



## Kalibreringslod OIML Klasse M1 (500 g) i rustfrit stål og med justeringskammer i bund

18625036

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.

- 500g individuelt lod med justeringskammer i bunden.
- Leveres i cylindrisk plastic æske
- Tolerance:  $\pm 25,00$  mg
- OIML Klasse: M1
- Overholder standard OIML R111:2004
- Anvendes til kalibrering af industrielle og kommercielle vægte med inddeling op til 6.000d
- Vi tilbyder også kalibreringslodder i OIML klasse F1 fra lager.  
Klasse E1, E2, F2 kan tilbydes per forespørgsel.

### Produktdetaljer

Varenr. 18625036

EAN 5708004108597

Toldtarif 84239090

Salgskvantum 1

### Produktspecifikationer

Barcode 5708004108597

Toldtarif 84239090

Densitet 7850 kg/m<sup>3</sup> ( $\pm 140$ )

Klasse OIML M1

Magnetisk Susceptibilitet  $\approx 0,5$

Materiale Rustfrit stål (#304)

Nøjagtighed  $\pm 25,00$  mg

Nominel vægt 500 g

OIML M1

Product name Kalibreringslod

Struktur Med bundjusterings hulrum

Varemærke Diesella

Brutto vægt 0,500 kg