

Settingliste Federbein



Artikelnummer:	01-18-1Q-26	Typ:	Semiaktiv
Modellbezeichnung: (ohne Jahresangabe)	FB.KTM 1290 ADV SAFE	Bezeichnung	WP Semiactive

	<i>Fahrer Komfort</i>	STANDARD	<i>Fahrer Sport</i>	<i>volle Nutzlast</i>
Freie Federlänge	<i>mm</i>	203 mm	<i>mm</i>	<i>mm</i>
Preload Adjuster	<i>see Preload Adjuster Settings</i>			
Statischer Durchhang	<i>mm</i>	25 mm	<i>mm</i>	<i>mm</i>

--	--

Feder	Gewicht Fahrer	Federrate	Feder Bezeichnung	Federlänge	Teilenummer
<i>Feder weicher</i>	<i>kg</i>	<i>N/mm</i>		<i>mm</i>	
Feder STANDARD	kg	160 N/mm	Spring (59) 160-198,5 weiß	198,5 mm	9101-0365
<i>Feder härter</i>	<i>kg</i>	<i>N/mm</i>		<i>mm</i>	

--	--

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

				Name Ersteller:	Schlerpf D.
				Datum Erstellung:	07.04.2016
				Freigabefeld	
A	04.11.2016	D. Schlerpf	Serienfreigabe		
-	13.07.2016	D. Schlerpf	Feder getauscht (9101-0328 zu 9101-0365)		
Index	Datum	Name	Änderungsbeschreibung		
01-18-1Q-26_A_Serie_SL			01-18-1Q-26	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 Gebrauchsmustereintragung vorbehalten!
Dieser Text muss auf jeglicher Reproduktion dieses Dokumentes aufscheinen.

Shock setting list



Article number:	01-18-1Q-26	System:	Semiaktiv
Model description: (w/o year declaration)	FB.KTM 1290 ADV SAFE	Type:	WP Semiactive

	<i>Rider Comfort</i>	STANDARD	<i>Rider Sport</i>	<i>max. Weight</i>
free spring length (with preload spacer)	<i>mm</i>	203 mm	<i>mm</i>	<i>mm</i>
Preload Adjuster	see Preload Adjuster Settings			
Static Sag	<i>mm</i>	25 mm	<i>mm</i>	<i>mm</i>

--	--

Spring	riders weight	spring rate	Spring description	spring length	part number
<i>Spring SOFT</i>	<i>kg</i>	<i>N/mm</i>		<i>mm</i>	
Spring STANDARD	kg	160 N/mm	Spring (59) 160-198,5 weiß	198,5 mm	9101-0365
<i>Spring HARD</i>	<i>kg</i>	<i>N/mm</i>		<i>mm</i>	

--	--

Legend	TBD = to be defined	- = no comment
---------------	---------------------	----------------

Note:	
--------------	--

			Draftsman	Schlerpf D.
			Creation Date	07.04.2016
A	2016-11-2016	D. Schlerpf	production release	
-	2016-07-13	D. Schlerpf	Spring changed from 9101-0328 to 9101-0365	
Index	date	Name	Modification description	
	01-18-1Q-26_A_Serie_SL		01-18-1Q-26	page 1 of 1

release stamp

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

EDS Settings

Range 100-1900

Damping mode Sport	
Load condition	preload adjustment
rider only	500
rider with luggage	1200
rider and passenger	1600
rider, passenger and luggage	1900

Damping mode Street	
Load condition	preload adjustment
rider only	500
rider with luggage	1200
rider and passenger	1600
rider, passenger and luggage	1900

Damping mode Comfort	
Load condition	preload adjustment
rider only	500
rider with luggage	1200
rider and passenger	1600
rider, passenger and luggage	1900

Damping mode Offroad	
Load condition	preload adjustment
rider only	500
rider with luggage	1200
rider and passenger	1600
rider, passenger and luggage	1900