

KERN 346-77

KERN

Peso individual, Classe OIML M1, 10 kg, Bloco Eco, ferro fundido envernizado



Número do artigo para calibração
DAkks 962-644

Embalagem e expedição

Prazos de fornecimento	1 d
Dimensões da embalagem (L×P×A)	215×110×120 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

Casos opcionais

Estojo - alumínio Número do artigo 346-070-600

Pictogramas

STANDARD



OPTION



Categoria

Marca	KERN
Categoria de produto	Peso individual
Grupo de produto	OIML M1
Família de produto	346

Sistema de medição

Avaliação da conformidade possível	✓
Peso de teste - volume (cm ³)	1408,4507
Peso de teste - volume incerteza (cm ³)	119,024
Peso de teste - densidade (kg/m ³)	7100
Peso de teste - incerteza de densidade (kg/m ³)	600
Peso de teste - densidade [min] (OIML)	3000
Peso de teste - valor nominal	10 kg
OIML-conforme	✓
Peso de teste OIML classe	M1
Tolerância admissível de acordo com a OIML (+/-)	500 mg

Desenho

Forma de construção peso	Bloco Eco
Dimensões peso (L×P×A)	193×95×108 mm
Material	ferro fundido envernizado

Serviços

Número do artigo para avaliação da conformidade (homologação)	952-644
---	---------