

KERN 346-85

Einzelgewicht, OIML-Klasse M1, 2000 kg, Schwerlastgewicht, Stahl, lackiert

KERN[®]



Artikelcodes, Produktgruppen & Statusinformationen

Modell-Artikel-Code	346-85
Modell-Reihe	346
Sortiment	KERN
Produkt Segment	Prüfgewichte
Produktgruppe	OIML M1 Prüfgewichte
Produkt-Verwendungsart	Hauptartikel;Zubehör/DL
EAN-Code (Modell)	4045761479593
Vorgängermodell	346-85-2024a
Geplanter Starttermin	2026-2HJ
Zolltarifnummer	84239090

Technische Daten - Primär

Nennwert	2000 kg
Toleranz (OIML)	100 g

Technische Daten - Konstruktion

Abmessungen (B×T×H)	1000×760×500 mm
Werkstoff	Stahl, lackiert

Technische Daten - Messsystem

Nominalwert	2000 kg
OIML-Klasse	M1
OIML-konform	Yes
Toleranz (OIML)	100 g
Dichte (kg/m ³)	7100
Volumen (cm ³)	277778

Funktionen

Standard

Technische Daten - Verpackung & Versand

Abmessungen Verpackung (B×T×H)	1000×760×500 mm
Bruttogewicht	2000 kg
Nettogewicht	2000 kg
Versandart	Spedition
Verpackungsbestandteil - nach Gewicht - Kunststoff	0 g
Lieferzeiten	2 d

Optionale Dienstleistungen

DAkKS Kalibrierung	962-695
--------------------	---------

KERN 346-85

Einzelgewicht, OIML-Klasse M1, 2000 kg, Schwerlastgewicht, Stahl, lackiert

KERN[®]

