

**KARL DEUTSCH****Wanddicken- und Schallgeschwindigkeits-Messgerät (ohne Prüfkopf), Typ: 1076B****Bestelldaten**

Bestellnummer	496950 1076B
GTIN	2050001736901
Artikelklasse	49G

**Beschreibung****Ausführung:**

Kleines, handliches Ultraschall-Wanddicken-Messgerät mit automatischer Prüfkopferkennung.  
**Prüfbare Materialien: Alle schalleitfähigen Werkstoffe wie Stahl, Eisen, Ne-Metalle, Kunststoffe, Glas, Keramik usw.** Wanddicken- und Schallgeschwindigkeitsmessung in einem Gerät.

- **Komfortable Benutzerführung in Klartext (mehrsprachig).**
- **Variable Anzeigemodi zur optimalen Anpassung an die Messaufgabe: – Standardanzeige – Differenzwert – Minimalwert**

**Funktion:**

IP54: Es besteht Schutz gegen Spritzwasser aus allen Richtungen und Schutz gegen Staubablagerungen im Inneren (staubgeschützt), sowie ein vollständiger Berührungsschutz.

**Lieferumfang:**

Inklusive Transportkoffer, Koppelmittel (100 ml), 2 Batterien Nr. 081561 Gr. LR3 und Kalibrierprotokoll.

**Sonderzubehör:**

Messköpfe mit Messbereich bis 400 mm auf Anfrage.

**Hinweis:**

Varianten mit Datenspeicher, Datenausgang und Statistik-SW oder zur Messung der Wanddicke an beschichteten Materialien auf Anfrage.

## Technische Beschreibung

Batteriestandsanzeige	optisch und akustisch
Breite	81 mm
Messbereich Schallgeschwindigkeit	100 - 19999 m/s
Länge	131 mm
Höhe	32 mm
Messbereich Wanddicke	siehe Prüfkopf Nr. 496954
Gewicht inklusive Batterien ohne Gehäuseschutz	175 g
Ablesung	0,01 mm
Anzahl enthaltener Batterien	2
Artikel Nr. enthaltene Batterien / Akkus	081561 LR3
IP-Schutzart	IP 54
Ablesung umschaltbar	mm / Inch
Prüfprotokoll	Prüfprotokoll des Herstellers
Verpackung	stabile Box
Produktart	Wanddicken-Messgerät

## Zubehör

Schutz-Folien-Set10-teilig Typ PB4	496957 PB4
Prüfkopf Typ PB10	496954 PB10
Prüfkopf Typ PB4	496954 PB4
Griffhülse für Prüfkopf PB Typ PB10	496956 PB10
Alkali-Mangan Batterien Internationale Baugröße LR3	081561 LR3
Griffhülse für Prüfkopf PB Typ PB4	496956 PB4
Koppelmittel Inhalt 500 ml	496958 500