

# KERN 316-04

**KERN**

Pesas individuales, Clase OIML E2, 10 g, Forma compacta, acero inoxidable pulido (OIML)



Peso de envío 0,1 kg

## Servicios

Número de artículo para calibración DAkkS 962-334

Número de artículo para divergencia positiva garantizada 921-334

## Pictogramas

### STANDARD



## Categoría

Marca	KERN
Categoría de producto	Peso individual
Grupo de producto	OIML E2
Familia de productos	316

## Sistema de medición

Peso de control - valor nominal	10 g
Peso de control - volumen (cm <sup>3</sup> )	1,25
Peso de control - incertidumbre de volumen (cm <sup>3</sup> )	0,0156
Tolerancia admisible según la OIML (+/-)	0,06 mg
Peso de control - Densidad [Min] (OIML)	7270
Peso de control - Densidad [Max] (OIML)	8890
Peso de control OIML clase	E2

## Diseño

Forma constructiva pesa	Forma compacta
Dimensiones (Ø×A)	10×17,3 mm
Material	acero inoxidable pulido (OIML)

## Embalaje y envío

Lectura fuerza [d] (N)	1 d
Dimensiones del embalaje (A×P×A)	10×10×17 mm
Peso neto	0,01 kg
Método de envío	Servicio de paquetes
Peso neto aprox.	0,05 kg
Peso bruto aprox.	0,05 kg