

# KERN 347-145

**KERN**

Peso individual, Classe OIML M1, 10 kg, Peso da ranhura (Tipo A), aço inox virado fino



Dimensões da embalagem (L×P×A) 100×100×175 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 - plástico Número do artigo 347-140-400

## 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> )	1190,4762
Peso de teste - volume incerteza (cm <sup>3</sup> )	24,093
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	10 kg
OIML-conforme	✓
Peso de teste OIML classe	M1
Tolerância admissível de acordo com a OIML (+/-)	500 mg

## Desenho

Forma de construção peso	Peso da ranhura (Tipo A)
Dimensões (Ø×A)	100×175 mm
Material	aço inox virado fino

## Serviços

Número do artigo para calibração DAkkS	962-644
--	---------

## Embalagem e expedição

Prazos de fornecimento	1 d
------------------------	-----