

KERN 327-03

KERN

Peso individual, Classe OIML F1, 5 g, Botão, aço inox polido



Número do artigo para calibração DAKKS 962-433

Número do artigo para desvio Plus garantido 921-433

Embalagem e expedição

Prazos de fornecimento	1 d
Dimensões da embalagem (L×P×A)	8×8×16 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	347-030-400
Estojo - alumínio Número do artigo	317-030-600
Estojo - madeira Número do artigo	317-030-100

Pictogramas

STANDARD



Categoria

Marca	KERN
Categoria de produto	Peso individual
Grupo de produto	OIML F1
Família de produto	327

Sistema de medição

Avaliação da conformidade possível	✓
Peso de teste - volume (cm ³)	0,625
Peso de teste - volume incerteza (cm ³)	0,0078
Peso de teste - densidade (kg/m ³)	7950
Peso de teste - incerteza de densidade (kg/m ³)	140
Peso de teste - densidade [min] (OIML)	5300
Peso de teste - densidade [Max] (OIML)	16000
Peso de teste - valor nominal	5 g
OIML-conforme	✓
Peso de teste OIML classe	F1
Tolerância admissível de acordo com a OIML (+/-)	0,16 mg

Desenho

Forma de construção peso	Botão
Dimensões (Ø×A)	8×16,5 mm
Material	aço inox polido

Serviços

Número do artigo para avaliação da conformidade (homologação)	952-433
---------------------------------------------------------------	---------