

KERN 367-11

KERN

Peso individual, Classe OIML M3, 1 kg, Botão, aço inox virado fino (OIML)



Embalagem e expedição

Prazos de fornecimento	1 d
Dimensões da embalagem (L×P×A)	48×48×80 mm
Peso líquido	1 kg
Método de envio	Serviço de encomendas
Peso líquido aprox.	1,00 kg
Peso bruto aprox.	1,00 kg
Peso de envio	1 kg

Casos opcionais

Estojo - plástico Número do artigo	347-110-400
Estojo - alumínio Número do artigo	317-110-600
Estojo - madeira Número do artigo	337-110-200

Pictogramas

STANDARD



Categoria

Marca	KERN
Categoria de produto	Peso individual
Grupo de produto	OIML M3
Família de produto	367

Sistema de medição

Avaliação da conformidade possível	no
Peso de teste - volume (cm ³)	119,0476
Peso de teste - volume incerteza (cm ³)	2,4093
Peso de teste - densidade (kg/m ³)	7950
Peso de teste - incerteza de densidade (kg/m ³)	140
Peso de teste - densidade [min] (OIML)	1500
Peso de teste - valor nominal	1 kg
OIML-conforme	✓
Peso de teste OIML classe	M3
Tolerância admissível de acordo com a OIML (+/-)	500 mg

Desenho

Forma de construção peso	Botão
Dimensões (Ø×A)	48×80 mm
Material	aço inox virado fino (OIML)

Serviços

Número do artigo para calibração DAkks	962-641
--	---------