

KERN 328-32

KERN

Pesas de miligramos, F1, 2 mg, Cableado, acero inoxidable pulido (OIML)



Número de artículo para calibración DAkkS 962-452

Número de artículo para divergencia positiva garantizada 921-452

Embalaje y envío

Plazo de entrega	1 d
Dimensiones del embalaje (A×P×A)	6×6×2 mm
Peso neto	0,01 kg
Método de envío	Servicio de paquetes
Peso neto aprox.	0,05 kg
Peso bruto aprox.	0,05 kg
Peso de envío	0,1 kg

Casos opcionales

Caso - Plástico Número de artículo 347-009-400

Caso - Aluminio Número de artículo 317-009-600

Maletín - Número de artículo de madera 338-090-200

Pictogramas

STANDARD



Categoría

Marca	KERN
Categoría de producto	Peso individual
Grupo de producto	OIML F1
Familia de productos	328

Sistema de medición

Posibilidad de evaluación de la conformidad	✓
Peso de control - volumen (cm ³)	0,0003
Peso de control - incertidumbre de volumen (cm ³)	0,0001
Peso de control - Densidad (kg/m ³)	8000
Peso de control - Densidad incertidumbre (kg/m ³)	160
Peso de control - valor nominal	2 mg
OIML-conforme	✓
Peso de control OIML clase	F1
Tolerancia admisible según la OIML (+/-)	0,02 mg

Diseño

Forma constructiva pesa	Cableado
Dimensiones peso (A×P×A)	6×6×2 mm
Material	acero inoxidable pulido (OIML)

Servicios

Número de artículo para evaluación de la conformidad (homologación)	952-452
---	---------