



Kalibreringslod OIML Klasse F1 (10 g) i rustfrit stål

18624826

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.

- 10g individuelt lod leveret i cylindrisk plastic æske
- Tolerance: $\pm 0,200$ 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. Klasse E1, E2, F2 kan tilbydes per forespørgsel.

Produktdetaljer

Varenr. 18624826

EAN

Toldtarif 8423909000

Salgskvantum 1

Produktspecifikationer

Barcode 5708004108269

Nøjagtighed $\pm 0,200$ mg

Product name Kalibreringslod

Klasse OIML F1

Varemærke Diesella

Toldtarif 84239090

Densitet 7850 kg/m³ (± 140)

Nominel vægt 10 g

OIML F1

Magnetisk
Susceptibilitet $< 0,05$

Struktur Solid

Materiale Rustfrit stål (#304)

Brutto vægt 0,030 kg

Netto vægt 0,010 kg