

HANDREIFENFÜLLMESSER EUROAIR ANALOG

geeicht



Luftdruckprüfer (Luftprüfer) - typische Anwendung
Universelle Verwendung für Tankstellen und Werkstätten.

LUFTDRUCKPRÜFER / REIFENFÜLLER 0-12 BAR, HEBELSTECKER EWO



744 4601

Klassischer Handreifenfüllmesser mit Hebelstecker, typisches Profigerät für Tankstelle und Werkstatt, hunderttausendfach bewährt. Im Anschluss an das Luftnetz kann jeder Luftbedarf gedeckt werden, das Neubefüllen bei Montage und Ablassen (halb gedrückt) mit einer einfach zu handhabenden Einhebelbedienung. Druckbereiche 0 – 12 bar für universelle Verwendung. Der Anschluss erfolgt über einen Kupplungsstecker (DN 7,2). Der Füllschlauch ist drehbar!

Technische Beschreibung:

Eichzulassung: EWG Bauartzulassung: D 98 / 18.08.02 Eichplakette zeigt das Jahr der Ersteinrichtung! Eine Nacheichung ist nach 2 Jahren erforderlich. Manometer (Güteklasse 1) Ø 80 mm, waagrechte Gebrauchslage, überdrucksicher 1,3 x Endwert, PE-Schutzkappe Anzeigebereiche: 0 - 12 bar (0 - 140 psi), Teilstrich 0,1 Betriebstemperatur: -10 °C bis +60 °C Hebelstecker: Für alle Reifenventile mit Ventilgewinde VG 8 Auch geeignet für Reifengas (Stickstoff)

Art.-Nr.	Artikelbezeichnung	Herst.-Nr.	Bereich	Ausführung
744 4601	Handreifenfüller	151.2211	0 - 12 bar	...
371 4567	Handreifenfüller	151.2213	0 - 12 bar	mit 2,5 m Füllschlauch mit Hebelstecker

LUFTDRUCKPRÜFER / REIFENFÜLLER 0-12 BAR, MOMENTSTECKER EWO



744 4600

Klassischer Handreifenfüllmesser mit Momentstecker, typisches Profigerät für Tankstellen und Werkstatt. Im Anschluss an das Luftnetz kann jeder Luftbedarf gedeckt werden, das Neubefüllen bei Montage und Ablassen (halb gedrückt) mit einer einfach zu handhabenden Einhebelbedienung! Druckbereich 0 - 12 bar für universelle Verwendung. Der Anschluss erfolgt über einen Kupplungsstecker (DN 7,2). Der Füllschlauch ist drehbar!

Technische Beschreibung:

Eichzulassung: EWG Bauartzulassung: D 98 / 18.08.02 Eichplakette zeigt das Jahr der Ersteinrichtung! Eine Nacheichung ist nach 2 Jahren erforderlich. Manometer (Güteklasse 1) Ø 80 mm, waagrechte Gebrauchslage, überdrucksicher 1,3 x Endwert, PE-Schutzkappe Anzeigebereiche: 0 - 12 bar (0 - 140 psi), Teilstrich 0,1 Betriebstemperatur: -10°C bis +60°C Momentstecker: Für alle Reifenventile mit Ventilgewinde VG 8 Auch geeignet für Reifengas (Stickstoff)

Art.-Nr.	Artikelbezeichnung	Herst.-Nr.
744 4600	Handreifenfüllmesser	151.2221

LUFTDRUCKPRÜFER / REIFENFÜLLER 0-12 BAR, TANKSTELLENSTECKER EWO



Klassischer Handreifenfüllmesser mit Hebelstecker, typisches Profigerät für Tankstelle und Werkstatt, hunderttausendfach bewährt. Im Anschluss an das Luftnetz kann jeder Luftbedarf gedeckt werden, das Neubefüllen bei Montage und Ablassen (halb gedrückt) mit einer einfach zu handhabenden Einhebelbedienung. Druckbereiche 0 – 12 bar für universelle Verwendung. Der Anschluss erfolgt über einen Kupplungsstecker (DN 7,2). Der Füllschlauch ist drehbar!

Technische Beschreibung:

Eichzulassung: EWG Bauartzulassung: D 98 / 18.08.02 Eichplakette zeigt das Jahr der Ersteinrichtung! Eine Nacheichung ist nach 2 Jahren erforderlich. Manometer (Güteklasse 1) Ø 80 mm, waagrechte Gebrauchslage, überdrucksicher 1,3 x Endwert, PE-Schutzkappe Anzeigebereiche: 0 - 12 bar (0 - 140 psi), Teilstrich 0,1 Betriebstemperatur: -10 °C bis +60 °C gekröpfter doppelter Tankstellenstecker: speziell für Zwillingreifen und Motorräder Auch geeignet für Reifengas (Stickstoff)

Art.-Nr.	Artikelbezeichnung	Herst.-Nr.
744 4603	Handreifenfüller	151.2231

LUFTDRUCKPRÜFER / REIFENFÜLLER 0-12 BAR, QUICKSTECKER EWO



Klassischer Handreifenfüllmesser mit Quickstecker, typisches Profigerät für Tankstellen und Werkstatt. Im Anschluss an das Luftnetz kann jeder Luftbedarf gedeckt werden, das Neubefüllen bei Montage und Ablassen (halb gedrückt) mit einer einfach zu handhabenden Einhebelbedienung. Druckbereich 0 - 12 bar für universelle Verwendung. Der Anschluss erfolgt über einen Kupplungsstecker (DN 7,2). Der Füllschlauch ist drehbar!

Eichzulassung: EWG Bauartzulassung: D 98 / 18.08.02 Eichplakette zeigt das Jahr der Ersteinrichtung! Eine Nacheichung ist nach 2 Jahren erforderlich. Manometer (Güteklasse 1) Ø 80 mm, waagerechte Gebrauchslage, überdrucksicher 1,3 x Endwert, PE-Schutzkappe Anzeigebereiche: 0 - 12 bar (0 - 140 psi), Teilstrich 0,1 Betriebstemperatur: -10°C bis +60°C Quickstecker: Für alle Reifentventile mit Ventilgewinde VG 8 Auch geeignet für Reifengas (Stickstoff)

Art.-Nr.	Artikelbezeichnung
744 4602	Handreifenfüller