

# KERN 347-057

**KERN**

Peso individual, Classe OIML M1, 20 g, Peso da ranhura (Tipo B), aço inox virado fino



Peso líquido aprox. 0,05 kg

Peso bruto aprox. 0,05 kg

Peso de envio 0,1 kg

## Pictogramas

## STANDARD



## Categoria

Marca	KERN
Categoria de produto	Peso individual
Grupo de produto	OIML M1
Família de produto	347

## Sistema de medição

Peso de teste - volume (cm <sup>3</sup> )	2,381
Peso de teste - volume incerteza (cm <sup>3</sup> )	0,0482
Peso de teste - densidade (kg/m <sup>3</sup> )	8000
Peso de teste - incerteza de densidade (kg/m <sup>3</sup> )	100
Peso de teste - densidade [min] (OIML)	2600
Peso de teste - valor nominal	20 g
OIML-conforme	✓
Peso de teste OIML classe	M1
Tolerância admissível de acordo com a OIML (+/-)	2,5 mg

## Desenho

Forma de construção peso	Peso da ranhura (Tipo B)
Dimensões (Ø×A)	38×3,95 mm
Material	aço inox virado fino

## Serviços

Número do artigo para calibração DAkkS	962-635
----------------------------------------	---------

## Embalagem e expedição

Prazos de fornecimento	1 d
Dimensões da embalagem (L×P×A)	38×38×4 mm
Método de envio	Serviço de encomendas