

# KERN 316-14

**KERN**

Einzelgewicht, OIML-Klasse E2, 10 kg, Kompaktform, Edelstahl poliert (OIML)



## Dienstleistungen

|   |         |
|---|---------|
| Artikelnummer für Konformitätsbewertung (Eichung) | 952-344 |
| Artikelnummer für DAkkS-Kalibrierung              | 962-344 |
| Artikelnummer für garantierte Plus-Abweichung     | 921-344 |

## Piktogramme

### STANDARD



## Kategorie

|                  |               |
|------------------|---------------|
| Marke            | KERN          |
| Produktkategorie | Einzelgewicht |
| Produktgruppe    | OIML E2       |
| Produktfamilie   | 316           |

## Messsystem

|   |        |
|---|--------|
| Prüfgewicht - Nennwert                                | 10 kg  |
| Prüfgewicht - Volumen (cm <sup>3</sup> )              | 1250   |
| Prüfgewicht - Volumen Unsicherheit (cm <sup>3</sup> ) | 15,625 |
| Zulässige Toleranz nach OIML (+/-)                    | 16 mg  |
| Prüfgewicht - Dichte [Min] (OIML)                     | 7810   |
| Prüfgewicht - Dichte [Max] (OIML)                     | 8210   |
| OIML-konform  | ✓      |
| Gewicht OIML-Klasse                                   | E2     |

## Bauform

|                   |                          |
|-------------------|--------------------------|
| Bauform Gewicht   | Kompaktform              |
| Abmessungen (Ø×H) | 100×158 mm               |
| Material          | Edelstahl poliert (OIML) |

## Verpackung & Versand

|                                |                |
|--------------------------------|----------------|
| Lieferzeit                     | 1 d            |
| Abmessungen Verpackung (B×T×H) | 100×100×158 mm |
| Nettogewicht                   | 10 kg          |
| Versandart                     | Paketdienst    |
| Nettogewicht ca.               | 10 kg          |
| Bruttogewicht ca.              | 10 kg          |
| Versandgewicht                 | 10 kg          |