

KERN 317-13

KERN

Peso singolo, classe OIML E2, 5 kg, Pulsante, acciaio inossidabile lucidato (OIML)



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

Servizi

| | |
|--|---------|
| Numero di articolo per valutazione della conformità (omologazione) | 952-343 |
| Numero di articolo per calibrazione DAkkS | 962-343 |
| Numero di articolo per scostamento positivo garantito | 921-343 |

Pittogrammi

STANDARD



Categoria

| | |
|-----------------------|------------------|
| Marchio | KERN |
| Categoria di prodotto | Peso individuale |
| Gruppo di prodotti | OIML E2 |
| Famiglia di prodotti | 317 |

Sistema di misura

| | |
|---|--------|
| Peso di calibrazione - valore nominale | 5 kg |
| Peso di calibrazione - volume (cm ³) | 625 |
| Peso di calibrazione - volume incertezza (cm ³) | 7,8125 |
| Tolleranza ammessa secondo OIML (+/-) | 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 | Pulsante |
| Dimensioni (Ø×A) | 80×140 mm |
| Materiale | acciaio inossidabile lucidato (OIML) |

Imballaggio e spedizione

| | |
|--------------------------------|-----------------|
| Divisione forza [d] (N) | 1 d |
| Dimensioni imballaggio (L×P×H) | 80×80×140 mm |
| Peso netto | 5 kg |
| Metodo di spedizione | Servizio pacchi |
| Peso netto ca. | 5,0 kg |