

Spülen leicht gemacht: TOOL BOX W04

Wer Wärmetauscher, Wasserpumpe oder Ladeluftkühler wechselt, sollte anschließend unbedingt den Kühlkreislauf spülen. Bei einigen Motoren ist das sogar vorgeschrieben. Die TOOL BOX W04 ist dafür die kompakte und universell passende Lösung. Damit können Monteure den kompletten Spülvorgang auch bei stark verzweigten Kühlsystemen problemlos erledigen. Alle Stecksysteme und Adapter sind so konstruiert, dass sie jeweils nur auf ein Gegenstück passen - Fehlanschluss ausgeschlossen.

Inhalt

- > Komplette Spül- und Vakuumiereinheit
- > Batterie- und Schlauchklemmen
- > Alle erforderlichen Schläuche und Kupplungen
- > Venturidüse
- > Verschlussdeckel für Kanister
- > Anschauliche Bedienungsanleitung

Vorteile

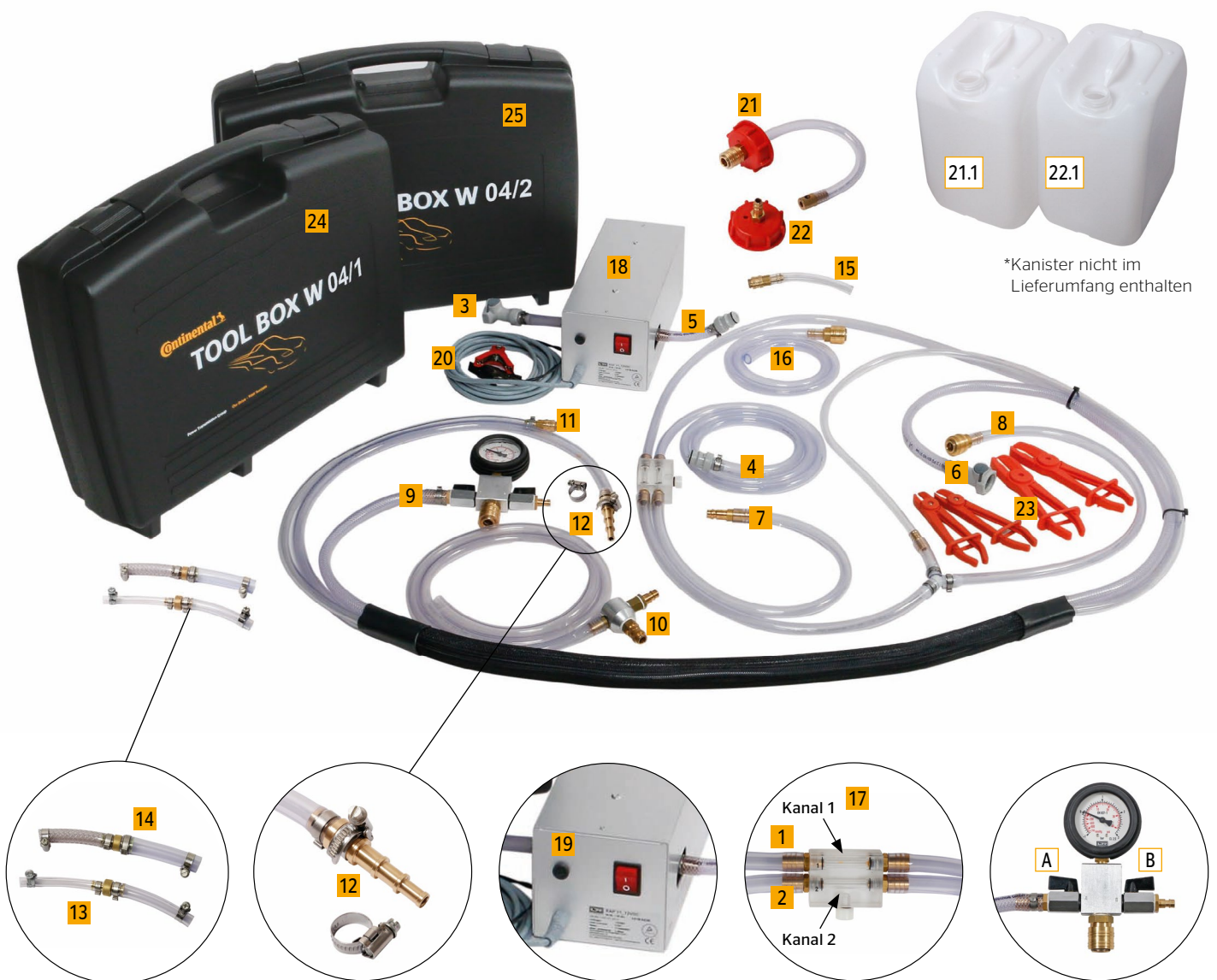
- > Einfaches und sicheres Spülen nach Herstellervorgabe, auch bei stark verzweigten Kühlsystemen
- > Perfekte Ergänzung zu den Adaptern und Anschlüssen der TOOL BOX W01
- > Smarte Lösung in zwei handlichen Koffern
- > Universell einsetzbar für alle Fahrzeuge
- > Qualität Made in Germany
- > 5 Jahre Garantie:
www.continental-ep.com/5

Video zum Spülen mit
der TOOL BOX W04



Einzelteil-Liste/Anwendungsbereich TOOL BOX W04

Pos.	Beschreibung	Pos.	Beschreibung
1	Kanal 1 (auf Block 17)	15	Reinigungsadapter
2	Kanal 2 (auf Block 17)	16	Absaugadapter
3	Kupplung Saugleitung (Pumpe)	17	Schauglas (zur Überprüfung des Befüllvorgangs)
4	Stecker Saugleitung	18	Pumpe EAP 11_12VDC_Continental
5	Stecker Druckleitung (Pumpe)	19	Ein-/Aus-Schalter (Pumpe)
6	Kupplung Druckleitung	20	Batterieklemmen für 12 V DC (Stromversorgung Pumpe)
7	Saugschlauch Behälter	21	Verschlussdeckel DIN 61 für Behälter „neue Flüssigkeit“
8	Ablassschlauch Behälter	21.1	Behälter 30 l* mit Verschluss DIN 61 (für neue Flüssigkeit)
9	Ventilblock mit Manometer und Absperrhahn A + B	22	Verschlussdeckel DIN 61 für Behälter „gebrauchte Flüssigkeit“
10	Venturidüse	22.1	Behälter 30 l* mit Verschluss DIN 61 (für gebrauchte Flüssigkeit)
11	Ablassschlauch (zum Druckabbau am Ventilblock)	23	Schlauchklemmen (4 Stück)
12	Spülschlauch mit Stufenadapter Ø 8/10/12/15 mm und Schlauchschelle	24 + 25	Aufbewahrungskoffer
13	Verschluss Schlauch Ø 8/10 mm, mit Schlauchschelle	A + B	Absperrhähne am Ventilblock
14	Verschluss Schlauch Ø 12/15 mm, mit Schlauchschelle		



Fahrzeuanwendungen, für die das Spülen vom Fahrzeughersteller vorgeschrieben ist:

Volkswagen

Motorcode				
DBGA	CRBC	DFGC	DNAE	D TSA
DFHA	CKFC	DGDA	DMZB	CUVE
CUAA	CUNA	DFEA	CRKA	DNAA
CUUB	CRVA	CXHA	CXXB	DSRB
CUUA	CRLD	DTUA	DGTE	DTRB
CUVC	CRKA	DSRA	CRVC	DTSB
CUWA	CRLB	DTRF	CRLB	DSRA
DFSB	CLCA	DTRE	CRBC	DELA
CUUF	CXGA	DTRC	DGCA	DBKA
DFSC	DCXA	DSRB	CYKB	CRMB
CUUD	CUPA	DSUD	CRVA	DJGA
CUUE	DDAA	DTSA	CXXA	DCYB
CXFA	DGTC	DTRA	DCYA	DDYB
CXEC	DGTD	DTSB	CUUA	DFHA
CXEB	CFGC	DFGA	DCZA	DFGB
CAAA	DLUB	CVCA	DFEA	DLTA
CAAB	DFMA	DFSB	DBGA	DFLD
CXHB	CFFE	DFSF	DFCA	DTTC
DAUA	DGTE	DFSC	DBGB	DFEB
DAVA	DFFA	DFSD	CUXA	DTRD
CLHB	DGDB	DFSE	DFLA	DEJB
CLHA	DFGA	CXHA	DLUB	DEJA
CRKB	DBGC	DMZA	DFMA	DGMA
DDYA	CYKC	CXGA	CUVA	DLTC
CRBB	CFFD	CXGB	DTTA	

Seat

Motorcode				
CUVC	DFHA	CXXB	CUVA	DFLD
CFGC	CRVA	DGTE	DTTA	DDYB
DLUB	DGTC	CRBC	DTTC	DBKA
CUWA	CLHB	DFGA	CXXA	DTSB
DFMA	CLHA	CXMA	CRMB	DLTC
CFFE	CRKB	DSTB	CUPA	DCYA
DGTD	CRVC	DSUD	CRLB	
DGTA	CKFC	DTRD	DJGA	
DDYA	CUNA	DTUA	DTSA	
DFFA	CRLD	DFLA	DLTA	

Audi

Motorcode				
CXMA	CAHB	DEZB	CSUA	DTPB
CLHA	DESA	DSRB	CSUE	DBKA
CRKB	CNHA	DSUD	DDCB	CRUA
DDYA	DEUC	DTSA	CZJA	DJGA
CRBD	DEUA	DTUA	DDDA	CNHC
CRFC	DETB	DEZE	DTTC	DFVA
CRBC	DETA	DTPA	CUVB	DDCA
CUNA	CGLE	DEZF	DBBA	DFTB
CRFA	CSUD	DEZD	DFUA	DTSB
CRLC	DFGA	DFBA	DFTC	DTRD
CRLB	DFHA	DTNA	DFTA	DBGA
CXXB	CFFA	DGTE	CYLA	DEJA
CAGB	CUVC	DGCA	CSUB	
DEUB	CUWA	DCYA	DTNB	
CZHA	CUVD	CMFB	CGLA	
CJCD	CJCB	CGLD	DTRB	

Škoda

Motorcode				
DGTD	CKFB	CFHA	CRMB	DTSB
DGTA	CRVC	DTRB	CUPA	DDYB
DDYA	CKFC	DSTA	CLNA	DBKA
DFFA	CUNA	DTTC	DCZA	CYKA
DFHA	CAYC	DTUA	DFEA	DCYA
DBGC	CXMA	DSUD	DFCA	DJGA
CUAA	DCXA	DTRA	DFSB	DSRA
CLHB	CRLB	DTTA	CUUA	DFSA
CLHA	DDAA	DFGA	CLCA	DSRB
CRKB	CUUB	CXXA	DTRD	DTSA
DGTE	CFHF	CXXB	DSTB	

Cupra

Motorcode				
DTTC				
DTTA				

