

KARL DEUTSCH**Rétegvastagságmérő műszer Pocket leptoszkóp, Típus: 2021****Rendelési adatok**

Rendelés száma	496800 2021
GTIN	2050001053596
Árucikk kategória	49G

Leírás**Kivitel:**

Robusztus, kézre álló rétegvastagságmérő műszerek acélon, valamint színes- és könnyűfémeken lévő rétegvastagságok precíz, roncsolásmentes vizsgálatára.

- **A készülékbe beépített mérőszonda előkalibrálás nélkül azonnal mérésre kész.**
- **Egy- és kétpontos kalibrálás lehetséges középvérték-képzéssel.**
- **Hálózattól független elemes üzemmód, automatikus kikapcsolás.**
- **Kényelmes szöveges felhasználói útmutatás, több nyelvű.**
- **Háttérvilágítású grafikus képernyő.**
- **Nagy számok a jó leolvashatóság érdekében.**
- **Adatkimenet term nyomtatóhoz.**

Fe-műszer mágnesezhető vason és acélon lévő nem mágneses anyagok, pl. Cr-, Cd-, Cu-, Zn-rétegek, festékek, lakkok, műanyagok, stb. mérésére.

Tartalom:

Szállítókoszár, ellenőrző test (2021 méret: egy darabos; 2026 méret: két darabos), kalibráló fóliakészlet (két darabos), 1 elem, 081561 sz., LR3 méret, használati útmutató és kalibrálási jegyzőkönyv.

Figyelem:

Mérőerő memóriával és statisztika funkcióval rendelkező kivitel külön rendelésre szállítható.

Műszaki leírás

Szélesség	47 mm
Mérési elv Fe	Mágnesindukciós
Elem élettartama kb.	100 óra
Hossz	95 mm
Méréstartomány Fe	0 - 3000 μm
Hibahatár > 1200 μm rétegeknél	3 – 5 % / $\pm 1 \mu\text{m}$
Magasság	17 mm
Hibahatár 100 - 1200 μm rétegeknél	1 – 3 % / $\pm 1 \mu\text{m}$
Hibahatár < 100 μm rétegeknél	1 % / $\pm 1,5 \mu\text{m}$
A tartalmazott elemek száma	1
A mellékelt elemek / akkuk cikkszám	081561 LR3
Energiaellátás	Elemes
Méréstechnika	digitális
Mérési jegyzőkönyv	Gyártói vizsgálati jegyzőkönyv
Csomagolás	Stabil doboz
Termék fajtája	Rétegvastagságmérő műszer

Tartozék

Alkáli-mangán elemek Nemzetközi méret LR3	081561 LR3
Kalibráló fóliakészlet, 6 darabos Típus A	496940 A