

MESSSET FÜR GELÖSTEN SAUERSTOFF



SET-GMH 5650

Art.-Nr. 611255

Masset für gelösten Sauerstoff

Allgemeines:

Mit unserem gebrauchsfertigen Messset für gelösten Sauerstoff haben Sie nicht nur alles, was Sie für Ihre Arbeit brauchen im praktischen Koffer beisammen - mit dem Set-Preis sparen Sie 13 % gegenüber den Einzelkomponenten

Anwendungen:

Egal in welcher Branche Sie tätig sind, unser umfassendes SET-GMH 5650 lässt Sie nie im Stich und ist dank dem praktischen Koffer auch immer ordentlich aufgeräumt

Technische Daten:

Messkanäle:	O ₂ , T, Luftdruck (integriert) / Messtiefe
Messbereiche:	
O₂-Konzentration:	0,00 ... 70,00 mg/l (ppm) (Auflösung wählbar)
O₂-Sättigung:	0,0 ... 600,0 % O ₂ (Auflösung wählbar)
O₂-Partialdruck:	0 ... 1200 hPa O ₂ (0,0 ... 427,5 mmHg)
Temperatur:	0,0 ... 50,0 °C
Luftdruck:	300 ... 5000 hPa abs
Messtiefe:	0 ... 40,0 m Wassersäule
Abmessungen:	450 x 360 x 123 mm (Koffer)
Gewicht:	ca. 1900 g
Lieferumfang:	Gerät mit SilikonSchutzhülle, Sensor, Schutzkappe, Software, Schnittstellenkonverter, Ersatzmembrankopf, Ersatz-Elektrolyt, Koffer, Batterie, Prüfprotokoll, Betriebsanleitungen

Zubehör bzw. Ersatzteile:

GMH 5650

Art.-Nr. 606882

Wasserdichtes gelöst O₂, Handmessgerät ohne Zubehör mit Datenlogger und Alarm

GWO 5610-L02

Art.-Nr. 607386

gelöst O₂-Sensor mit 2 m Kabel

GSKA 3610

Art.-Nr. 607267

Schutzkappe aus Rotguss, seewasserbeständig, sinkend, auch für den Einsatz in großen Tiefen oder bei Strömung geeignet

GSOFT 3050

Art.-Nr. 601336

Windows-Software für Handmessgeräte mit Loggerfunktion (siehe Seite 109)

USB 5100

Art.-Nr. 601095

galv. getrennter Schnittstellenkonverter mit Geräteversorgung über USB

GWOK 02

Art.-Nr. 608012

Ersatzmembrankopf

KOH 100

Art.-Nr. 603356

Ersatz-Elektrolyt 100 ml

GKK 3700

Art.-Nr. 601064

Koffer mit Noppenschäum für universelle Anwendungen (450 x 360 x 123 mm)