

**KARL DEUTSCH****Schichtdickenmessgerät LEPTO-Pen, Typ: 2091A****Bestelldaten**

Bestellnummer	496705 2091A
GTIN	2050001052568
Artikelklasse	49G

**Beschreibung****Ausführung:**

Schnelle und einfache Schichtdickenmessung nach dem Haftkraftprinzip. Geeignet für nichtmagnetische Schichten wie Farben, Lacke, Kunststoffe, galvanische Schichten auf ungehärtetem Stahl und Eisen. Mit Präzisionsmagnet, mechanischer Federwaage und in  $\mu\text{m}$ -Schichtdicke kalibriert und beschrifteter Skala. Für den Einsatz in jeder Lage: Waagrecht, Senkrecht und „über Kopf“.

**Lieferumfang:**

Inklusive Kunststoffbox, Bedienungsanleitung und Prüfprotokoll.

Prüfprotokoll: Prüfprotokoll des Herstellers

Messbereich: 10 - 500  $\mu\text{m}$

Fehlergrenze:  $\pm 10\%$  /  $\pm 3\ \mu\text{m}$

**Technische Beschreibung**

Messbereich	10 - 500 $\mu\text{m}$
Fehlergrenze	$\pm 10\%$ / $\pm 3\ \mu\text{m}$
Prüfprotokoll	Prüfprotokoll des Herstellers
Messtechnik	mechanisch
Produktart	Schichtdickenmessgerät

**Dienstleistungen**

Signierung laserbeschriftet Typ	018940
S	029150 S

