

KERN 318-05

KERN

Pesas de miligramos, E2, 20 mg, Plaqueta, acero inoxidable pulido (OIML)



Número de artículo para calibración DAkkS 962-355

Número de artículo para divergencia positiva garantizada 921-355

Embalaje y envío

Plazo de entrega 1 d
Dimensiones del embalaje (A×P×A) 5,5×5,5×2 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 E2
Familia de productos 318

Sistema de medición

Posibilidad de evaluación de la conformidad ✓
Peso de control - volumen (cm³) 0,0023
Peso de control - incertidumbre de volumen (cm³) 0,0001
Peso de control - Densidad (kg/m³) 7960
Peso de control - Densidad incertidumbre (kg/m³) 170
Peso de control - valor nominal 20 mg
OIML-conforme ✓
Peso de control OIML clase E2
Tolerancia admisible según la OIML (+/-) 0,01 mg

Diseño

Forma constructiva pesa Plaqueta
Dimensiones peso (A×P×A) 5,5×5,5×2 mm
Material acero inoxidable pulido (OIML)

Servicios

Número de artículo para evaluación de la conformidad (homologación) 952-355