

1 Set di pesi, cilindrici, in acciaio inossidabile lucidato, in scatola di legno, classe E2

NEW!

In legno imbottito, pesi al milligrammo in astuccio di plastica estraibile.
Con un guanto speciale per manipolare i pesi, pinzette e pennello per rimuovere la polvere.

Kern & Sohn GmbH

Potete comporre la pesiera con il vostro set individuale di pesi.

Descrizione	Pz./Cf.	Codice
1 mg - 200 g	1	6.222 582

Disponibili anche : pesi singoli da 1 mg a 2000 kg o pesiere complete da 1mg - 10 kg conformi OIML nelle classi E1, E2, F1, F2, M1, M2, M3.



2 LLG- Navicelle di pesata, porcellana

NEW!

Lungh. mm	Pz./Cf.	Codice
37	1	9.115 350
53	1	6.241 255
64	1	9.115 351



3 Navicelle di pesata in acciaio inossidabile 18/10

Capacità ml	Pz./Cf.	Codice
3	1	6.238 169
6	1	6.238 170
10	1	6.238 171



tecno-lab s.r.l.

Via L. Abbiati, 22/A-B - 25131 Brescia - E-mail: info@tecnolab.bs.it
Tel. 0303582505 r.a. - Fax 0303582517 - www.tecnolab.bs.it
Apparecchiature scientifiche da laboratorio e assistenza tecnica

4 Navicelle di pesata, alluminio o vetro

Senza contrappeso.

Lungh. mm	Materiale	Pz./Cf.	Codice
70	Alluminio	1	9.301 006
90	Alluminio	1	9.301 008
105	Alluminio	1	9.301 010
60	Vetro	1	9.301 026
80	Vetro	1	9.301 028
100	Vetro	1	9.301 030



5 Navicelle di pesata in vetro

Con collo ad imbuto.

Per facilitare il travaso senza perdite di campione.

Capacità ml	Pz./Cf.	Codice
3	1	9.301 066
6	1	9.301 067
10	1	9.301 068



6 Navicelle per pesate Kjeldahl 609, carta pergamena

Navicelle per pesate, di carta, modello 609.

GE Healthcare

Ideali per pesare o trasportare ogni tipo di campione.

Particolarmente indicate per la determinazione dell'azoto secondo Kjeldahl.

Carta pergamena priva di azoto (le navicelle possono essere inserite nel pallone Kjeldahl e disciolte insieme al campione).

Largh. mm	Lungh. mm	Altezza mm	Pz./Cf.	Codice
10	55	10	100	9.069 011

