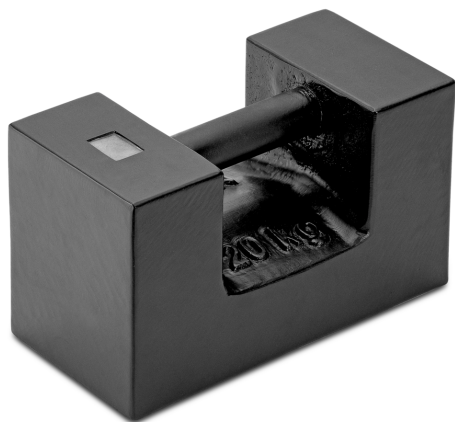


KERN 346-88

KERN

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



Embalagem e expedição

Prazos de fornecimento	1 d
Dimensões da embalagem (L×P×A)	260×127×150 mm
Método de envio	Serviço de encomendas
Peso líquido aprox.	20 kg
Peso bruto aprox.	22 kg
Peso de envio	20,15 kg

Casos opcionais

Estojo - alumínio Número do artigo 346-080-600

Informações sobre o produto

GTIN/Número EAN	4045761361805
Número de mercadoria	84239090
Classificação REACH	sem substâncias proibidas

Pictogramas

STANDARD



OPTION



Categoria

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

Sistema de medição

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

Desenho

Forma de construção peso	Bloco
Dimensões peso (L×P×A)	230×113×140 mm
Material	ferro fundido lacado
Tipo de ajuste	Câmara de ajuste - Selo

Serviços

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