

# Settingliste Federbein



<b>Artikelnummer:</b>	<b>03187Q03</b>	<b>Typ:</b>	
<b>Modellbezeichnung:</b> (ohne Jahresangabe)	<b>KTM 65SX</b>	<b>Druckstufen-ventil:</b>	<b>DCC 2017 SX65</b> 5018-1101S9

	Fahrer Komfort	STANDARD	Fahrer Sport	volle Nutzlast
Druckstufendämpfung Low Speed (Klicks offen bzw. Markierung)	18	15	12	
Druckstufendämpfung High Speed (Umdrehungen offen)	1.5	1	0.5	
Zugstufendämpfung (Klicks offen bzw. Markierung)	8	5	2	
Federvorspannung	mm	5 mm	mm	mm
Preload Adjuster (Umdrehungen vorsk.)				

Statischer Durchhang	30 mm
Fahrdurchhang	70 mm
Gasdruck	10 bar
Öl Type	50180751
Öl Viskosität	SAE 2.5

Nadel	3612-0820
Höhe Scheibe Zugstufe	0 mm
Hub	98 mm
Einbaulänge	347 mm
Gummipuffer	3612-0799

Feder	Gewicht Fahrer	Federhärte	Feder Bezeichnung	Federlänge	Teilenummer
<i>Feder weicher</i>	35 kg	35 N/mm	35-210	210 mm	9301-0224
Feder STANDARD	40 kg	40 N/mm	40-210	210 mm	9301-0225
<i>Feder härter</i>	45 kg	45 N/mm	45-210	210 mm	9301-0226

Shims Kolben 1			
Stk	Druckstufe	Stk	Zugstufe
2	Ø 10x15x0.30	3	Ø 10x15x0.30
1	Ø 10x19x0.20	1	Ø 10x19x0.20
1	Ø 10x21x0.20	1	Ø 10x21x0.20
1	Ø 10x23x0.20	1	Ø 10x23x0.20
1	Ø 10x25x0.20	3	Ø 10x25x0.20
1	Ø 10x27x0.20		
1	Ø 10x29x0.20		
1	Ø 10x31x0.20		
2	Ø 10x33x0.20		

Shims Kolben 2			
Stk	Druckstufe	Stk	Zugstufe
	Ø		Ø

Kolben Nummer	1446-0016
Kolben Freibohrung	0,00 mm

Kolben Nummer	
Kolben Freibohrung	0,00 mm

Details Druckstufenventil:	
Stk.	Bezeichnung, Dimension
1	Einstellfeder 50180256
1	Shim Ø6x14x0,25
1	Shim Ø6x16x0,25
2	Shim Ø6x18x0,25
2	Shim Ø6x20x0,25
4	Shim Ø6x22x0,25

<b>Legende:</b>	TBD = to be defined (noch zu definieren)	- = keine Angabe
-----------------	--	------------------

<b>Bemerkungen:</b>	
---------------------	--

			<b>Name Ersteller:</b>	M. Stempfer
			<b>Datum Erstellung:</b>	27.08.2015
			Serienfreigabe <b>Änderungsbeschreibung</b>	
<b>a</b>	01.02.2016	Ma.Priewasser		
<b>Index</b>	<b>Datum</b>	<b>Name</b>		
03-18-70-03_a_Serie_SL				
			Template_Shock_V37	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.

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

Freigabefeld

