



### ELCOMETER 109 Test przyczepności powłoki

Jest to przyrząd do prostego testu przyczepności powłoki. Jeżeli przyczepność powłoki ma wynosić conajmniej 5, 7 lub 9 MPa. Jeżeli powłoka wytrzyma dany zakres to nie zostaje odrywana a przerywa się grzybek testujący- test OK, jeżeli powłoka oderwie się wcześniej to znaczy że przyczepność jest poniżej wartości grzybka pomiarowego- test negatywny.

Może być używany wg norm ASTM D4541, BS EN 24624 oraz NORSOK M-501

Wymiary	Metryczne	Angielskie
Wysokość	150mm	6"
Długość wraz z rączką	80mm	3"
Masa	1.7kg	3.75lb

Opis	Element testujący do max	Dokładność	Kolor	Nur katalogowy
Elcometer 109/1 Adhesion Tester	5MPa (725PSI)	±5%	Red	F109----1
Elcometer 109/2 Adhesion Tester	7MPa (1015PSI)	±5%	Blue	F109----2
Elcometer 109/3 Adhesion Tester	9MPa (1304PSI)	±5%	Yellow	F109----3
<b>Akcesoria</b>	5MPa grzybki elastyczne (paczka 25 szt)			T10913952
	7MPa grzybki elastyczne (paczka 25 szt)			T10913953
	9MPa grzybki elastyczne (paczka 25 szt)			T10913954
	Klej epoksydowy			T99912906

1. Przyklejamy grzybek i czekamy aż klej wyschnie
2. Odrywamy element
3. Obserwujemy wynik

