



Kalibreringslod OIML Klasse F1 (1 kg) i rustfrit stål og med justeringskammer i bund

18624838

Kalibreringslod i rustfrit stål til test af industrielle vægte. Kalibreringsloddet er designet og fremstillet i overensstemmelse med OIML R111:2004 og er spejlpoleret. Leveres med fabriks testcertifikat.

- 1kg individuelt lod med justeringskammer i bunden.
- Leveres i cylindrisk plastic æske
- Tolerance: $\pm 5,000$ mg
- OIML Klasse: F1
- Overholder standard OIML R111:2004
- Anvendes til kalibrering af industrielle og kommercielle vægte med inddeling 30.000d - 100.000d
- Vi tilbyder også kalibreringslodder i OIML klasse M1 fra lager.
Klasse E1, E2, F2 kan tilbydes per forespørgsel.

Produkt detaljer

Varenr. 18624838

EAN 5708004108320

Toldtarif 84239090

Salgskvantum 1

Produktspecifikationer

Barcode 5708004108320

Toldtarif 84239090

Densitet 7850 kg/m³ (± 140)

Klasse OIML F1

Magnetisk Susceptibilitet $\leq 0,05$

Materiale Rustfrit stål (#304)

Nøjagtighed $\pm 5,000$ mg

Nominel vægt 1 kg

OIML F1

Product name Kalibreringslod

Struktur Med bundjusterings hulrum

Varemærke Diesella

Brutto vægt 1,100 kg

Netto vægt 1,000 kg