

# KERN 337-16

**KERN**

Pesas individuales, Clase OIML F2, 50 kg, Botón, acero inoxidable finamente torneado (OIML)



Peso neto aprox.	50 kg
Peso bruto aprox.	50 kg
Peso de envío	50 kg

## Servicios

Número de artículo para calibración DAkkS	962-446
Número de artículo para divergencia positiva garantizada	921-446

## 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	50 kg
Peso de control - volumen (cm <sup>3</sup> )	6250
Peso de control - incertidumbre de volumen (cm <sup>3</sup> )	78,125
Tolerancia admisible según la OIML (+/-)	800 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)	178×298 mm
Material	acero inoxidable finamente torneado (OIML)

## Embalaje y envío

Lectura fuerza [d] (N)	2 d
Dimensiones del embalaje (A×P×A)	178×178×298 mm
Peso neto	50 kg
Método de envío	Transporte