



## Manometr radialny 40 mm

2,5, 4 i 10 bar

Manometr radialny o średnicy 40 mm, wyposażony w dolne przyłącze gwintowane ¼" GZ, to niezawodne urządzenie do pomiaru ciśnienia w zakresie maksymalnym od 2,5 bar do 10 barów. Dzięki solidnej konstrukcji i czytelnej tarczy zapewnia precyzyjny odczyt wartości ciśnienia w instalacjach hydraulicznych, pneumatycznych oraz innych systemach wymagających kontroli parametrów pracy. Idealny do zastosowania w przemyśle, warsztatach oraz domowych instalacjach.

EAN	Model	Pomiar ciśnienia (bar)	Średnica (mm)	Przyłącze (cale)	Waga (kg)
5903887262576	Manometr radialny	0–2,5	40	¼ GZ	0,1
5903887262552	Manometr radialny	0–4	40	¼ GZ	0,1
5903887262569	Manometr radialny	0–10	40	¼ GZ	0,1



2, 5 bar



4 bary



10 bar