

Weitergabe sowie Vervielfältigung dieses Dokumentes, Verwertung und Mitteilung seines Inhaltes und Teilen davon sind verboten, soweit nicht ausdrücklich schriftlich gestattet. Zuwiderhandlungen verpflichten zu Schadensersatz. Alle Rechte für den Fall der Patent- und Gebrauchsmustereintragung vorbehalten!
Dieser Text muss auf jeglicher Reproduktion dieses Dokumentes aufscheinen.

Settingliste Gabel



Artikelnummer:	43188R04	System:	Airfork
Modellbezeichnung: (ohne Jahresangabe)	KTM 85SX	Gabeltyp:	4357 MXMA

	<i>Fahrer Komfort</i>	STANDARD	<i>Fahrer Sport</i>
Druckstufendämpfung	17	12	7
Zugstufendämpfung	17	12	7

Fettmenge Cartridge links	5	g		
Ölmenge Außenwerk rechts	363	ml	min/max	353/373 ml
Ölmenge Außenwerk links	100	ml	min/max	80/120 ml

Öl Type	48601166
Öl Viskosität	SAE 4
Federweg	278 mm
Gabellänge	845 mm
Reservoir Feder	-

Einstellung	Gewicht Fahrer	Luftdruck	
<i>Weicher</i>	<45 kg	4,8	bar
STANDARD	45-55 kg	5	bar
<i>Härter</i>	>55 kg	5,2	bar

Shims Kolben Basevalve			
Stk	Druckstufe	Stk	Zugstufe
1	Ø 6x24x0.25	1	Ø 8x24x0.40
1	Ø 6x12x0.20		
1	Ø 6x14x0.20		
1	Ø 6x16x0.20		
1	Ø 6x18x0.20		
1	Ø 6x20x0.20		
1	Ø 6x22x0.20		
12	Ø 6x24x0.10		

Shims Kolben Midvalve			
Stk	Druckstufe	Stk	Zugstufe
1	Ø 8x18x0.40	3	Ø 6x16x0.30
1	Ø 8x10x0.10	1	Ø 6x13x0.10
1	Ø 8x16x0.10	1	Ø 6x14x0.15
1	Ø 8x18x0.10	1	Ø 6x16x0.15
4	Ø 8x20x0.10	1	Ø 6x13x0.10
		4	Ø 6xT20x0.10

Mutter Zugstufe Art.Nr.	48600163
Wechselventil Hubhöhe	1.6 mm
Wechselventil Feder Art.Nr.	48600202
Kolben Freibohrung	No
Kolben Art.Nr.	48600047S

Mutter Zugstufe Art.Nr.	40540486
Wechselventil Hubhöhe	0.5 mm
Wechselventil Feder Art.Nr.	35480377
Kolben Freibohrung	No
Kolben Art.Nr.	48600575S1

Legende: TBD = to be defined (noch zu definieren) - = keine Angabe

Bemerkungen:

				Name Ersteller:	Ma.Priewasser
				Datum Erstellung:	02.11.2016
b	18.04.2017	CH.Lugstein	11ml Fettmenge Catrige =>5g Fettmenge Catrige / Serienfreigabe		
a	21.11.2016	Ma.Priewasser	Ölmenge Außenwerk rechts von 110mm AC auf 363ml geändert		
Index	Datum	Name	Änderungsbeschreibung		
	43-18-8R-04_b_Serie_SL		Template_Airfork_Split_V01		Seite 1 von 1

The copying, distribution and utilization of this document as well as the communication of its contents and parts of its contents to others without expressed authorization (in written form) is prohibited. Offenders will be held liable for the payment of damages. All rights reserved in the event of the grant of patent and utility model registration!
This legend shall be included on any kind of reproduction of this document.

Freigabefeld

