

# KERN 347-117-100

**KERN**

Vara de apoio, Classe OIML M1, 1 kg, aço inox virado fino



## Embalagem e expedição

Prazos de fornecimento	1 d
Dimensões da embalagem (L×P×A)	55×55×384 mm
Método de envio	Serviço de encomendas
Peso líquido aprox.	1,00 kg
Peso bruto aprox.	1,00 kg
Peso de envio	1 kg

## Pictogramas

### STANDARD



## Categoria

Marca	KERN
Categoria de produto	Peso individual
Grupo de produto	Vara de apoio
Família de produto	347

## Sistema de medição

Peso de teste - volume (cm <sup>3</sup> )	119,0476
Peso de teste - volume incerteza (cm <sup>3</sup> )	2,4093
Peso de teste - densidade (kg/m <sup>3</sup> )	8000
Peso de teste - incerteza de densidade (kg/m <sup>3</sup> )	100
Peso de teste - densidade [min] (OIML)	2600
Peso de teste - valor nominal	1 kg
OIML-conforme	✓
Peso de teste OIML classe	M1
Tolerância admissível de acordo com a OIML (+/-)	50 mg

## Desenho

Forma de construção peso	Vara de apoio (Tipo B)
Dimensões (Ø×A)	55×384 mm
Material	aço inox virado fino
Peso total máximo	46 kg
Peso individual máximo	10 kg

## Serviços

Número do artigo para calibração DAkks	962-641
--	---------