

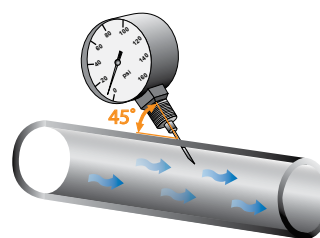
## Elcometer 102 Nadeldruckprüfgerät

Das Elcometer 102 Nadeldruckprüfgerät ist für das Messen des Luftdrucks in Sandstrahl- und Luftschläuchen konzipiert.

Druckabfall in Sandstrahlanlagen resultiert in niedrigeren Produktionsraten, höherem Schleifmittelverbrauch und einer reduzierten Oberflächenhaftung.



### Verwendung eines Nadeldruckprüfgeräts



### Technische Spezifikationen

Bestellnummer	Beschreibung
<b>E102-A</b>	Elcometer 102 Nadeldruckprüfgerät
Messbereich	0 - 300psi (0 - 20bar)
Druckgrenzen	Stabil: 3/4 x Skalenendwert Schwankend: 2/3 x Skalenendwert Kurzfristig: Skalenendwert
Betriebstemperatur	-20 bis 60°C (-4 bis 140°F)
Abmessungen	133 x 58 x 28,5mm (5,24 x 2,28 x 1,12")
Packliste	Elcometer 102 Nadeldruckprüfgerät, Nadel (x2), Nadelschutz, Schutzbeutel und Bedienungsanleitung.
	Gewicht 110g (3,88oz)