

KERN 316-04

KERN

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



Peso neto aprox.	0,05 kg
Peso bruto aprox.	0,05 kg
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

Posibilidad de evaluación de la conformidad	no
Peso de control - valor nominal	10 g
Peso de control - volumen (cm ³)	1,25
Peso de control - incertidumbre de volumen (cm ³)	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