

KERN 316-11

KERN

Pesas individuales, Clase OIML E2, 1 kg, Forma compacta, acero inoxidable pulido



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

Sistema de medición	
Peso de control - volumen (cm ³)	125
Posibilidad de evaluación de la conformidad	no
Peso de control - Densidad incertidumbre (kg/m ³)	140
Peso de control - incertidumbre de volumen (cm ³)	1,5625
Peso de control OIML clase	E2
Peso de control - valor nominal	1 kg
Tolerancia admisible según la OIML (+/-)	1,6 mg
Peso de control - Densidad (kg/m ³)	7950
OIML-conforme	✓
Peso de control - Densidad [Min] (OIML)	7810
Peso de control - Densidad [Max] (OIML)	8210

Diseño	
Forma constructiva pesa	Forma compacta
Dimensiones (Ø×A)	48×73 mm
Material	acero inoxidable pulido
Tipo de ajuste	Pulido

Servicios	
Número de artículo para calibración DAkkS	962-341
Número de artículo para divergencia positiva garantizada	921-341

Embalaje y envío	
Plazo de entrega	1 d
Dimensiones del embalaje (A×P×A)	48×48×73 mm
Método de envío	Servicio de paquetes
Peso neto aprox.	1,00 kg
Peso bruto aprox.	1,00 kg
Peso de envío	1 kg

Casos opcionales	
Caso - Plástico Número de artículo	317-110-400
Caso - Aluminio Número de artículo	317-110-600
Maletín - Número de artículo de madera	317-110-100

Información sobre el producto	
GTIN/Número EAN	4045761094925
Número de mercancía	84239090
Clasificación REACH	ninguna sustancia prohibida

Pictogramas

STANDARD



OPTION

