

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.



Husqvarna
MOTORCYCLES



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

SETTINGLIST FORK

OEM

Artikelnummer:	14188U25	System:	SPLIT FORK
Modellbezeichnung: <small>(ohne Jahresangabe)</small>	1290 Adventure R	Gabeltyp:	XPLOR 5548

	<i>Fahrer Komfort</i>	STANDARD	<i>Fahrer Sport</i>	<i>volle Nutzlast</i>
Druckstufendämpfung (Klicks offen)	21	15	10	10
Zugstufendämpfung (Klicks offen)	21	15	10	10
Preload Adjuster (im Uhrzeigersinn)	-	0	-	+6

Ölmenge (Standard)	640 ml	Öl Type	48601166
Ölmenge (min-max)	635-645 ml	Öl Viskosität	SAE4
		Federweg	220 mm
		Gabellänge	913 mm

Feder	Gewicht Fahrer	Federrate	Feder Bezeichnung	Federlänge mit Vorspannbüchse	Teilenummer
<i>Feder weicher</i>	- kg	- N/mm	-	- mm	-
Feder STANDARD	75-85 kg	6.5 N/mm	(44) 6.5-435	439 mm	95010088
<i>Feder härter</i>	- kg	- N/mm	-	- mm	-

Gabelbein Druckstufe (Links)

Cartridge Art. Nr.		48602018	
Stk	Druckstufe Midvalve	Stk	Zugstufe Midvalve
1	48601847	1	48601916
1	6x10x0,30	5	6x9x0,30
1	6x14x0,10	1	48601989
1	6x18x0,10	1	6x10x0,10
1	6x22x0,10		
1	6x24x0,10		
1	6x26x0,10		
1	6x28x0,10		
3	6x30x0,10		
1	6x20x0,10		
3	6x30x0,10		

Wechselventil Hubhöhe	1,5 mm
Wechselventil Feder Art.Nr.	-
Kolben Midvalve Art.Nr.	48602004
Tap Art.Nr.	48602019
Nadel Art.Nr.	48602034
Mutter Midvalve Art.Nr.	48602128

Stk	Druckstufe Basevalve	Stk	Zugstufe Basevalve
1	48601847	1	48601849
1	6x16x0,25	1	48601584
1	6x20x0,15	1	6x10x0,10
1	6x22x0,15		
1	6x24x0,15		
1	6x26x0,15		
1	6x28x0,15		
3	6x30x0,15		

Wechselventil Hubhöhe	2,5 mm
Wechselventil Feder Art.Nr.	-
Kolben Basevalve Art.Nr.	48602005
Mutter Art.Nr.	48602128

Gabelbein Zugstufe (Rechts)

Cartridge Art. Nr.		48602018	
Stk	Druckstufe Midvalve	Stk	Zugstufe Midvalve
1	48601849	1	48601847
1	48601584	1	6x14x0,25
		1	6x16x0,10
		1	6x18x0,10
		1	6x20x0,10
		1	6x22x0,15
		1	6x24x0,15
		1	6x26x0,20
		5	6x28x0,10

Wechselventil Hubhöhe	2,5 mm
Wechselventil Feder Art.Nr.	-
Kolben Midvalve Art.Nr.	48602004
Tap Art.Nr.	48602019
Nadel Art.Nr.	48602034
Mutter Midvalve Art.Nr.	48602128

Stk	Druckstufe Basevalve	Stk	Zugstufe Basevalve
1	48601847	1	48601849
1	6x16x0,25	1	48601584
1	6x20x0,15	1	6x10x0,10
1	6x22x0,15		
1	6x24x0,15		
1	6x26x0,15		
1	6x28x0,15		
3	6x30x0,15		

Wechselventil Hubhöhe	2,5 mm
Wechselventil Feder Art.Nr.	-
Kolben Basevalve Art.Nr.	48602005
Mutter Art.Nr.	48602128

Bemerkung

14188U25_C SERIE SL (1)	Templ.: OEM_SPLIT_Fork_SL_V2.5	Seite 1/1	Ersteller: Karrer D.
			Datum: 15.10.2020

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 Gebrauchsmusterreifeintragung vorbehalten! Dieser Text muss auf jeglicher Reproduktion dieses Dokumentes aufscheinen!

SETTINGLIST FORK

OEM

Article-No.:	14188U25	System:	SPLIT FORK
Model description: (without year declaration)	1290 Adventure R	Type:	XPLOR 5548

	<i>driving comfort</i>	STANDARD	<i>driving sport</i>	<i>max.payload</i>
Compression damping (clicks open or marking)	21	15	10	10
Rebound damping (clicks open or marking)	21	15	10	10
Preload Adjuster (clock wise)	-	0	-	+6

oil capacity (standard)	640 ml	Oil type	48601166
oil capacity (min-max)	635-645 ml	Oil viscosity	SAE4
		Fork stroke	220 mm
		Fork length	913 mm

Spring	Riders weight	Spring rate	Spring description	Spring length with preload spacer	Part.-No.
<i>Spring softer</i>	- kg	- N/mm	-	- mm	-
Spring STANDARD	75-85 kg	6.5 N/mm	(44) 6.5-435	439 mm	95010088
<i>Spring harder</i>	- kg	- N/mm	-	- mm	-

Fork leg compression (left side)

Cartridge Art. No.		48602018	
Qty	Compression Midvalve	Qty	Rebound Midvalve
1	48601847	1	48601916
1	6x10x0,30	5	6x9x0,30
1	6x14x0,10	1	48601989
1	6x18x0,10	1	6x10x0,10
1	6x22x0,10		
1	6x24x0,10		
1	6x26x0,10		
1	6x28x0,10		
3	6x30x0,10		
1	6x20x0,10		
3	6x30x0,10		

Check valve lift height	1,5 mm
Check valve spring Art. No.	-
Piston Midvalve Art. No.	48602004
Tap art. No.	48602019
Needle Art.No.	48602034
Nut Art. No.	48602128

Qty	Compression Basevalve	Qty	Rebound Basevalve
1	48601847	1	48601849
1	6x16x0,25	1	48601584
1	6x20x0,15	1	6x10x0,10
1	6x22x0,15		
1	6x24x0,15		
1	6x26x0,15		
1	6x28x0,15		
3	6x30x0,15		

Check valve lift height	2,5 mm
Check valve spring Art.No.	-
Piston Basevalve Art.No.	48602005
Nut Basevalve Art.No.	48602128

Fork leg rebound (right side)

Cartridge Art. No.		48602018	
Qty	Compression Midvalve	Qty	Rebound Midvalve
1	48601849	1	48601847
1	48601584	1	6x14x0,25
		1	6x16x0,10
		1	6x18x0,10
		1	6x20x0,10
		1	6x22x0,15
		1	6x24x0,15
		1	6x26x0,20
		5	6x28x0,10

Check valve lift height	2,5 mm
Check valve spring Art. No.	-
Piston Midvalve Art. No.	48602004
Tap art. No.	48602019
Needle Art.No.	48602034
Nut Art. No.	48602128

Qty	Compression Basevalve	Qty	Rebound Basevalve
1	48601847	1	48601849
1	6x16x0,25	1	48601584
1	6x20x0,15	1	6x10x0,10
1	6x22x0,15		
1	6x24x0,15		
1	6x26x0,15		
1	6x28x0,15		
3	6x30x0,15		

Check valve lift height	2,5 mm
Check valve spring Art.No.	-
Piston Basevalve Art.No.	48602005
Nut Basevalve Art.No.	48602128

Note