Reifenfüller



Handreifenfüller (Manometer Ø 63) für Reifenventile Vg 8 (7,7 mm) Manometer-Füllschlauchanschluss Anschluss anzeige Stecker Ersatzmanometer Тур Hobbyausführung HRFB G 1/4", starr NW 7,2 Kupplungsstecker* 0 - 12 bar Moment Industrieausführung 0 - 10 bar Hebel G 1/4", schwenkb. 6 mm Schlauchtülle HRF MANO NW 7,2 Kupplungsstecker* G 1/4", schwenkb. G 1/4", starr HRF KS 0 - 10 bar Hebel HRF MANO HRFS 0 - 12 bar HRFS MANO Moment

^{*} Standard-Werkstattkupplung





Handreifenfüller (Manometer Ø 80) für Reifenventile Vg 8 (7,7 mm)

Anschluss: NW 7,2 Kupplungsstecker (Standard-Werkstattkupplung)

		Manometer-		Füllschlauch-	
Тур		anzeige	Stecker	anschluss	Ausführung
HRFG		0 - 12 bar	Hebel	G 1/4", schwenkb.	geeicht
HRFG	TS	0 - 12 bar	Tanksteller	G 1/4", schwenkb.	geeicht
HRFG	25	0 - 25 bar	Hebel	G 1/4", schwenkb.	ungeeicht
HRFGS	S	0 - 12 bar	Moment	G 1/4", starr	geeicht

^{*} Durch den Ersatz des Manometers erlischt die Eichung des Handreifenfüllers und eine neue Eichung wird notwendig.





Handreifenfüller Zu	ıbehör	für Reifenventile Vg 8 (7,7 mm)		
Тур	Anschluss	Beschreibung	Ersatzdichtungen 🝣	
HEBELSTECKER	6 mm Schlauchtülle	Hebelstecker	HEBELSTECKER MEM	
MOMENTSTECKER	6 mm Schlauchtülle	Momentstecker		
QUICKSTECKER 6	6 mm Schlauchtülle	Profistecker mit Doppel-	QUICKSTECKER MEM	
QUICKSTECKER 8	8 mm Schlauchtülle	klauenhalter	QUICKSTECKER MEM	
TANKSTELLENSTECKER	Ventilstecker Vg 8 (7,7 mm)	Tankstellenstecker	TANKSTELLENST MEM	
TANKSTELLENSTECKER S	6 mm Schlauchtülle	Tankstellenstecker	TANKSTELLENST MEM	
PRUFVENTIL 18	G 1/8" (AG)	Prüfventil mit Vg 8 Reifen- ventil und Staubkappe		
HRFG SCHLAUCH	G 1/4" / M 20x1 (AG), schwenkbar	500 mm Füllschlauch, mit Hebelstecker	HEBELSTECKER MEM	
HRFG SCHLAUCH MS	G 1/4" / M 20x1 (AG), schwenkbar	500 mm Füllschlauch mit Momentstecker		
HRFG SCHLAUCH TS	G 1/4" / M 20x1 (AG), schwenkbar	500 mm Füllschlauch mit Tankstellenstecker	TANKSTELLENST MEM	





Automatische Schlauchaufroller ab Seite 384



Kupplungsdose und Stecker ab Seite 284



Ersatzmanometer HRFG MANO

HRFG MANO HRFG MANO 25 HRFGS MANO

Alle Angaben verstehen sich als unverbindliche Richtwerte! Für nicht schriftlich bestätigte D auf Flüssigkeiten der Gruppe II bei +20°C

9