

# KERN 318-04

**KERN**

Pesos de miligramas, E2, 10 mg, Plateleta, aço inox polido (OIML)



Número do artigo para calibração DAKS 962-354

Número do artigo para desvio Plus garantido 921-354

## Pictogramas

## STANDARD



### Categoria

Marca	KERN
Categoria de produto	Peso individual
Grupo de produto	OIML E2
Família de produto	318

### Sistema de medição

Peso de teste - valor nominal	10 mg
Peso de teste - volume (cm <sup>3</sup> )	0,0012
Peso de teste - volume incerteza (cm <sup>3</sup> )	0,0001
Tolerância admissível de acordo com a OIML (+/-)	0,008 mg
Peso de teste OIML classe	E2

### Desenho

Forma de construção peso	Plateleta
Dimensões peso (L×P×A)	5×4×2 mm
Material	aço inox polido (OIML)

### Embalagem e expedição

Leitura força [d] (N)	1 d
Dimensões da embalagem (L×P×A)	5×4×2 mm
Peso líquido	0,01 kg
Método de envio	Serviço de encomendas
Peso líquido aprox.	0,05 kg
Peso bruto aprox.	0,05 kg
Peso de envio	0,1 kg

### Serviços

Número do artigo para avaliação da conformidade (homologação)	952-354
---	---------