

# KERN 337-151

**KERN**

Pesas individuales, Clase OIML F2, 20 kg, Controlar el peso, acero inoxidable finamente torneado (OIML)



## Pictogramas

### STANDARD



### Categoría

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

### Sistema de medición

Peso de control - valor nominal	20 kg
Peso de control - volumen (cm <sup>3</sup> )	2500
Peso de control - incertidumbre de volumen (cm <sup>3</sup> )	31,25
Tolerancia admisible según la OIML (+/-)	300 mg
Peso de control - Densidad [Min] (OIML)	7390
Peso de control - Densidad [Max] (OIML)	10700
Peso de control OIML clase	F2

### Diseño

Forma constructiva pesa	Controlar el peso
Dimensiones (Ø×A)	136×217 mm
Material	acero inoxidable finamente torneado (OIML)

### Embalaje y envío

Lectura fuerza [d] (N)	1 d
Dimensiones del embalaje (A×P×A)	137×137×217 mm
Peso neto	20 kg
Método de envío	Servicio de paquetes
Peso neto aprox.	20 kg
Peso bruto aprox.	20 kg
Peso de envío	20 kg

### Servicios

Número de artículo para calibración DAkkS	962-445
Número de artículo para divergencia positiva garantizada	921-445