

KERN 328-09

KERN

Peso di milligrammi, F1, 500 mg, Piastrina, acciaio inossidabile lucidato



Numero di articolo per calibrazione DAKKS 962-459

Numero di articolo per scostamento positivo garantito 921-459

Imballaggio e spedizione

Tempi di consegna 1 d
Dimensioni imballaggio (L×P×H) 12×12×4 mm
Metodo di spedizione Servizio pacchi
Peso netto ca. 0,05 kg
Peso lordo ca. 0,05 kg
Peso di spedizione 0,1 kg

Casi facoltativi

Caso - Plastica Numero di articolo 347-009-400
Caso - Alluminio Codice articolo 317-009-600
Caso - Legno Numero di articolo 338-090-200

Pittogrammi

STANDARD



Categoria

Marchio KERN
Categoria di prodotto Peso individuale
Gruppo di prodotti OIML F1
Famiglia di prodotti 328

Sistema di misura

Possibilità di valutazione della conformità ✓
Peso di calibrazione - volume (cm³) 0,0581
Peso di calibrazione - volume incertezza (cm³) 0,0011
Peso di calibrazione - densità (kg/m³) 7960
Peso di calibrazione - incertezza della densità (kg/m³) 170
Peso di calibrazione - valore nominale 500 mg
OIML-conforme ✓
Peso di calibrazione OIML classe F1
Tolleranza ammessa secondo OIML (+/-) 0,08 mg

Design

Struttura peso Piastrina
Dimensioni peso (L×P×A) 12×12×4 mm
Materiale acciaio inossidabile lucidato

Servizi

Numero di articolo per valutazione della conformità (omologazione) 952-459