

KERN 357-11

KERN

Peso individual, Classe OIML M2, 1 kg, Botão, aço inox virado fino



Dimensões da embalagem (L×P×A) 61×61×94 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 M2
Família de produto	357

Sistema de medição

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)	2300
Peso de teste - valor nominal	1 kg
OIML-conforme	✓
Peso de teste OIML classe	M2
Tolerância admissível de acordo com a OIML (+/-)	160 mg

Desenho

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

Serviços

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

Embalagem e expedição

Prazos de fornecimento	1 d
------------------------	-----