

KERN 337-06

KERN

Peso individual, Classe OIML F2, 50 g, Botão, aço inox virado fino (OIML)



Peso de envio 0,1 kg

Serviços

Número do artigo para calibração DAkkS 962-436

Número do artigo para desvio Plus garantido 921-436

Pictogramas

STANDARD



Categoria

| | |
|----------------------|-----------------|
| Marca | KERN |
| Categoria de produto | Peso individual |
| Grupo de produto | OIML F2 |
| Família de produto | 337 |

Sistema de medição

| | |
|---|--------|
| Peso de teste - valor nominal | 50 g |
| Peso de teste - volume (cm ³) | 6,25 |
| Peso de teste - volume incerteza (cm ³) | 0,0781 |
| Tolerância admissível de acordo com a OIML (+/-) | 1 mg |
| Peso de teste - densidade [min] (OIML) | 6000 |
| Peso de teste - densidade [Max] (OIML) | 12000 |
| Peso de teste OIML classe | F2 |

Desenho

| | |
|--------------------------|-----------------------------|
| Forma de construção peso | Botão |
| Dimensões (Ø×A) | 18×29,5 mm |
| Material | aço inox virado fino (OIML) |

Embalagem e expedição

| | |
|--------------------------------|-----------------------|
| Leitura força [d] (N) | 1 d |
| Dimensões da embalagem (L×P×A) | 18×18×29 mm |
| Peso líquido | 0,05 kg |
| Método de envio | Serviço de encomendas |
| Peso líquido aprox. | 0,05 kg |
| Peso bruto aprox. | 0,05 kg |