

PRODUKTBROSCHÜRE

KERN 346-82-2024e

Datum: 19.03.2025

DEUTSCH



Image not
available

Einzelgewicht, OIML-Klasse M1, 200 kg, Schwerlastgewicht, Gusseisen lackiert

CONTACT

KERN & SOHN GmbH

Ziegelei 1

72336 Balingen

Germany

Telefon : +49 7433 9933-0

Fax : +49 7433 9933-149

E-Mail : info@kern-sohn.com

Web : www.kern-sohn.com

BESCHREIBUNG

- Einzelgewicht, OIML-Klasse M1, 200 kg, Schwerlastgewicht, Gusseisen lackiert
- Für die Eichung wird ein Etui benötigt. Bitte bestellen Sie dies bei Einzelgewichten zusätzlich mit.

SPEZIFIKATIONEN

Artikelcodes, Produktgruppen & Statusinformationen

Modell-Artikel-Code	346-82-2024e
Modell-Reihe	346
Sortiment	KERN
Produkt Segment	Prüfgewichte
Produktgruppe	OIML M1 Prüfgewichte
Produkt-Verwendungsart	Hauptartikel;Zubehör/D L
EAN-Code (Modell)	404576 1479562
Vorgängermodell	346-82
Geplanter Starttermin	2024-2HJ

Technische Daten - Primär

Nennwert	200 kg
Toleranz (OIML)	10 g
Gehäuse Aluminium	nicht verfügbar
Gehäuse Kunststoff	nicht verfügbar
Gehäuse Holz	nicht verfügbar

Technische Daten - Konstruktion

Abmessungen	465×340×291 mm
Werkstoff	Gusseisen lackiert

Technische Daten - Messsystem

Nominalwert	200 kg
OIML-Klasse	M1
OIML-konform	yes
Toleranz (OIML)	10 g
Dichte (kg/m ³)	7100
Volumen (cm ³)	27778

Technische Daten - Verpackung & Versand

Abmessungen Verpackung (B×T×H)	465×340×291 mm
Bruttogewicht	200 kg
Nettogewicht	200 kg
Versandart	Spedition
Verpackungsbestandteil - nach Gewicht - Kunststoff	0 g
Lieferzeiten	2 d

Optionale Dienstleistungen

DAkkS Kalibrierung	962-692
--------------------	---------

ANDERE MODELLE IN DIESER PRODUKTFAMILIE.

Modell	Nennwert	Toleranz (OIML)	Gehäuse Aluminium
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
346-86	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	-
346-81	100 kg	5 g	-
346-82	200 kg	10 g	-
346-83	500 kg	25 g	-
346-84	1000 kg	50 g	-
346-022-005	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	-
346-79	50 kg	2,5 g	346-090-600
346-86-2025e	5 kg	250 mg	346-060-600
346-87-2025e	10 kg	500 mg	346-070-600
346-88-2025e	20 kg	1 g	346-080-600
346-89-2025e	50 kg	2,5 g	346-090-600

DEUTSCH