

Settingliste Federbein

Modelljahr: 2007



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:	12.18.7C.27	Typ:	5018 PDS DCC
MOVEX - Bezeichnung:	KTM 200 XC + 125 SD	Druckstufenventil:	DCC 10 cpl. XC '07 5018.0213S10

	<i>Fahrer Komfort</i>	STANDARD	<i>Fahrer Sport</i>	<i>volle Nutzlast</i>
Druckstufendämpfung Low Speed (Klicks offen bzw. Markierung)		15		
Druckstufendämpfung High Speed (Umdrehungen offen)		1,25		
Zugstufendämpfung (Klicks offen bzw. Markierung)		24		
Federvorspannung	- mm	5 mm	- mm	- mm
Preload Adjuster (Umdrehungen vorsp.)		n/a		

Statischer Durchhang	35 mm
Fahrdurchhang	95-105 mm
Gasdruck	10 bar
Öl Type	5018.0342
Öl Viskosität	SAE 2,5

Nadel	5018.0488
Höhe Scheibe Zugstufe	2,0 mm
Hub	101,5 mm
Einbaulänge	405 mm

Feder	Gewicht Fahrer	Federrate	Feder Bezeichnung	Federlänge	Teilenummer
<i>Feder weicher</i>	65-75 kg	69 N/mm	69-250	250 mm	9121.0045
Feder STANDARD	75-85 kg	72 N/mm	72-250	250 mm	9121.0046
<i>Feder härter</i>	85-95 kg	76 N/mm	76-250	250 mm	9121.0047

Shims Kolben 1			
Stk	Druckstufe	Stk	Zugstufe
1	Ø 16x20x0,30	1	Ø 16x23x3,0
1	Ø 16x30x0,20	1	Ø 16x20x0,30
1	Ø 16x32x0,20	1	Ø 16x28x0,30
1	Ø 16x34x0,20	1	Ø 16x30x0,25
1	Ø 16x36x0,20	1	Ø 16x32x0,20
1	Ø 16x38x0,20	1	Ø 16x34x0,20
1	Ø 16x40x0,20	1	Ø 16x28x0,15
2	Ø 16x42x0,20	1	Ø 16x36x0,25
2	Ø 16x44x0,15	1	Ø 16x36x0,20
1	Ø 16x36x0,15		
4	Ø 16x44x0,25		

Shims Kolben 2			
Stk	Druckstufe	Stk	Zugstufe
1	Ø 16x20x0,30	2	Ø 16x21x1,0
2	Ø 16x40x0,25	1	Ø 16x20x0,30
		2	Ø 16x36x0,25

Kolben Nummer	5018.0311
Kolben Freibohrung	1,00 mm

Kolben Nummer	5018.0446
Kolben Freibohrung	0,00 mm

Details Druckstufenventil:	
Stk.	Bezeichnung, Dimension
1	Einstellfeder DCC C16
1	Backpl. Ø6x9,5x0,30
1	Shim Ø6x14x0,25
1	Shim Ø6x16x0,25
1	Shim Ø6x18x0,25
2	Shim Ø6x20x0,25
1	Shim Ø6x22x0,15
1	Shim Ø6x14x0,10
1	Shim Ø6x22x0,25

Bemerkungen:

C	28.04.2006	Rauscher	Druckstufe Kol. 2 berichtigt
B	25.04.2006	Rauscher	Öl Type war 5018.0466
A	17.03.2006	Rauscher	Druckstufe Kol.1 und Zugstufe Kol. 2 berichtigt
Index	Datum	Name	Änderungsbeschreibung
Gesamtseitenanzahl des Freigabedokumentes:			1

Name Ersteller:	M. Cuijpers
Datum Erstellung:	04.06.2006

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

