

# KERN 316-14

**KERN**

Peso individual, Classe OIML E2, 10 kg, Forma compacta, aço inox polido (OIML)



## Serviços

Número do artigo para calibração DAkkS 962-344

Número do artigo para desvio Plus garantido 921-344

## Pictogramas

### STANDARD



## Categoria

Marca	KERN
Categoria de produto	Peso individual
Grupo de produto	OIML E2
Família de produto	316

## Sistema de medição

Peso de teste - valor nominal	10 kg
Peso de teste - volume (cm <sup>3</sup> )	1250
Peso de teste - volume incerteza (cm <sup>3</sup> )	15,625
Tolerância admissível de acordo com a OIML (+/-)	16 mg
Peso de teste - densidade [min] (OIML)	7810
Peso de teste - densidade [Max] (OIML)	8210
Peso de teste OIML classe	E2

## Desenho

Forma de construção peso	Forma compacta
Dimensões (Ø×A)	100×158 mm
Material	aço inox polido (OIML)

## Embalagem e expedição

Leitura força [d] (N)	1 d
Dimensões da embalagem (L×P×A)	100×100×158 mm
Peso líquido	10 kg
Método de envio	Serviço de encomendas
Peso líquido aprox.	10 kg
Peso bruto aprox.	10 kg
Peso de envio	10 kg