

# KERN 308-35

**KERN**

Pesos de miligramas, E1, 20 mg, Fio, aço inox polido (OIML)



## Serviços

Número do artigo para calibração  
DAkKS 962-255

## Pictogramas

### STANDARD



## Categoria

Marca	KERN
Categoria de produto	Peso individual
Grupo de produto	OIML E1
Família de produto	308

## Sistema de medição

Peso de teste - valor nominal	20 mg
Peso de teste - volume (cm <sup>3</sup> )	0,0025
Peso de teste - volume incerteza (cm <sup>3</sup> )	0,0001
Tolerância admissível de acordo com a OIML (+/-)	0,003 mg
Peso de teste - densidade [min] (OIML)	2300
Peso de teste - densidade [Max] (OIML)	100000
Peso de teste OIML classe	E1

## Desenho

Forma de construção peso	Fio
Dimensões peso (L×P×A)	7×7×3 mm
Material	aço inox polido (OIML)

## Embalagem e expedição

Leitura força [d] (N)	1 d
Dimensões da embalagem (L×P×A)	7×7×3 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