



Kalibreringslod OIML Klasse M1 (10 g) i rustfrit stål

18625026

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: $\pm 2,000$ 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.

Produkt detaljer

Varenr.	18625026
EAN	5708004108542
Toldtarif	84239090
Salgskvantum	1

Produktspecifikationer

Barcode	5708004108542
Toldtarif	84239090
Densitet	7850 kg/m ³ (± 140)
Klasse	OIML M1
Magnetisk Susceptibilitet	$\leq 0,5$
Materiale	Rustfrit stål (#304)
Nøjagtighed	$\pm 2,000$ mg
Nominel vægt	10 g
OIML	M1
Product name	Kalibreringslod
Struktur	Solid
Varemærke	Diesella
Brutto vægt	0,500 kg