

KERN 316-09

KERN

Peso singolo, classe OIML E2, 500 g, Forma compatta, acciaio inossidabile lucidato (OIML)



| | |
|--------------------|---------|
| Peso lordo ca. | 0,50 kg |
| Peso di spedizione | 0,5 kg |

Servizi

| | |
|---|---------|
| Numero di articolo per calibrazione DAkKS | 962-339 |
| Numero di articolo per scostamento positivo garantito | 921-339 |

Pittogrammi

STANDARD



Categoria

| | |
|-----------------------|------------------|
| Marchio | KERN |
| Categoria di prodotto | Peso individuale |
| Gruppo di prodotti | OIML E2 |
| Famiglia di prodotti | 316 |

Sistema di misura

| | |
|---|--------|
| Peso di calibrazione - valore nominale | 500 g |
| Peso di calibrazione - volume (cm ³) | 62,5 |
| Peso di calibrazione - volume incertezza (cm ³) | 0,7813 |
| Tolleranza ammessa secondo OIML (+/-) | 0,8 mg |
| Peso di calibrazione - densità [Min] (OIML) | 7810 |
| Peso di calibrazione - densità [Max] (OIML) | 8210 |
| Peso di calibrazione OIML classe | E2 |

Design

| | |
|------------------|--------------------------------------|
| Struttura peso | Forma compatta |
| Dimensioni (Ø×A) | 38×58,5 mm |
| Materiale | acciaio inossidabile lucidato (OIML) |

Imballaggio e spedizione

| | |
|--------------------------------|-----------------|
| Divisione forza [d] (N) | 1 d |
| Dimensioni imballaggio (L×P×H) | 38×38×58 mm |
| Peso netto | 0,5 kg |
| Metodo di spedizione | Servizio pacchi |
| Peso netto ca. | 0,50 kg |