



Proceq Coating and Film Testing (essais de revêtements et de films)

## Proceq ZWW 2100 - 2104

---

Jauge d'épaisseur de film humide

---

### Facilité d'utilisation

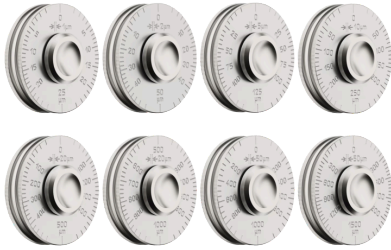
Facile à utiliser

### Fiabilité

Robuste et extrêmement durable

### Simplicité

Nettoyage rapide



## Outil

### Spécifications techniques

ZWW 2100 : 0  $\mu\text{m}$  - 25  $\mu\text{m}$  [0 mil - 0,98 mil]  
1  $\mu\text{m}$  (0,04 mil) de résolution ZWW

---

2101 : 0  $\mu\text{m}$  - 50  $\mu\text{m}$  [0 mil - 1,97 mil]  
2  $\mu\text{m}$  (0,08 mil) de résolution ZWW

---

2102 : 0  $\mu\text{m}$  - 125  $\mu\text{m}$  [0 mil - 4,92 mil]  
5  $\mu\text{m}$  (0,20 mil) résolution ZWW

---

2103 : 0  $\mu\text{m}$  - 250  $\mu\text{m}$  [0 mil - 9,84 mil]  
10  $\mu\text{m}$  (0,39 mil) résolution ZWW

---

### Plage de mesure

2104 : 0  $\mu\text{m}$  - 500  $\mu\text{m}$  [0 mil - 19,69 mil]  
20  $\mu\text{m}$  (0,79 mil) résolution

---

### Poids

165 g [0.36 lbs]

---

Standards & Guidelines	Description
ASTM D1212	
ISO 2808	

---

SWISS  MADE



Présents dans plus de 100 pays, nous proposons aux inspecteurs et aux ingénieurs du monde entier la gamme la plus complète de solutions InspectionTech, combinant des logiciels intuitifs et des capteurs fabriqués en Suisse.

[www.screeningeagle.com](http://www.screeningeagle.com)

Demander un  
devis



