



## PLOMADA CÓNICA KAMASA 300 G CON LIENZA DE 6 METROS

La plomada cónica Kamasa de 300 gramos es una herramienta de precisión utilizada para verificar la verticalidad en trabajos de construcción, albañilería e instalaciones. Su diseño compacto y equilibrado, junto con la lienza incluida, garantiza una medición exacta y confiable en todo momento. Ideal para profesionales que requieren exactitud en la alineación y nivelación.

### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- Marca: Kamasa
- Tipo: Plomada cónica
- Peso: 300 g
- Material: Metal sólido (alta densidad y durabilidad)
- Diámetro aproximado: 4.5 cm
- Altura aproximada: 7.0 cm
- Lienza incluida: 6 metros
- Presentación: Estándar
- Color: Metálico
- Uso: Manual

### BENEFICIOS

- Alta precisión: Permite verificar alineaciones verticales exactas.
- Diseño ergonómico: Su forma cónica facilita el centrado y la lectura de la vertical.
- Durabilidad: Fabricada en metal resistente a golpes y corrosión.
- Uso práctico: Incluye lienza resistente y lista para su uso inmediato.
- Versatilidad: Apta para obras de construcción, montaje y carpintería.

### RECOMENDACIONES

- Asegurar la correcta sujeción de la lienza antes de utilizar.
- Evitar caídas sobre superficies duras para no afectar la punta cónica.
- Limpiar después de cada uso para evitar acumulación de polvo o humedad.

Esta imagen es solo una referencia visual. El producto real puede presentar variaciones en tonalidad, diseño o acabados sin afectar sus características técnicas ni funcionalidad. Se recomienda verificar los datos de la ficha técnica antes de la compra o instalación.