



Pocket-LEPTOSKOP®
塗層厚度測量

Models
2018 NFe
2021 Fe
2026 Fe/NFe

KARL DEUTSCH

您是否希望塗層測厚儀能夠靈活使用，即使在難以接近的位置也具有出色的可讀性？

然後新的Pocket-LEPTOSKOP帶有大的照明翻轉顯示螢幕將完全符合您的要求。

隨著新一代的口袋型LEPTOSKOP儀器KARL DEUTSCH正在設定標準：

- 方便的單手操作：打開並測量
- 舒適，快捷。已經校准出廠。
- 大數字顯示便於閱讀
- 可靠的不到一秒的量測值
- 簡單選單引導通過4鍵實現（鋁箔鍵盤）
- 清晰易懂的用戶指南，與手機相媲美
- 簡單地通過按鍵旋轉大型照明顯示器
- 內容集成的彈簧式探頭
- 免費語言選擇：德語，英語，法語，西班牙語，意大利語，瑞典語。更多的語言要求。

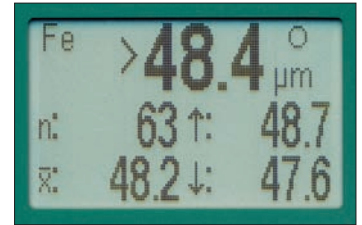
Pocket-LEPTOSKOPs可選配：

- “統計和數據儲存”模組
 - 允許多達800個讀數的儲存
 - 統計功能：最小值，最大值，讀數和平均值
 - 鍵盤鎖定，類比指針顯示，讀數的圖形表示
 - 可選的限制和抵消
- PC軟件iCom，用於將測量數據傳輸到PC以及評估，存儲和歸檔
- PC軟體“EasyExport”用於將單個讀數或整個數據文件導出到Windows程序中。

Pocket-LEPTOSKOP 2018 NFe - 用於測量所有非磁性金屬如鋁，銅，黃銅或某些高級鋼（渦流法 - DIN EN ISO 2360）上的顏色，漆，塑料，橡膠，陶瓷，絕緣和電鍍塗層。

Pocket-LEPTOSKOP 2021 Fe - 用於測量漆，塑料，橡膠，陶瓷，絕緣，電鍍或在鐵或鋼上的鍍層（磁感應法 - DIN EN ISO 2178）

Pocket-LEPTOSKOP 2026 Fe/NFe - 結合探頭測量在所有金屬基材上，並自動檢測基材



統計功能



翻轉顯示: 即使在測量位置高的地方也易於閱讀



連接PC接口



口袋LEPTOSKOP配件

訂購資料和供貨範圍

	Order No.
Instruments	
Pocket-LEPTOSKOP 2018 NFe	2018.901
Pocket-LEPTOSKOP 2021 Fe	2021.901
Pocket-LEPTOSKOP 2026 Fe/NFe	2026.901
Scope of supply: gauge with battery, calibration foils, reference block, instruction manual, quality certificate, equipment case	
Extended functions	
Module "Statistics and Data Memory" for 2018/2021/2026	2910.001
Accessories for data transfer	
Package "iCom"	2018.912
Scope of delivery: Module "Statistics and Data Memory", PC and printer cable, PC software "iCom"	
Package "EasyExport"	2018.913
Scope of delivery: Module "Statistics and Data Memory", PC and printer cable, PC software "EasyExport"	
Accessories	
Mobile Thermal Printer (battery-powered)	6010.201
PC and printer cable (RS232)	1657.309
PC cable (USB, incl. drivers CD)	1657.313

技術資料口袋型-LEPTOSKOP 2018 / 2021 / 2026

顯示螢幕	25 mm x 16 mm approx., illuminated
量測範圍	NFe (2018/2026): 0..1200 µm (47 mils) Fe (2021/2026): 0..3000 µm (120 mils)
校準	零點和多點校準，平均值計算不平坦的表面或標準出廠校準
不確定地測量（在ST 52 / AIMgSi 0.5上的兩點校準之後）	For coatings < 100 µm: 1% ± 1.5 µm For coatings 100..1200 µm: 1 to 3% ± 1 µm For coatings > 1200 µm: 3 to 5% ± 1 µm
接口	RS 232
量測單位	µm, mm, inch and mil選擇
電池操作	1個鹼錳電池，70小時壽命
指示電池容量	在顯示器和報警音中用符號顯示
尺寸/重量	46 mm x 95 mm x 16 mm, 70 g (2.6 oz)

KARL DEUTSCH Prüf- und Messgerätebau GmbH + Co KG
Otto-Hausmann-Ring 101 · 42115 Wuppertal · Germany
Phone (+49 -202) 7192-0 · Fax (+49 -202) 714932
info@karldeutsch.de · www.karldeutsch.de

嘉信檢測科技股份有限公司

11157 臺北市士林區天母北路53號3樓

電話：+886-2-28760180

傳真：+886-2-28740367

infonsales@justexin.com.tw

www.justexin.com.tw

DIN EN ISO
9001
certified