

KERN 367-04

KERN

Peso individual, Classe OIML M3, 10 g, Botão, aço inox virado fino (OIML)



Serviços

Número do artigo para calibração DAkKS 962-634

Pictogramas

STANDARD



Categoria

| | |
|----------------------|-----------------|
| Marca | KERN |
| Categoria de produto | Peso individual |
| Grupo de produto | OIML M3 |
| Família de produto | 367 |

Sistema de medição

| | |
|---|--------|
| Peso de teste - valor nominal | 10 g |
| Peso de teste - volume (cm ³) | 1,1905 |
| Peso de teste - volume incerteza (cm ³) | 0,0241 |
| Tolerância admissível de acordo com a OIML (+/-) | 20 mg |
| Peso de teste OIML classe | M3 |

Desenho

| | |
|--------------------------|-----------------------------|
| Forma de construção peso | Botão |
| Dimensões (Ø×A) | 10×17,5 mm |
| Material | aço inox virado fino (OIML) |

Embalagem e expedição

| | |
|--------------------------------|-----------------------|
| Leitura força [d] (N) | 1 d |
| Dimensões da embalagem (L×P×A) | 10×10×17 mm |
| Peso líquido | 0,01 kg |
| Método de envio | Serviço de encomendas |
| Peso líquido aprox. | 0,05 kg |
| Peso bruto aprox. | 0,05 kg |
| Peso de envio | 0,1 kg |