

BROCHURE DEL PRODOTTO

**KERN
346-89**

Data: 21.08.2025

ITALIANO

**Image not
available**

Peso singolo, classe OIML M1, 50 kg, Blocco, ghisa laccata

CONTACT

KERN & SOHN GmbH
Ziegelei 1
72336 Balingen
Germany

Telefono : +49 7433 9933-0
Fax : +49 7433 9933-149
Email : info@kern-sohn.com
Web : www.kern-sohn.com

Scansiona qui per maggiori
informazioni

DESCRIZIONE

- Peso singolo, classe OIML M1, 50 kg, Blocco, ghisa laccata
- Per la verifica è necessaria una scatola. Si prega di aggiungere una scatola per pesi singoli.

SPECIFICHE TECNICHE

Codici articolo, gruppi di prodotti e informazioni sullo stato

| | |
|-------------------------------|---|
| Modello codice articolo | 346-89 |
| Modello-Serie | 346 |
| Assortimento | KERN |
| Tipologia di prodotto | Pesi di prova |
| Gruppo di prodotti | OIML M1 Pesi di prova |
| Tipo di utilizzo del prodotto | Articolo principale; Accessori/ Servizi |
| Codice EAN (Modello) | 4045761241664 |
| Modello precedente | 346-89-2018a |
| Modello successivo | 346-89-2024e2; 346-89-2025e |
| Numero di tariffa doganale | 84239090 |

Dati tecnici - Primario

| | |
|-------------------|-------|
| Valore nominale | 50 kg |
| Tolleranza (OIML) | 2,5 g |

Dati tecnici - Costruzione

| | |
|--------------------|----------------|
| Dimensioni (L×P×H) | 310×155×192 mm |
| Materiale | ghisa laccata |

Dati tecnici - Sistema di misura

| | |
|------------------------------|-----------|
| Valore nominale | 50 kg |
| Classe OIML | M1 |
| Conformità OIML | sì |
| Tolleranza (OIML) | 2,5 g |
| Densità (kg/m ³) | 7100 |
| Volume (cm ³) | 7042,2535 |

Dati tecnici - Imballaggio e spedizione

| | |
|--|----------------|
| Dimensioni imballo (L×P×H) | 330×180×230 mm |
| Peso lordo | 50 kg |
| Peso netto | 50 kg |
| Metodo di spedizione | Spedizioniere |
| Componenti dell'imballaggio - in peso - plastica | 0 g |
| Tempo di consegna | 2 d |

Dati tecnici - Verifica

| | |
|-------------------------|----|
| Possibilità di verifica | sì |
|-------------------------|----|

Servizi opzionali

| | |
|--------------------|---------|
| Calibrazione DAkkS | 962-646 |
|--------------------|---------|

FUNZIONI

| |
|----------|
| Standard |
|----------|

ACCESSORI

| Modello | Descrizione |
|---------|---------------------|
| 317-290 | Guanti KERN 317-290 |

SERVIZI

| Modello | Descrizione |
|----------|------------------------------------|
| 962-646 | Calibrazione DAkKS 962-646 |
| 962-646R | Ricalibrazione DAkKS KERN 962-646R |
| 952-646 | Omologazione KERN 952-646 |

DATI RELATIVI AL PRODOTTO

| Nome del modello | Valore nominale | Tolleranza (OIML) | Cassa in alluminio |
|------------------|-----------------|-------------------|--------------------|
| 346-06 | 5 kg | 250 mg | 346-060-600 |
| 346-07 | 10 kg | 500 mg | 346-070-600 |
| 346-08 | 20 kg | 1 g | 346-080-600 |
| 346-09 | 50 kg | 2,5 g | 346-090-600 |
| 346-022-005 | 20 kg | 1 g | - |
| 346-042-008 | 40 kg | 1,5 g | - |
| 346-052-010 | 50 kg | 2,5 g | - |
| 346-055-004 | 50 kg | 2,5 g | - |
| 346-055-009 | 50 kg | 2,5 g | - |
| 346-065-009 | 60 kg | 3 g | - |
| 346-77 | 10 kg | 500 mg | 346-070-600 |
| 346-76 | 5 kg | 250 mg | 346-060-600 |
| 346-79-2023a | 50 kg | 2,5 g | - |
| 346-88 | 20 kg | 1 g | 346-080-600 |
| 346-78 | 20 kg | 1 g | 346-080-600 |
| 346-89 | 50 kg | 2,5 g | - |
| 346-81 | 100 kg | 5 g | - |
| 346-82 | 200 kg | 10 g | - |
| 346-83 | 500 kg | 25 g | - |
| 346-84 | 1000 kg | 50 g | - |
| 346-86 | 5 kg | 250 mg | 346-060-600 |

| Nome del modello | Valore nominale | Tolleranza (OIML) | Cassa in alluminio |
|------------------|-----------------|-------------------|--------------------|
| 346-87 | 10 kg | 500 mg | 346-070-600 |
| 346-79 | 50 kg | 2,5 g | 346-090-600 |