

# KERN 357-07

# KERN

Peso individual, Classe OIML M2, 100 g, Botão, aço inox virado fino (OIML)



## Serviços

Número do artigo para calibração 962-637  
DAkKS

## Pictogramas

### STANDARD



## Categoria

|                      |                 |
|----------------------|-----------------|
| Marca                | KERN            |
| Categoria de produto | Peso individual |
| Grupo de produto     | OIML M2         |
| Família de produto   | 357             |

## Sistema de medição

|   |         |
|---|---------|
| Peso de teste - valor nominal                       | 100 g   |
| Peso de teste - volume (cm <sup>3</sup> )           | 11,9048 |
| Peso de teste - volume incerteza (cm <sup>3</sup> ) | 0,2409  |
| Tolerância admissível de acordo com a OIML (+/-)    | 16 mg   |
| Peso de teste - densidade [min] (OIML)              | 2300    |
| Peso de teste OIML classe                           | M2      |

## Desenho

|                          |                             |
|--------------------------|-----------------------------|
| Forma de construção peso | Botão                       |
| Dimensões (Ø×A)          | 22×37 mm                    |
| Material                 | aço inox virado fino (OIML) |

## Embalagem e expedição

|                                |                       |
|--------------------------------|-----------------------|
| Leitura força [d] (N)          | 1 d                   |
| Dimensões da embalagem (L×P×A) | 24×24×51 mm           |
| Peso líquido                   | 0,1 kg                |
| Método de envio                | Serviço de encomendas |
| Peso líquido aprox.            | 0,10 kg               |
| Peso bruto aprox.              | 0,10 kg               |
| Peso de envio                  | 0,1 kg                |