

KERN 316-04

KERN

Peso individual, Classe OIML E2, 10 g, Forma compacta, aço inox polido



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 g
Peso de teste - volume incerteza (cm ³)	0,0156
Peso de teste OIML classe	E2
Avaliação da conformidade possível	no
Peso de teste - volume (cm ³)	1,25
Tolerância admissível de acordo com a OIML (+/-)	0,06 mg
OIML-conforme	✓
Peso de teste - densidade [min] (OIML)	7270
Peso de teste - densidade [Max] (OIML)	8890
Peso de teste - densidade (kg/m ³)	7950
Peso de teste - incerteza de densidade (kg/m ³)	140

Desenho

Forma de construção peso	Forma compacta
Dimensões (Ø×A)	10×17,3 mm
Material	aço inox polido
Tipo de ajuste	Polimento

Serviços

Número do artigo para calibração DAkkS	962-334
Número do artigo para desvio Plus garantido	921-334

Embalagem e expedição

Prazos de fornecimento	1 d
Dimensões da embalagem (L×P×A)	10×10×17 mm
Método de envio	Serviço de encomendas
Peso líquido aprox.	0,05 kg
Peso bruto aprox.	0,05 kg
Peso de envio	0,1 kg

Casos opcionais

Estojo - plástico Número do artigo	317-040-400
Estojo - alumínio Número do artigo	317-040-600
Estojo - madeira Número do artigo	317-040-100

Informações sobre o produto

GTIN/Número EAN	4045761094864
Número de mercadoria	84239090
Classificação REACH	sem substâncias proibidas

Pictogramas

STANDARD



OPTION

