

# Schlauch-Waage, Haspelversion, Messung von Ebenen, über Hindernisse ohne Sichtverbindung

LESCH  
HORN



## **NIV'O H-Set**

(erweitert die Anwendungsbreite)

### **Bezeichnung 90024**

Bestehend aus Gerätehalterung, Taststangensatz (4 Teile, je 350 mm), Haftmagnet und Schutzkugel

## **Elektronische Einmann-Schlauchwaage NIV'O Digital, Bezeichnung 90021 in Haspelversion**

NIV'O Digital elektronische Einmann-Schlauchwaage, schnelles und präzises Einmann-Nivellieren. Zeitersparnis durch einfache Schlauchhaspel und robustes Meßsystem. Geschlossenes System mit Tasche, Relativ- und Ebenheitsmessung über Hindernisse ohne Sichtverbindung, einfach Einmann-Bedienung, kein Einrichten und kein Stativ erforderlich, Richtungsführung über Displayanzeige, Wickelhaspel für schnelle Schlauchaufnahme.

### **Technische Daten:**

- Meßprinzip: Druckdifferenzmessung zwischen Haspel und Handgerät
- Reproduzierbarkeit (Nullniveau  $\pm 2$  mm)
- maximale Meßpunktdistanz 48 m
- garantierter vertikaler Arbeitsbereich  $\pm 2,5$  m (vertikale Distanz zwischen Haspel und Handgerät)
- Einsatztemperaturbereich - 5...35° C
- Höhenmeßfehler (relativ/typisch) 0,5 %
- Meßzeitlimit je Niveau 10 Minuten
- Lagerung -25...45° C
- Transport - 5...55° C
- Batteriebetrieb, Typ 9V-Block 0,5 Ah



**Nr. 80 351**

### **Bestellbeispiel:**

**80351.90021**

### **Anwendungsbereiche:**

Ebenheits- und Gefällemessungen, Meterrisse, Nivellierung an Wandgegensetzen, zwischen Gräben und Traversen sowie über Hindernisse ohne Sichtverbindung. Nivellierung gegen horizontale und vertikale Anlagen.