



123508

Kompressions- & Druckverlust-
Tester für Benzin & Diesel



ARTIKEL	ANZAHL	PRODUKTBEZEICHNUNG	SPEZIFIKATION / GRÖSSE	
115551	A	1 Stk	Manometer	
	B	1 Stk	Manometer	
	C	1 Stk	Schlauch	
	D	1 Stk	Dichtungsband	
	E	1 Stk	Winkeladapter	
	F	1 Stk	Schlüssel	
	G	1 Stk	Adapter	
	H	1 Stk	Ventilausdreher	
	I	1 Stk	Gewindeadapter	M10 x 1.0
	J	1 Stk	Gewindeadapter	M12 x 1.25
	K	1 Stk	Gewindeadapter	M18 x 1.5
	L	1 Stk	Adaptring	

Tabellenfortführung s. S. 2



Technische Änderungen vorbehalten, alle Angaben ohne Gewähr. Dies ist keine verbindliche Werkstattanleitung, bitte beachten Sie stets die Hersteller-Angaben. Es handelt sich nicht um Originalwerkzeug. Alle angegebenen Originalnummern (OE) dienen lediglich zum Vergleich und der besseren Identifikation.

ARTIKEL	ANZAHL	PRODUKTBEZEICHNUNG	SPEZIFIKATION / GRÖSSE	X1	X2
	1	1 Stk	Adapter	M12 x 1.25	X1 = 29 mm X2 = 8 mm
11102	2	1 Stk	Adapter	M12 x 1.25	X1 = 39 mm X2 = 8 mm
11103	3	1 Stk	Adapter	M12 x 1.25	X1 = 32 mm X2 = 47 mm
11104	4	1 Stk	Adapter	M10 x 1.25	X1 = 28 mm X2 = 23 mm
11105	5	1 Stk	Adapter	M10 x 1.25	X1 = 30 mm X2 = 11 mm
11106	6	1 Stk	Adapter	M10 x 1.25	X1 = 28 mm X2 = 16 mm
	7	1 Stk	Adapter	M10 x 1.25	X1 = 53 mm X2 = 10 mm
11108	8	1 Stk	Adapter	M10 x 1.25	X1 = 85 mm X2 = 55 mm
11109	9	1 Stk	Adapter	M10 x 1.25	X1 = 40 mm X2 = 57 mm
11110	10	1 Stk	Adapter	M10 x 1.25	X1 = 35 mm X2 = 70 mm
11111	11	1 Stk	Adapter	M10 x 1.25	X1 = 31 mm X2 = 27 mm
11112	12	1 Stk	Adapter	M10 x 1.0	X1 = 50 mm X2 = 22 mm
11113	13	1 Stk	Adapter	M10 x 1.0	X1 = 35 mm X2 = 31 mm
11115	15	1 Stk	Adapter	M10 x 1.0	X1 = 52 mm X2 = 14 mm
11116	16	1 Stk	Adapter	M10 x 1.0	X1 = 32 mm X2 = 59 mm
11117	17	1 Stk	Adapter	M10 x 1.0	X1 = 54 mm X2 = 47 mm
	18	1 Stk	Adapter	M10 x 1.0	X1 = 25 mm X2 = 41 mm
11119	19	1 Stk	Adapter	M10 x 1.0	X1 = 52 mm X2 = 64 mm
	20	1 Stk	Adapter	M10 x 1.0	X1 = 99 mm X2 = 55 mm
11121	21	1 Stk	Adapter	M8 x 1.0	X1 = 49 mm X2 = 51 mm
	26	1 Stk	Adapter	Ø 5 mm	
	27	1 Stk	Adapter	M22 x 1.5	
	28	1 Stk	Adapter	M24 x 1.5	
	29	1 Stk	Adapter	M20 x 1.5	
	30	1 Stk	Adapter	M24 x 2.0	

Tabellenfortföhrung s. S. 3



Technische Änderungen vorbehalten, alle Angaben ohne Gewähr. Dies ist keine verbindliche Werkstattanleitung, bitte beachten Sie stets die Hersteller-Angaben. Es handelt sich nicht um Originalwerkzeug. Alle angegebenen Originalnummern (OE) dienen lediglich zum Vergleich und der besseren Identifikation.

ARTIKEL	ANZAHL	PRODUKTBEZEICHNUNG	SPEZIFIKATION / GRÖSSE
31	1 Stk	Injektorsitzabdichtung für Prüfadapter	24 x 13.7 mm
32	1 Stk	Injektorsitzabdichtung für Prüfadapter	23 x 5.8 mm
33	1 Stk	Injektorsitzabdichtung für Prüfadapter	17 mm ohne Zapfen
34	1 Stk	Injektorsitzabdichtung für Prüfadapter	21 x 13.6 mm
35	1 Stk	Injektorsitzabdichtung für Prüfadapter	12 x 6.7 mm
36	1 Stk	Injektor-Prüfadapter mit Prüfanschluss	M22 x 1.5
37	1 Stk	Haltebrücke klein	M24 x 1.5
38	1 Stk	Haltebrücke mittel	M20 x 1.5
39	1 Stk	Haltebrücke groß	

Zusatzwerkzeug Kompressions- & Druckverlust-Tester, Art.-Nr. 123508

ARTIKEL	ANZAHL	PRODUKTBEZEICHNUNG	SPEZIFIKATION / GRÖSSE	X1	X2
122184	1 Stk	Adapter Standard Druckluft	NW 7,2 auf NW 5		
115635	1 Stk	Adapter	M8 x 1.0	X1 = 35 mm	X2 = 22 mm
11198	1 Stk	Adapter	M8 x 1.0	X1 = 49 mm	X2 = 59 mm
121826	1 Stk	Adapter	M8 x 1.0	X1 = 49 mm	X2 = 65 mm
11188	1 Stk	Adapter, flexibel	M8 x 1.0	X1 = 200 mm	X2 = 46 mm
118771	1 Stk	Adapter	M9 x 1.0	X1 = 28 mm	X2 = 78 mm
11196	1 Stk	Adapter	M10 x 1.0	X1 = 110 mm	X2 = 23 mm
11195	1 Stk	Adapter, flexibel	M10 x 1.0	X1 = 225 mm	X2 = 23 mm
11190	1 Stk	Adapter, flexibel	M10 x 1.0	X1 = 200 mm	X2 = 47 mm
11189	1 Stk	Adapter, flexibel	M10 x 1.0	X1 = 200 mm	X2 = 57 mm



Technische Änderungen vorbehalten, alle Angaben ohne Gewähr. Dies ist keine verbindliche Werkstattanleitung, bitte beachten Sie stets die Hersteller-Angaben. Es handelt sich nicht um Originalwerkzeug. Alle angegebenen Originalnummern (OE) dienen lediglich zum Vergleich und der besseren Identifikation.