

# Jaugeurs d'épaisseur du revêtement

## Caractéristiques:

- Pour les mesures non-destructrices d'enduit non magnétique comme par exemple le phosphate, peinture, plastique sur l'acier
- Aimant permanent résistant à l'usure
- Affichage numérique haute résolution
- Opération mécanique, aucune alimentation requise pour prendre une mesure
- Aucune calibration requise
- Mesure à tous les angles

## Spécifications:

Modèle	5000	5050/A	5100	5150
Gamme:	0-300 µm 0-12 mil	0-1.5 mm 0-60 mil	0.5-5.0mm 20-200 mil	3.0-15.0 mm 120-600 mil
Tolérance:	±2 µm ou ±3%	±5 µm ou ±3%	±4%	±4%
Résolution:	0.5 µm/ 0.02 mil	1 µm/ 0.05 mil	5 µm/ 0.2 mil	20 µm/ 1 mil
Surface min.:	20 mm/ 0.8"	30 mm/ 1.2"	50 mm/ 2.0"	100 mm/ 4.0"
Rayon de courbature minimum				
Convexe:	5 mm/ 0.2"	8 mm/ 0.35"	15 mm/ 0.6"	100 mm/ 4.0"
Concave:	25 mm/ 1.0"	25 mm/ 1.0"	25 mm/ 1.0"	150 mm/ 6.0"
Épaisseur de substrat minimum:				
	0.5 mm/ 20 mil	0.5 mm/ 20 mil	1 mm/ 40 mil	7 mm/ 280 mil
Alimentation:	6V 4LR44			
Dimensions:	210 x 58 x 32 mm (8.3 x 2.3 x 1.3")			
Poids:	200 g (7 oz)			



Modèle	Description	Prix
5000	Jaugeur du revêtement MikroTest 7G	\$646
5050/A	Jaugeur du revêtement MikroTest 7F	\$646
5100	Jaugeur du revêtement MikroTest 7S5	\$798
5150	Jaugeur du revêtement MikroTest 7S15	\$836

# Jaugeurs d'épaisseur du revêtement



## Caractéristiques:

- Mesure l'enduit sur les métaux ferreux et non ferreux
- Seulement placer la sonde sur le substrat et lire l'afficheur numérique
- Converti automatiquement les lectures de 0.00-200 mil à 0.0-5000 microns
- Deux sondes intégrées permettent les mesures d'une seule main dans plusieurs endroits difficile d'accès

## MÉMOIRE OPTIONNELLE

- Jusqu'à 3900 lectures peuvent être conservées en mémoire jusqu'à 999 blocs différents
- Moyennes instantanées et lectures hautes-faibles sont affichées sur l'indicateur et les mesures peuvent être téléchargées

## Spécifications:

Gamme:	0.00-200 mil ou 0.0-5000 microns
Précision:	0.00-80.00 mil : ±(0.06 mil +2%); 80.00-200 mil: ±(0.06 mil +3.5%)
Surface min.:	0.4" x 0.4"
Courbature min.:	0.2" convexe
Épaisseur de substrat min.:	Fe: 8 mil; Nfe: 2mils
Alimentation:	Pile alcaline 9V
Dimensions:	6.5 x 2.5 x 1.3"
Poids:	4.6 oz

Modèle	Description	Prix
1500	Jaugeur du revêtement	\$1299
1500-M	Jaugeur du revêtement a/mémoire	\$1779