

KERN 356-88

Einzelgewicht, OIML-Klasse M2, 20 kg, Block, Gusseisen lackiert

KERN[®]



Artikelcodes, Produktgruppen & Statusinformationen

Modell-Artikel-Code	356-88
Modell-Reihe	356
Sortiment	KERN
Produkt Segment	Prüfgewichte
Produktgruppe	OIML M2 Prüfgewichte
Produkt-Verwendungsart	Hauptartikel;Zubehör/DL
EAN-Code (Modell)	4045761248274
Vorgängermodell	356-88-2020a
Planned start date	2020-1HJ
Zolltarifnummer	84239090

Technische Daten - Primär

Nennwert	20 kg
Toleranz (OIML)	3 g
Gehäuse Aluminium	346-080-600

Technische Daten - Konstruktion

Abmessungen	230×115×139 mm
Werkstoff	Gusseisen lackiert

Technische Daten - Messsystem

Nominalwert	20 kg
OIML-Klasse	M2
OIML-konform	Yes
Toleranz (OIML)	3 g
Dichte (kg/m ³)	7100

Funktionen

Standard

Volumen (cm³) 2816,9014

Technische Daten - Verpackung & Versand

Abmessungen Verpackung (B×T×H)	230×115×139 mm
Bruttogewicht	20 kg
Nettogewicht	20 kg
Versandart	Paketdienst
Verpackungsbestandteil - nach Gewicht - Kunststoff	0 g
Lieferzeiten	1 d

Technische Daten - Verifizierung

Eichung möglich Yes

Optionale Dienstleistungen

DAkKS Kalibrierung 962-645

KERN 356-88

Einzelgewicht, OIML-Klasse M2, 20 kg, Block, Gusseisen lackiert

KERN[®]

