

Settingliste Federbein



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.

Artikelnummer:	18187L01	Typ:	5018
Modellbezeichnung: (ohne Jahresangabe)	KTM 125 / 150 SX	Druckstufen- ventil:	DCC SX '12 Link 50180213S15

	<i>Fahrer Komfort</i>	STANDARD	<i>Fahrer Sport</i>	<i>volle Nutzlast</i>
Druckstufendämpfung Low Speed (Klicks offen bzw. Markierung)	17	15	13	
Druckstufendämpfung High Speed (Umdrehungen offen)	2,5	2	1,5	
Zugstufendämpfung (Klicks offen bzw. Markierung)	17	15	13	
Federvorspannung	15 mm	15 mm	15 mm	mm
Preload Adjuster (Umdrehungen vorsk.)				

Statischer Durchhang	30 mm	Nadel	-
Fahrdurchhang	90 mm	Höhe Scheibe Zugstufe	8 mm
Gasdruck	10 bar	Hub	139 mm
Öl Type	50180751	Einbaulänge	490 mm
Öl Viskosität	SAE 2.5	Gummipuffer	50180775

Feder	Gewicht Fahrer	Federrate	Feder Bezeichnung	Federlänge	Teilenummer
<i>Feder weicher</i>	65-75 kg	45 N/mm	(65/62) 45-260	260 mm	91210085
Feder STANDARD	75-85 kg	48 N/mm	(65/62) 48-260	260 mm	91210081
<i>Feder härter</i>	85-95 kg	51 N/mm	(65/62) 51-260	260 mm	91210082

Shims Kolben 1			
Stk	Druckstufe	Stk	Zugstufe
1	Ø 16x20x0.20	1	Ø 16x21x0.30
1	Ø 16x23x0.20	1	Ø 16x28x0.25
1	Ø 16x24x0.20	1	Ø 16x30x0.25
1	Ø 16x26x0.20	1	Ø 16x32x0.25
1	Ø 16x28x0.20	1	Ø 16x34x0.25
1	Ø 16x30x0.25	1	Ø 16x36x0.20
1	Ø 16x32x0.25	1	Ø 16x38x0.20
1	Ø 16x34x0.25	1	Ø 16x40x0.20
1	Ø 16x36x0.25	1	Ø 16x28x0.10
1	Ø 16x38x0.25	3	Ø 16x40x0.20
1	Ø 16x40x0.25		
3	Ø 16x42x0.20		
4	Ø 16x44x0.20		
1	Ø 16x28x0.10		
4	Ø 16x44x0.20		

Shims Kolben 2			
Stk	Druckstufe	Stk	Zugstufe
	Ø		Ø

Kolben Nummer	50180786S	Kolben Nummer	
Kolben Freibohrung	0,00 mm	Kolben Freibohrung	0,00 mm

Details Druckstufenventil:	
Stk.	Bezeichnung, Dimension
1	Einstellfeder 50180256
1	Shim Ø6x10x0,30
1	Shim Ø6x14x0,25
1	Shim Ø6x16x0,25
1	Shim Ø6x18x0,25
1	Shim Ø6x20x0,25
2	Shim Ø6x22x0,25
1	Shim Ø6x20x0,10

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

Bemerkungen:

				Name Ersteller:	M.Faelt
				Datum Erstellung:	28.10.2010
Index	Datum	Name	Änderungsbeschreibung		
Gesamtseitenanzahl des Freigabedokumentes:				1	

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 Gebrauchsmustereintragung vorbehalten.
Dieser Text muss auf jeglicher Reproduktion dieses Dokumentes aufscheinen.

Freigabefeld

