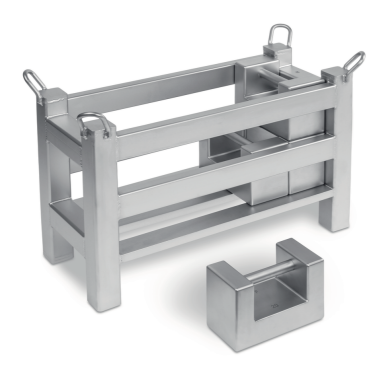


Data: 17.04.2025

## **BROCHURE DEL PRODOTTO**

# KERN 346-055-009



Cesto per pesi a blocco, regolato secondo la classe OIML M1

## **CONTACT**

KERN & SOHN GmbHTelefono : +49 7433 9933-0Ziegelei 1Fax : +49 7433 9933-14972336 BalingenEmail : info@kern-sohn.comGermanyWeb : www.kern-sohn.com



#### **DESCRIZIONE**

- Cestello singolo per il controllo di bilance da pavimento per carichi pesanti, bilance per pallet, Transpallet pesatori, bilance da gru ecc. Serve allo stesso tempo anche per la conservazione dei pesi
- Così, con una sola operazione, è possibile appoggiare sulla bilancia cesto e pesi, risparmiando tempo e denaro
- Il cesto per i pesi è aggiustato nelle classi di precisione OIML M1. Su richiesta sono disponibili anche altre classi di precisione OIML
- Valore di peso del cesto, classe OIML M1: 50 kg
- Possibile attrezzatura, pesi a blocco, classe OIML M1: 9×50 kg
- · Peso totale massimo (cesto incluso pesi): 500 kg
- Tolleranza ± 2,5 g

#### SPECIFICHE TECNICHE

## Codici articolo, gruppi di prodotti e informazioni sullo stato

Modello codice articolo	346-055-009
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
Codice EAN (Modello)	4045761225091
Numero di tariffa doganale	84239090

#### Dati tecnici - Primario

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

#### **Dati tecnici - Costruzione**

Dimensioni	1000×500×500 mm

Materiale acciaio inossidabile

#### Dati tecnici - Sistema di misura

Valore nominale	50 kg
Classe OIML	M 1
Conformità OIML	sì
Tolleranza (OIML)	2,5 mg

## Dati tecnici - Imballaggio e spedizione

Dimensioni imballo (L×P×H)	1040×635×370 mm
Peso Iordo	50 kg
Peso netto	50 kg
Metodo di spedizione	Spedizioniere
Componenti dell'imballaggio - in peso - plastica	0 g
Tempo di consegna	2 d

### Servizi opzionali



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

## **FUNZIONI**

#### Standard



## **SERVIZI**

Modello	Descrizione
962-646	Calibrazione DAkkS 962-646
962-646R	Ricalibrazione DAkkS KERN 962-646R

## **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	-
346-86	5 kg	250 mg	346-060-600
346-87	10 kg	500 mg	346-070-600
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	-

#### KERN 346-055-009

Nome del modello	Valore nominale	Tolleranza (OIML)	Cassa in alluminio
346-81	100 kg	5 g	-
346-82	200 kg	10 g	-
346-83	500 kg	25 g	-
346-84	1000 kg	50 g	-
346-79	50 kg	2,5 g	346-090-600