

KERN 366-77

KERN

Pesas individuales, Clase OIML M3, 10 kg, Bloque Eco, hierro fundido lacado



Número de artículo para calibración DAkkS 962-644

Embalaje y envío

Plazo de entrega	1 d
Dimensiones del embalaje (A×P×A)	190×95×109 mm
Peso neto	10 kg
Método de envío	Servicio de paquetes
Peso neto aprox.	10 kg
Peso bruto aprox.	10 kg
Peso de envío	10 kg

Casos opcionales

Caso - Aluminio Número de artículo 346-070-600

Pictogramas

STANDARD



Categoría

Marca	KERN
Categoría de producto	Peso individual
Grupo de producto	OIML M3
Familia de productos	366

Sistema de medición

Posibilidad de evaluación de la conformidad	✓
Peso de control - volumen (cm ³)	1408,4507
Peso de control - incertidumbre de volumen (cm ³)	119,024
Peso de control - Densidad (kg/m ³)	7100
Peso de control - Densidad incertidumbre (kg/m ³)	600
Peso de control - Densidad [Min] (OIML)	1500
Peso de control - valor nominal	10 kg
OIML-conforme	✓
Peso de control OIML clase	M3
Tolerancia admisible según la OIML (+/-)	5 g

Diseño

Forma constructiva pesa	Bloque Eco
Dimensiones peso (A×P×A)	190×95×109 mm
Material	hierro fundido lacado

Servicios

Número de artículo para evaluación de la conformidad (homologación)	952-644
---	---------