

# KERN 347-161

**KERN**

Pesas individuales, Clase OIML M1, 50 kg, Controlar el peso, acero inoxidable finamente torneado (OIML)



## Servicios

Número de artículo para calibración DAkkS 962-646

## Embalaje y envío

Plazo de entrega 2 d  
Dimensiones del embalaje (A×P×A) 198×198×249 mm  
Peso neto 50 kg  
Método de envío Transporte  
Peso neto aprox. 50 kg  
Peso bruto aprox. 50 kg  
Peso de envío 50 kg

## Casos opcionales

Caso - Aluminio Número de artículo nicht verfügbar  
Maletín - Número de artículo de madera 337-161-200

## Pictogramas

### STANDARD



2 DAYS

## 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>) 6250  
Peso de control - incertidumbre de volumen (cm<sup>3</sup>) 78,125  
Peso de control - Densidad (kg/m<sup>3</sup>) 7950  
Peso de control - Densidad incertidumbre (kg/m<sup>3</sup>) 140  
Peso de control - Densidad [Min] (OIML) 7390  
Peso de control - Densidad [Max] (OIML) 8730  
Peso de control - valor nominal 50 kg  
OIML-conforme ✓  
Peso de control OIML clase M1  
Tolerancia admisible según la OIML (+/-) 2,5 g

## Diseño

Forma constructiva pesa Controlar el peso  
Dimensiones (Ø×A) 198×249,5 mm  
Material acero inoxidable finamente torneado (OIML)