

## PosiTest DFT

塗層測厚儀  
說明書 2.0 版



**複合型：**用於所有金屬上的塗層測量。

視基材而定，每次顯示讀數時，同時顯示字母 F（含鐵金屬，如鋼）或 N（有色金屬，如鋁）。測厚儀能自動識別基材。

**含鐵金屬：**僅適用於鋼上的塗層量測。

始終顯示字母 F。

### 操作

壓下探頭時自動啓動電源。  
靜止 30 秒后關閉電源。

將測厚儀平放於待測表面。拿穩。測量完成時，新讀數會閃爍，測厚儀會鳴叫。拿起測厚儀。

### 計量單位

按任一按鈕可在密耳 (mils) 和微米 ( $\mu\text{m}$ ) 之間轉換。

### Azzeramento

Premere e rilasciare contemporaneamente ambedue i pulsanti. Il valore "0" lampeggia sul visualizzatore. Misurare la parte non rivestita. L'azzeramento consente di ottenere la migliore precisione di misura dello spessore dei rivestimenti.

### Ripristino

Premere e rilasciare ambedue i pulsanti 3 volte per ripristinare l'azzeramento impostato in fabbrica. Questa funzione risulta utile quando non è disponibile un pezzo non rivestito per effettuare l'azzeramento.


### Capovolgì LCD

Premi ogni tasto per ruotare il display.

### Spessori

Gli spessori permettono di controllare rapidamente il funzionamento. Inoltre servono da protezione sulle superfici appiccicose, ruvide o calde.

### Pila alcalina tipo AAA

Sostituire la pila quando il simbolo  rimane sul LCD (visualizzatore a cristalli liquidi).

**Campo:** 0-1000  $\mu\text{m}$  0-40 mil

**Precisione:**  $\pm(2\mu\text{m} + 3\%)$   $\pm(0,1 \text{ mil} + 3\%)$

### 歸零 '0'

同時按下並釋放兩個按鈕。顯示屏閃爍 0。然後量測未塗部分。歸零可保證塗層厚度量測的精確性。

### 重置

按下並釋放兩個按鈕三次，以恢復出廠零設定。無未塗部分可用於歸零時，使用此功能很便利。

### 塑料片

採用塑料片可迅速完成操作檢查。在表面粗糙或溫度高的情況下，也可起到保護作用。

### AAA 鹼性電池

LCD 上持續出現  時更換。

**量程:** 0-1000  $\mu\text{m}$  0-40 mils

**精度:**  $\pm(2\mu\text{m} + 3\%)$   $\pm(0.1 \text{ mils} + 3\%)$

Per ulteriori informazioni, visitare il sito  
[www.defelsko.com/positestdft.htm](http://www.defelsko.com/positestdft.htm)  
©DeFelsko Corporation USA 2007

如想了解更多資訊，  
請訪問 [www.defelsko.com/positestdft.htm](http://www.defelsko.com/positestdft.htm)  
©DeFelsko Corporation USA 2007