

KERN 346-88

KERN

Peso individual, Classe OIML M1, 20 kg, Bloco, ferro fundido lacado



Categoria

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

Sistema de medição

Peso de teste - volume (cm ³)	2816,9014
Peso de teste - incerteza de densidade (kg/m ³)	600
Peso de teste - volume incerteza (cm ³)	238,048
Peso de teste OIML classe	M1
Peso de teste - valor nominal	20 kg
Tolerância admissível de acordo com a OIML (+/-)	1 g
Peso de teste - densidade (kg/m ³)	7100
OIML-conforme	✓
Peso de teste - densidade [min] (OIML)	3000

Desenho

Forma de construção peso	Bloco
Dimensões peso (L×P×A)	231×117×143 mm
Material	ferro fundido lacado
Tipo de ajuste	Câmara de ajuste - Selo

Serviços

Número do artigo para calibração DAkKS	962-645
--	---------

Embalagem e expedição

Prazos de fornecimento	1 d
Dimensões da embalagem (L×P×A)	240×130×160 mm
Método de envio	Serviço de encomendas
Peso líquido aprox.	20 kg
Peso bruto aprox.	20 kg
Peso de envio	20 kg

Casos opcionais

Estojo - alumínio Número do artigo	346-080-600
------------------------------------	-------------

Informações sobre o produto

GTIN/Número EAN	4045761241657
Número de mercadoria	84239090
Classificação REACH	sem substâncias proibidas

Pictogramas

STANDARD



OPTION

