

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 μm -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 μm

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

Technische Beschreibung

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

Dienstleistungen

Signierung laserbeschriftet Typ	018940
---------------------------------	--------

