

Modellübersicht **Reifenfüllmessgeräte**

Typ	Art.-Nr.	Arbeitsdruck [bar]	Max. Arbeitsdruck [bar]	Schlauchlänge [cm]	Gewicht [kg]	Seite im Katalog
RF 12 MG	D004021	0,7-12	15	150	0,8	238
RF 12 MG 2,5	D004026	0,7-12	15	250	0,8	238
RF 12 DVG 0,8	D004027	0,7-12	15	80	0,8	238
RF-RM „geeicht“	D004017	10		41	0,36	238
RF-RM	D040011	7		41	0,40	239
RF-RMG	D004009	0-12		46 + 30	0,90	239
RF-RMG-K	D004011	0-12		45	0,70	239

Reifenfüllmessgeräte

Extrem robust, einfach präzise –
für Zweiräder, Pkw, Transporter und Lkw



Unschlagbar im Werkstattalltag
dank extrem robustem und stoßfestem Gehäuse



Höchste Präzision
durch geeichtes Manometer nach EWG Bauartzulassung



Genau Dosierung der Luftmenge
durch ergonomische Tasten



Großer Einsatzbereich
Druckbereich von 0,7 bis 12 bar



Beispiel: Reifenfüllmessgerät RF 12 MG

Entscheiden Sie sich zwischen unseren Standard- oder Profi-Reifenfüllern – mit oder ohne Eichung – und wählen Sie innerhalb der geeichten Reifenfüller zwischen Momentstecker und Tankstellenstecker (doppelseitiger Ventilstecker) sowie unterschiedlichen Schlauchlängen.