



## Tiza para metales MEDID blanca 100 mm, diámetro 10 mm

Referencia: 790  
EAN-13: 8421411008546  
Marca: MEDID

Unidades: 50

- Durabilidad: La composición especial de esta tiza asegura que las marcas realizadas sean duraderas y resistentes a condiciones extremas, como altas temperaturas y exposición a líquidos.
- Versatilidad: Es efectiva en una amplia gama de metales, lo que la hace ideal para diversos entornos de trabajo, desde talleres hasta grandes industrias.
- Precisión en el Marcado: Permite al usuario realizar marcas precisas y claras, lo cual es esencial para cortes y medidas exactas en trabajos metálicos.
- Facilidad de uso: Su diseño ergonómico y la naturaleza no tóxica del material proporcionan una experiencia de uso segura y cómoda.

### Descripción general

La tiza blanca especial para marcar metales es un producto innovador diseñado específicamente para la industria metalúrgica y sectores relacionados.

Esta tiza está compuesta por una mezcla única de minerales que le permite marcar de manera efectiva y visible sobre superficies metálicas.

A diferencia de las tizas convencionales, posee una mayor resistencia al desgaste y una capacidad superior para resistir la abrasión, lo que garantiza marcas duraderas y claras en una variedad de metales, incluyendo acero, aluminio y cobre.

Su diseño ergonómico facilita su agarre y uso, permitiendo trazos precisos y consistentes.

Tiza de color blanco para metales.

Con un diámetro de 10 mm

### Recomendaciones de uso:

Asegúrese de que la superficie metálica esté limpia y seca antes de marcar.

Para líneas más finas, afile la tiza con regularidad.

Almacenar la tiza en un lugar seco para evitar que se ablande.

Utilice una presión moderada al marcar para evitar quiebres.

En ambientes de alta humedad, proteja las marcas con un recubrimiento transparente para aumentar su durabilidad.

### Recomendaciones de mantenimiento:

Evite exponer la tiza a líquidos o ambientes húmedos para prevenir su deterioro.

Almacene la tiza en un estuche protector para evitar daños físicos.

Limpie regularmente la superficie de la tiza para mantener una calidad de marcaje óptima.

### Características

Unidades	50
Diámetro (en mm)	10
Largo (en mm)	100
Tipo de marcaje	Semi-impermeable

**Acabados**

Color	Blanco
-------	--------

---

**Dimensiones**

Largo artículo (cm)	10
Ancho artículo (cm)	1
Alto artículo (cm)	1

---

**Datos packaging**

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00

---