la forma transversal deseada, en este caso forma circular.



### COMPOSICIÓN

La composición del Hilo se adecua a los requisitos y aplicaciones de cada cliente. Para ser utilizado como contrapeso la composición no sería relevante y se utilizaría un plomo con un contenido en plomo superior al 97%.

Para otras aplicaciones se puede partir de material con un contenido 99,985% de plomo. Adicionalmente se añade Antimonio, hasta conseguir entre un 3 % - 5%, para proporcionar mayor dureza al material.

### APLICACIONES

Las aplicaciones son variadas.

Se utiliza como material de lastrado para maquinaria de precisión, elementos de medición, control de fluidos, etc.

Se usa en la verificación de maquinaria de prensado, matricería, etc.

El hilo de plomo se usa también en la fabricación de proyectiles en tiro deportivo.

### MEDIDAS, FORMATOS

El hilo de plomo se fabrica por extrusión. La disposición de útiles nos permiten ofrecer prácticamente cualquier medida partiendo de 1 mm hasta lo que serían ya barras de plomo de 150 mm.



### PLAZO DE ENTREGA

Disponemos de un surtido de diferentes calidades, preparado en almacén para su entrega inmediata.

Plazo habitual: entre 1 y 2 semanas.

### FORMATOS DE ENTREGA

Se puede entregar desde carretes de 250 gr hasta bobinas de un máximo de 25 kg. También se entrega cortado a metros.