

# KERN 346-78

**KERN**

Peso individual, Classe OIML M1, 20 kg, Bloco Eco, ferro fundido envernizado



Peso líquido	20 kg
Método de envio	Serviço de encomendas
Peso líquido aprox.	20 kg
Peso bruto aprox.	20 kg
Peso de envio	20 kg

## Serviços

Número do artigo para avaliação da conformidade (homologação)	952-645
Número do artigo para calibração DAkks	962-645

## Pictogramas

### STANDARD



## Categoria

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

## Sistema de medição

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

## Desenho

Forma de construção peso	Bloco Eco
Dimensões peso (L×P×A)	230×119×142 mm
Material	ferro fundido envernizado

## Embalagem e expedição

Prazos de fornecimento	1 d
Dimensões da embalagem (L×P×A)	240×130×160 mm