

Elcometer 115 Peignes pour films humides (Acier Inoxydable)

Ces peignes réutilisables en acier inoxydable sont conçus pour durer; ils existent en unités Métriques ou Impériales.

Quatre plages distinctes d'épaisseur sont disponibles, avec une épaisseur maximale de 1 250µm (50mils), et une précision de ±5%, ou 2,5 µm (0,01mil), la valeur la plus importante ayant priorité.

Chaque peigne est composé de 10 dents.



NORMES:

ASTM D 4414-A, AS/NZS 1580.107.3, BS 3900-C5-7B,
 ISO 2808-1A, ISO 2808-7B, JIS K 5600-1-7, NF T30-125,
 US Navy PPI 63101-000, US Navy NSI 009-32

Caractéristiques Techniques

C

Peignes métriques				Peignes impériaux			
Référence	Plage	Graduations	Certificat	Référence	Plage	Graduations	Certificat
B11529455M	20 – 325µm	20, 35, 50, 75, 100, 125, 175, 225, 275, 325µm	○	B11529451E	1 – 13mils	1; 1,5; 2; 3; 4; 5; 7; 9; 11; 13mils	○
B11529456M	50 – 450µm	50, 75, 100, 150, 200, 250, 300, 350, 400, 450µm	○	B11529452E	2 – 18mils	2, 3, 4, 6, 8, 10, 12, 14, 16, 18mils	○
B11529457M	50 – 750µm	50, 100, 150, 200, 250, 350, 450, 550, 650, 750µm	○	B11529453E	2 – 30mils	2, 4, 6, 8, 10†, 10†, 15, 20, 25, 30mils	○
B11529458M	125 – 1250µm	125, 250, 375, 500, 625, 750, 875, 1000, 1125, 1250µm	○	B11529454E	5 – 50mils	5, 10, 15, 20, 25, 30, 35, 40, 45, 50mils	○
B1152959WM	-	Jeu de 4 peignes	○	B1152959WE	-	Jeu de 4 peignes	○
Précision	±5% de la valeur indiquée ou 3µm (0,12mil) le plus grand des deux						

† Deux valeurs 10 mils, une sur chaque côté du peigne

○ Certificat d'étalonnage disponible en option.