

# KERN 337-11

**KERN**

Pesas individuales, Clase OIML F2, 1 kg, Botón, acero inoxidable finamente torneado (OIML)



Peso neto aprox. 1,00 kg

Peso bruto aprox. 1,00 kg

Peso de envío 1 kg

## Servicios

Número de artículo para calibración DAkkS 962-441

Número de artículo para divergencia positiva garantizada 921-441

## Pictogramas

### STANDARD



## Categoría

Marca	KERN
Categoría de producto	Peso individual
Grupo de producto	OIML F2
Familia de productos	337

## Sistema de medición

Posibilidad de evaluación de la conformidad	no
Peso de control - valor nominal	1 kg
Peso de control - volumen (cm <sup>3</sup> )	125
Peso de control - incertidumbre de volumen (cm <sup>3</sup> )	1,5625
Tolerancia admisible según la OIML (+/-)	16 mg
Peso de control - Densidad [Min] (OIML)	6400
Peso de control - Densidad [Max] (OIML)	10700
Peso de control OIML clase	F2

## Diseño

Forma constructiva pesa	Botón
Dimensiones (Ø×A)	48×80 mm
Material	acero inoxidable finamente torneado (OIML)

## Embalaje y envío

Lectura fuerza [d] (N)	1 d
Dimensiones del embalaje (A×P×A)	48×48×80 mm
Peso neto	1 kg
Método de envío	Servicio de paquetes