

# KERN 317-14

Pesas individuales, Clase OIML E2, 10 kg, Botón, acero inoxidable pulido (OIML)



Peso neto aprox. 10 kg

Peso bruto aprox. 10 kg

Peso de envío 10 kg

## Servicios

Número de artículo para evaluación de la conformidad (homologación) 952-344

Número de artículo para calibración DAkkS 962-344

Número de artículo para divergencia positiva garantizada 921-344

## Pictogramas

### STANDARD



## Categoría

Marca	KERN
Categoría de producto	Peso individual
Grupo de producto	OIML E2
Familia de productos	317

## Sistema de medición

Posibilidad de evaluación de la conformidad	✓
Peso de control - valor nominal	10 kg
Peso de control - volumen (cm <sup>3</sup> )	1250
Peso de control - incertidumbre de volumen (cm <sup>3</sup> )	15,625
Tolerancia admisible según la OIML (+/-)	16 mg
Peso de control - Densidad [Min] (OIML)	7810
Peso de control - Densidad [Max] (OIML)	8210
Peso de control OIML clase	E2

## Diseño

Forma constructiva pesa	Botón
Dimensiones (Ø×A)	100×185 mm
Material	acero inoxidable pulido (OIML)

## Embalaje y envío

Lectura fuerza [d] (N)	1 d
Dimensiones del embalaje (A×P×A)	100×100×185 mm
Peso neto	10 kg
Método de envío	Servicio de paquetes