

# KERN 346-79

# KERN

Pesas individuales, Clase OIML M1, 50 kg, Bloque Eco, hierro fundido lacado



Número de artículo para calibración DAkkS 962-646

## Embalaje y envío

Plazo de entrega	2 d
Dimensiones del embalaje (A×P×A)	340×175×220 mm
Peso neto	50 kg
Método de envío	Transporte
Peso neto aprox.	50 kg
Peso bruto aprox.	50 kg
Peso de envío	50 kg

## Casos opcionales

Caso - Aluminio Número de artículo 346-090-600

## Pictogramas

### STANDARD



### OPTION



## Categoría

Marca	KERN
Categoría de producto	Peso individual
Grupo de producto	OIML M1
Familia de productos	346

## Sistema de medición

Posibilidad de evaluación de la conformidad	✓
Peso de control - volumen (cm <sup>3</sup> )	7042,2535
Peso de control - incertidumbre de volumen (cm <sup>3</sup> )	595,12
Peso de control - Densidad (kg/m <sup>3</sup> )	7100
Peso de control - Densidad incertidumbre (kg/m <sup>3</sup> )	600
Peso de control - Densidad [Min] (OIML)	3000
Peso de control - valor nominal	50 kg
OIML-conforme	✓
Peso de control OIML clase	M1
Tolerancia admisible según la OIML (+/-)	2,5 g

## Diseño

Forma constructiva pesa	Bloque Eco
Dimensiones peso (A×P×A)	315×155×190 mm
Material	hierro fundido lacado

## Servicios

Número de artículo para evaluación de la conformidad (homologación)	952-646
---	---------