

Settingliste Federbein

Modelljahr: 2008



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:	12.18.7D.06	Typ:	
MOVEX - Bezeichnung:	KTM 450/530 EXC	Druckstufenventil:	DCC 10 cpl. XC '07 5018.0213S10

	Fahrer Komfort	STANDARD	Fahrer Sport	volle Nutzlast
Druckstufendämpfung Low Speed (Klicks offen bzw. Markierung)	18	15	12	
Druckstufendämpfung High Speed (Umdrehungen offen)	2	1.5	1	
Zugstufendämpfung (Klicks offen bzw. Markierung)	24	22	20	
Federvorspannung	- mm	9 mm	- mm	- mm
Preload Adjuster (Umdrehungen vorsk.)				

Statischer Durchhang	35 mm
Fahrdurchhang	105 mm
Gasdruck	10 bar
Öl Type	5018 0342
Öl Viskosität	

Nadel	5018.0517
Höhe Scheibe Zugstufe	0 mm
Hub	107.5 mm
Einbaulänge	411 mm

Feder	Gewicht Fahrer	Federrate	Feder Bezeichnung	Federlänge	Teilenummer
<i>Feder weicher</i>	65-75 kg	69 N/mm	69-250	250 mm	9121.0068
Feder STANDARD	75-85 kg	72 N/mm	72-250	250 mm	9121.0069
<i>Feder härter</i>	85-95 kg	76 N/mm	76-250	250 mm	9121.0070

Shims Kolben 1			
Stk	Druckstufe	Stk	Zugstufe
1	Ø 16x20x0.30	1	Ø 16x20x0.30
1	Ø 16x28x0.15	1	Ø 16x28x0.20
1	Ø 16x30x0.15	1	Ø 16x32x0.20
1	Ø 16x32x0.15	1	Ø 16x34x0.20
1	Ø 16x34x0.20	1	Ø 16x28x0.10
1	Ø 16x36x0.20	2	Ø 16x36x0.25
1	Ø 16x38x0.20		
1	Ø 16x40x0.20		
2	Ø 16x42x0.20		
3	Ø 16x44x0.25		
1	Ø 16x34x0.10		
3	Ø 16x44x0.25		

Shims Kolben 2			
Stk	Druckstufe	Stk	Zugstufe
1	Ø 16x20x0.30	1	Ø 16x20x0.30
1	Ø 16x26x0.15	1	Ø 16x36x0.25
1	Ø 16x28x0.15		
1	Ø 16x30x0.15		
1	Ø 16x32x0.15		
1	Ø 16x34x0.15		
1	Ø 16x36x0.15		
1	Ø 16x38x0.15		
1	Ø 16x40x0.15		

Kolben Nummer	5018.0197
Kolben Freibohrung	0,00 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:

			Name Ersteller:	Rauscher A.
			Datum Erstellung:	06.11.2006
D	17.04.2007	Rauscher	Federvorspannung war 7 mm	
C	06.03.2007	Rauscher	Artikelnummer 9121.0070 berichtigt (war 9121.0047)	
B	20.02.2007	Rauscher	Druck- Zugstufen Clicks hinzu; Federnummern richtiggestellt	
A	29.11.2006	Rauscher	Shim Ø30x0.15 hinzu	
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

