

# KERN 347-117

**KERN**

Pesas individuales, Clase OIML M1, 1 kg, El peso de la ranura (Tipo B), acero inoxidable finamente torneado



Dimensiones del embalaje (A×P×A)	118×118×17,1 mm
Método de envío	Servicio de paquetes
Peso neto aprox.	1,00 kg
Peso bruto aprox.	1,00 kg
Peso de envío	1 kg

## Pictogramas

### STANDARD



## Categoría

Marca	KERN
Categoría de producto	Peso individual
Grupo de producto	OIML M1
Familia de productos	347

## Sistema de medición

Peso de control - volumen (cm <sup>3</sup> )	119,0476
Peso de control - incertidumbre de volumen (cm <sup>3</sup> )	2,4093
Peso de control - Densidad (kg/m <sup>3</sup> )	8000
Peso de control - Densidad incertidumbre (kg/m <sup>3</sup> )	100
Peso de control - Densidad [Min] (OIML)	2600
Peso de control - valor nominal	1 kg
OIML-conforme	✓
Peso de control OIML clase	M1
Tolerancia admisible según la OIML (+/-)	50 mg

## Diseño

Forma constructiva pesa	El peso de la ranura (Tipo B)
Dimensiones (Ø×A)	118×17,1 mm
Material	acero inoxidable finamente torneado

## Servicios

Número de artículo para calibración DAkkS	962-641
---	---------

## Embalaje y envío

Plazo de entrega	1 d
------------------	-----