

KERN 347-115

KERN

Peso singolo, classe OIML M1, 1 kg, Peso della scanalatura (Tipo A), acciaio inossidabile tornito fine (OIML)



Peso di spedizione 1 kg

Servizi

Numero di articolo per calibrazione
DAkKS 962-641

Pittogrammi

STANDARD



Categoria

| | |
|-----------------------|------------------|
| Marchio | KERN |
| Categoria di prodotto | Peso individuale |
| Gruppo di prodotti | OIML M1 |
| Famiglia di prodotti | 347 |

Sistema di misura

| | |
|---|----------|
| Peso di calibrazione - valore nominale | 1 kg |
| Peso di calibrazione - volume (cm ³) | 119,0476 |
| Peso di calibrazione - volume incertezza (cm ³) | 2,4093 |
| Tolleranza ammessa secondo OIML (+/-) | 50 mg |
| Peso di calibrazione - densità [Min] (OIML) | 2600 |
| Peso di calibrazione OIML classe | M1 |

Design

| | |
|------------------|--|
| Struttura peso | Peso della scanalatura (Tipo A) |
| Dimensioni (Ø×A) | 80×28 mm |
| Materiale | acciaio inossidabile tornito fine (OIML) |

Imballaggio e spedizione

| | |
|--------------------------------|-----------------|
| Divisione forza [d] (N) | 1 d |
| Dimensioni imballaggio (L×P×H) | 80×80×28 mm |
| Peso netto | 1 kg |
| Metodo di spedizione | Servizio pacchi |
| Peso netto ca. | 1,00 kg |
| Peso lordo ca. | 1,00 kg |