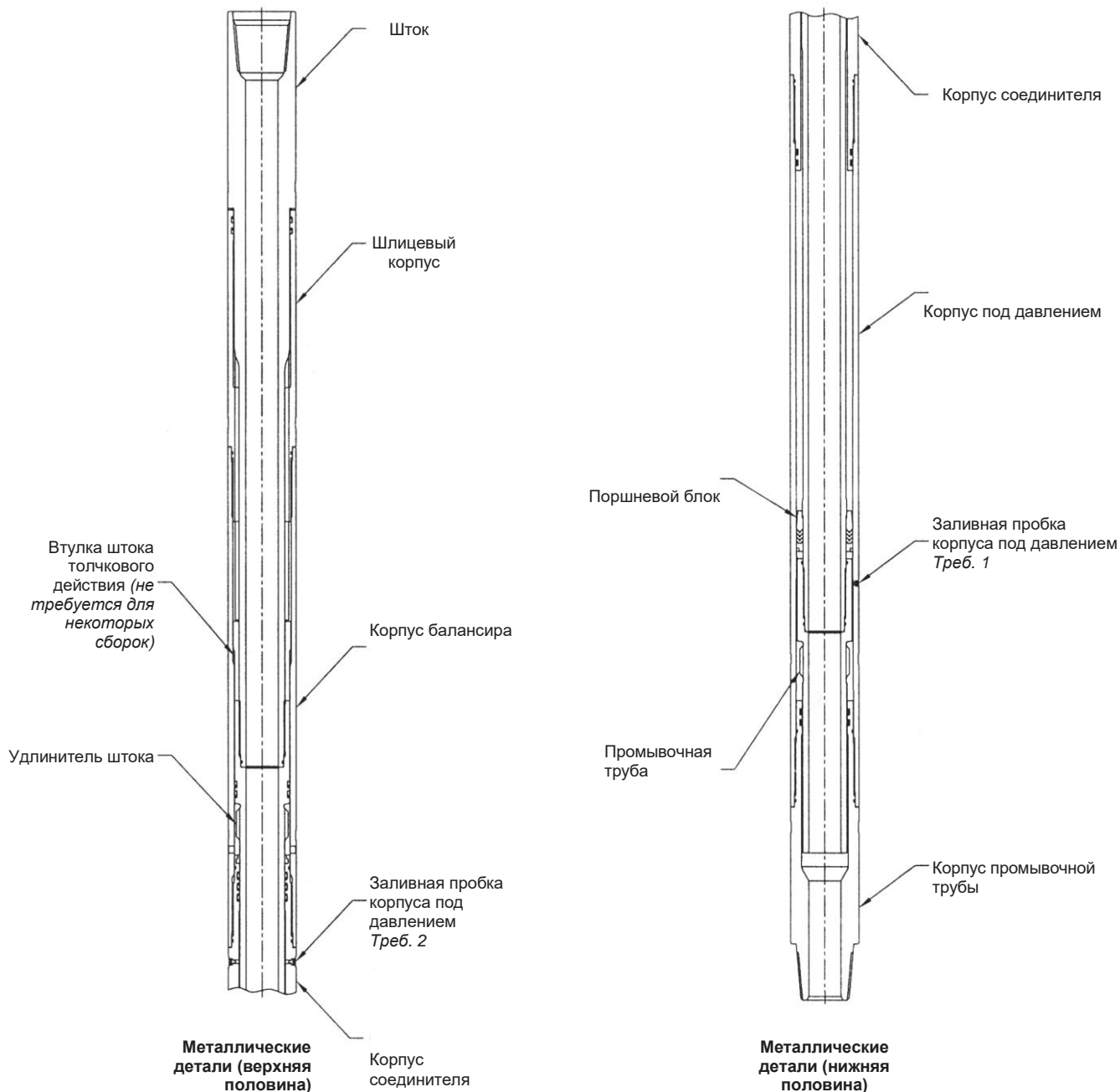




## Усилители Ясов Superior



### УСИЛИТЕЛИ ЯСОВ SUPERIOR

#### Общие сведения

Усилитель Ясов Superior запускается вместе с Ясами Superior того же размера. Его функция состоит в обеспечении интенсивного воздействия во время работы яса. Размер усилителя ясов должен соответствовать внешнему размеру используемого яса. Усилитель Ясов Superior - это, по сути, жидкостная пружина, которая накапливает энергию при натяжении ловильной колонны. Когда деформация освобождается свободным ходом ловильного яса, накопленная энергия

высвобождается, ускоряя муфты вверх до нанесения сильного удара. Инструмент поглощает большую часть ударов яса от отскакивающей колонны для защиты инструментов и колонны от повреждений.

#### Работа

Эксплуатация Усилитель Ясов Superior Logan проста в использовании и требует только вытягивания вдоль оси со скоростью, определяемой работой. Он полностью безопасен в сборке, так как не требуется предварительное натяжение под

высоким давлением.

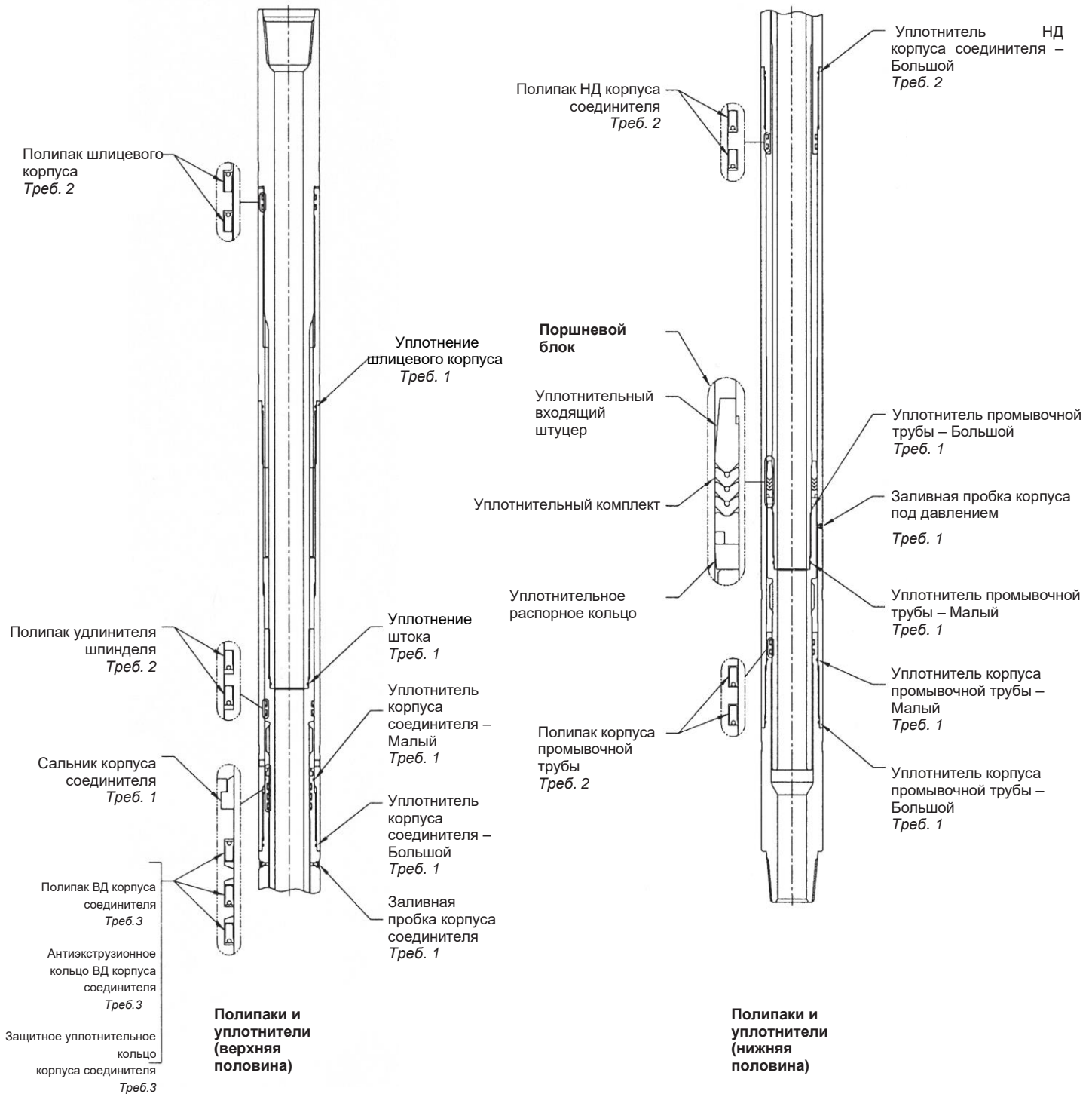
Усилитель яса может передавать полный крутящий момент в любом направлении, поддерживая полную циркуляцию по всему инструменту.

#### При заказе необходимо указать:

- (1) Название и номер сборки или детали
- (2) Соединения, если отличаются от стандартных
- (3) Наименование и номер любой желаемой запчасти
- (4) Наружный диаметр, если отличается от стандартного



## Усилители Ясов Superior





## Усилители Ясов Superior

### УСИЛИТЕЛЬ ЯСА

ЗАМКОВОЕ СОЕДИНЕНИЕ	2-3/8 API Reg	2-3/8 EUE & 2-7/8 PAC	2-3/8 API IF	2-3/8 EUE	2-7/8 API IF	3-1/2 API IF	4-1/2 API IF
НАРУЖНЫЙ ДИАМЕТР (ДЮЙМЫ)	3-1/8	3-1/16 & 3-1/8	3-3/4	3-3/4	4-1/4	4-3/4	6-1/4
ВНУТРЕННИЙ ДИАМЕТР (ДЮЙМЫ)	1	1-1/2	1-1/2	1-7/8	2	2-1/4	2-1/4
ПОЛНАЯ СБОРКА	614-312	614-306 & 614-313	614-375	614-376	614-425	614-475	614-625

### КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ИЗДЕЛИЯ

ШТОК	BX10	BX11	BX12	BX18	BX13	BX14	BX15
УПЛОТНИТЕЛЬ ШТОКА	...	568-225	568-225	**	568-229	568-232	568-236
Треб. №	...	1	1	...	1	1	1
ШЛИЦЕВЫЙ КОРПУС	BX20	BX21	BX22	BX28	BX23	BX24	BX25
УПЛОТНИТЕЛЬ ШЛИЦЕВОГО КОРПУСА	568-230	568-230	568-234	**	568-238	568-242	568-254
Треб. №	1	1	1	...	1	1	1
ПОЛИПАК ШЛИЦЕВОГО КОРПУСА	BD205-1	BD205-1	BD202-3	**	BD202-2	BD202-1	BD203-1
Треб. №	2	2	2	...	2	2	2
ВТУЛКА ШПИНДЕЛЯ	BX30	BX31	...	BX38	...	BX34	...
КОРПУС БАЛАНСИРА	BX40	BX41	BX42	BX48	BX43	BX44	BX45
УДЛИНИТ. ШТОКА	BX50	BX51	BX52	BX58	BX53	BX54	BX55
ПОЛИПАК УДЛИНИТ. ШПИНДЕЛЯ	BD205-2	BD205-2	BD201-2	**	BX144-3	BD202-2	BD203-2
Треб. №	2	1	2	...	2	2	2
ПОРШНЕВОЙ БЛОК	BX60	BX61	BX62	BX68	BX63	BX64	BX65
<i>Состоит из:</i>							
УПЛОТНИТЕЛЬНЫЙ КОМПЛЕКТ	BX60-1	BX61-1	BX62-1	BX68-1	BX63-1	BX64-1	BX65-1
УПЛОТНЯЮЩ. ВХОДЯЩИЙ ШТУЦЕР	BX60-2	BX61-2	BX62-2	BX68-2	BX63-2	BX64-2	BX65-2
УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ РАСПОРНОЕ КОЛЬЦО	BX60-3	BX61-3	BX62-3	BX68-3	BX63-3	BX64-3	BX65-3
КОРПУС СОЕДИНИТЕЛЯ	BX70	BX71	BX72	BX78	BX73	BX74	BX75
САЛЬНИК КОРПУСА СОЕДИНИТЕЛЯ	...	...	BD71	**	BD76	BX84	BD73
ПОЛИПАК ВД КОРПУСА СОЕДИНИТЕЛЯ	BD200-3	BD205-3	BD201-3	**	AQ29005	BX144-3	BD203-3
Треб. №	3	3	3	...	3	3	3
АНТИЭКСТРУЗИОННОЕ КОЛЬЦО ВД КОРПУСА СОЕДИНИТЕЛЯ	L365-30	L365-32	BD231	**	BD236	BX154	BD233
Треб. №	2	2	3	...	3	3	3
ЗАЩИТНОЕ УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО КОРПУСА СОЕДИНИТЕЛЯ	L375-30	8-228	**	**	**	L375-41	BD273
Треб. №	2	2	...	...	...	3	3
УПЛОТН. ГОРЛОВОЕ КОЛЬЦО НД КОРПУСА СОЕДИНИТЕЛЯ	8-330	...	...	**	...	...	...
Треб. №	1	...	...	...	...	...	...
АНТИЭКСТР. КОЛЬЦО НД КОРП. СОЕД.	BX160	L366-33.5	...	**	...	**	...
Треб. №	1	2	...	...	...	...	...
УПЛОТНИТЕЛЬ КОРП. СОЕД. (МАЛЫЙ)	568-330	568-228	568-232	**	568-236	568-239	568-250
Треб. №	2	2	1	...	1	1	1
УПЛОТНИТЕЛЬ КОРП. СОЕД. (БОЛЬШОЙ)	568-230	568-230	568-234	**	568-238	568-242	568-252
Треб. №	2	2	2	...	2	2	2
ЗАЛИВНАЯ ПРОБКА КОРП. СОЕД.	AG10002	AG10000	AG10002	**	AG10002	AG10002	AG10002
Треб. №	2	2	2	...	2	2	2
УПЛОТНИТЕЛЬ ЗАЛИВН. ПРОБКИ КОРП. СОЕД.	568-006	568-005	568-006	**	568-006	568-006	568-006
Треб. №	2	2	2	...	2	2	2

\* Ремонтные наборы включают в себя комплекты уплотнительных колец, комплекты полипаков и сальники корпуса соединителя.

\*\* По рекомендации инженера



## Усилители Ясов Superior

### УСИЛИТЕЛЬ ЯСА

<b>ЗАМКОВОЕ СОЕДИНЕНИЕ</b>	2-3/8 API Reg	2-3/8 EUE & 2-7/8 PAC	2-3/8 API IF	2-3/8 EUE	2-7/8 API IF	3-1/2 API IF	4-1/2 API IF
<b>НАРУЖНЫЙ ДИАМЕТР (ДЮЙМЫ)</b>	3-1/8	3-1/16 & 3-1/8	3-3/4	3-3/4	4-1/4	4-3/4	6-1/4
<b>ВНУТРЕННИЙ ДИАМЕТР (ДЮЙМЫ)</b>	1	1-1/2	1-1/2	1-7/8	2	2-1/4	2-1/4
<b>ПОЛНАЯ СБОРКА</b>	<b>614-312</b>	<b>614-306 &amp; 614-313</b>	<b>614-375</b>	<b>614-376</b>	<b>614-425</b>	<b>614-475</b>	<b>614-625</b>

### КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ИЗДЕЛИЯ (ПРОДОЛЖЕНИЕ)

<b>ПОЛИПАК НД</b>	...	...	<b>AQ29003</b>	**	<b>AQ29005</b>	<b>BD202-5</b>	<b>BD203-5</b>
<b>КОРП. СОЕД.</b>	Треб. №	...	2	...	2	2	2
<b>КОРПУС ПОД ДАВЛ.</b>		<b>BX90</b>	<b>BX91</b>	<b>BX92</b>	<b>BX98</b>	<b>BX93</b>	<b>BX94</b>
<b>ЗАЛИВНАЯ ПРОБКА</b>		<b>AG10004</b>	<b>AG10004</b>	<b>AG10004</b>	**	<b>AG10000</b>	<b>AG10000</b>
<b>КОРПУСА ПОД ДАВЛ.</b>	Треб. №	1	1	1	...	1	1
<b>УПЛОТНИТЕЛЬ</b>		...	...	...	**	<b>568-005</b>	<b>568-005</b>
<b>ЗАЛИВН. ПРОБКИ</b>		...	...	...	...	1	1
<b>КОРПУСА ПОД ДАВЛ.</b>	Треб. №	...	...	...	...	1	1
<b>ПРОМЫВОЧНАЯ ТРУБА</b>		<b>BX100</b>	<b>BX101</b>	<b>BX102</b>	<b>BX108</b>	<b>BX103</b>	<b>BX104</b>
<b>УПЛОТНИТЕЛЬ</b>		<b>568-130</b>	...	<b>568-227</b>	**	<b>568-231</b>	<b>568-234</b>
<b>ПРОМЫВ. ТРУБЫ (БОЛЬШОЙ)</b>	Треб. №	1	...	1	...	1	1
<b>УПЛОТНИТЕЛЬ</b>		<b>568-221</b>	<b>568-224</b>	<b>568-225</b>	**	<b>568-229</b>	<b>568-232</b>
<b>ПРОМЫВ. ТРУБЫ (МАЛЫЙ)</b>	Треб. №	1	1	1	...	1	1
<b>КОРПУС ПРОМЫВ. ТРУБЫ</b>		<b>BX110</b>	<b>BX111</b>	<b>BX112</b>	<b>BX118</b>	<b>BX113</b>	<b>BX114</b>
<b>УПЛОТН. ПРОМ. ТРУБЫ (БОЛЬШОЙ)</b>	Треб. №	<b>568-230</b>	<b>568-230</b>	<b>568-234</b>	**	<b>568-238</b>	<b>568-242</b>
		1	1	1	...	1	1
<b>УПЛОТНИТ. КОРПУСА ПРОМЫВ. ТРУБЫ (МАЛЫЙ)</b>	Треб. №	<b>568-228</b>	<b>568-228</b>	<b>568-232</b>	**	<b>568-236</b>	<b>568-240</b>
		1	1	1	...	1	1
<b>ПОЛИПАК КОРПУСА ПРОМЫВ. ТРУБЫ</b>	Треб. №	<b>BD205-2</b>	<b>BD205-3</b>	<b>BD201-3</b>	**	<b>AQ29003</b>	<b>BX144-3</b>
		2	2	2	...	2	2
<b>РЕМОНТНЫЕ НАБОРЫ</b>		<b>BX120</b>	<b>BX121</b>	<b>BX122</b>	<b>BX128</b>	<b>BX123</b>	<b>BX124</b>
<b>КОМПЛЕКТ УПЛОТН. КОЛЕЦ</b>		<b>BX130</b>	<b>BX131</b>	<b>BX132</b>	<b>BX138</b>	<b>BX133</b>	<b>BX134</b>
<b>КОМПЛЕКТ ПОЛИПАКОВ</b>		<b>BX140</b>	<b>BX141</b>	<b>BX142</b>	<b>BX148</b>	<b>BX143</b>	<b>BX144</b>
<i>Состоит из:</i>							
<b>ПОЛИПАК ШЛИЦ. КОРПУСА</b>	Треб. №	<b>BD205-1</b>	<b>BD205-1</b>	<b>BD202-3</b>	**	<b>BD202-2</b>	<b>BD202-1</b>
		2	2	2	...	2	2
<b>ПОЛИПАК УДЛИНИТ. ШПИНДЕЛЯ</b>	Треб. №	<b>BD205-2</b>	<b>BD205-2</b>	<b>BD201-2</b>	**	<b>BX144-3</b>	<b>BD202-2</b>
		2	1	2	...	2	2
<b>ПОЛИПАК ВД КОРПУСА СОЕД.</b>	Треб. №	<b>BD200-3</b>	<b>BD205-3</b>	<b>BD201-3</b>	**	<b>AQ29005</b>	<b>BX144-3</b>
		3	3	3	...	3	3
<b>ПОЛИПАК НД КОРПУСА СОЕД.</b>	Треб. №	...	...	<b>AQ29003</b>	**	<b>AQ29005</b>	<b>BD202-5</b>
		...	...	2	...	2	2
<b>ПОЛИПАК КОРПУСА ПРОМЫВ. ТРУБЫ</b>	Треб. №	<b>BD200-3</b>	<b>BD205-3</b>	<b>BD201-3</b>	**	<b>AQ29003</b>	<b>BX144-3</b>
		2	2	2	...	2	2
<b>РАСП. ВТУЛКА УДЛИНИТ. ШПИНДЕЛЯ</b>	Треб. №	...	<b>BD205-6</b>	<b>BX142-2</b>	**	<b>BX143-5</b>	<b>BX144-5</b>
		...	1	1	...	1	1

\* Ремонтные наборы включают в себя комплекты уплотнительных колец, комплекты полипаков и сальники корпуса соединителя.

\*\* По рекомендации инженера



## Усилители Ясов Superior

### УСИЛИТЕЛЬ ЯСА

ЗАМКОВОЕ СОЕДИНЕНИЕ	5-1/2 API Reg	6-5/8 API Reg
НАРУЖНЫЙ ДИАМЕТР (ДЮЙМЫ)	6-3/4	7-3/4
ВНУТРЕННИЙ ДИАМЕТР (ДЮЙМЫ)	2-3/4	3-1/16
<b>ПОЛНАЯ СБОРКА</b>	<b>614-675</b>	<b>614-775</b>

### КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ИЗДЕЛИЯ

<b>ШТОК</b>	<b>BX16</b>	<b>BX17</b>
<b>УПЛОТНИТЕЛЬ ШТОКА</b>	**	**
Треб. №	...	...
<b>ШЛИЦЕВЫЙ КОРПУС</b>	<b>BX26</b>	<b>BX27</b>
<b>УПЛОТНИТЕЛЬ ШЛИЦЕВОГО КОРПУСА</b>	**	**
Треб. №	...	...
<b>ПОЛИПАК ШЛИЦЕВОГО КОРПУСА</b>	**	**
Треб. №	...	...
<b>ВТУЛКА ШТОКА</b>	<b>BX36</b>	<b>BX37</b>
<b>КОРПУС БАЛАНСИРА</b>	<b>BX46</b>	<b>BX47</b>
<b>УДЛИНИТ. ШПИНДЕЛЯ</b>	<b>BX56</b>	<b>BX57</b>
<b>ПОЛИПАК УДЛИНИТ. ШПИНДЕЛЯ</b>	**	**
Треб. №	...	...
<b>ПОРШНЕВОЙ БЛОК</b>	<b>BX66</b>	<b>BX67</b>
<i>Состоит из:</i>		
<b>УПЛОТН. КОМПЛЕКТ</b>	<b>BX66-1</b>	<b>BX67-1</b>
<b>УПЛОТНЯЮЩ. ВХОДЯЩИЙ ШТУЦЕР</b>	<b>BX66-2</b>	<b>BX67-2</b>
<b>УПЛОТН. РАСПОРНОЕ КОЛЬЦО</b>	<b>BX66-3</b>	<b>BX67-3</b>
<b>КОРПУС СОЕДИНИТЕЛЯ</b>	<b>BX76</b>	<b>BX77</b>
<b>САЛЬНИК КОРПУСА СОЕД.</b>	<b>BX86</b>	<b>BD74</b>
<b>ПОЛИПАК ВД КОРПУСА СОЕД.</b>	**	**
Треб. №	...	...
<b>АНТИЭКСТР.КОЛЬЦО ВД КОРПУСА СОЕД.</b>	**	**
Треб. №	...	...
<b>ЗАЩИТН. УПЛОТНИТ. КОЛЬЦО КОРПУСА СОЕД.</b>	**	**
Треб. №	...	...
<b>УПЛОТН.ГОРЛ. КОЛЬЦО НД КОРПУСА СОЕД.</b>	**	**
Треб. №	...	...
<b>АНТИЭКСТР.КОЛЬЦО НД КОРПУСА СОЕД.</b>	**	**
Треб. №	...	...
<b>УПЛОТНИТ. КОРПУСА СОЕД. (МАЛЫЙ)</b>	**	**
Треб. №	...	...
<b>УПЛОТНИТ. КОРПУСА СОЕД. (БОЛЬШОЙ)</b>	**	**
Треб. №	...	...
<b>ЗАЛИВНАЯ ПРОБКА КОРПУСА СОЕД.</b>	**	**
Треб. №	...	...
<b>УПЛОТНИТ. ЗАЛИВН. ПРОБКИ КОРПУСА СОЕД.</b>	**	**
Треб. №	...	...
<b>ПОЛИПАК НД КОРПУСА СОЕД.</b>	**	**
Треб. №	...	...

\* Ремонтные наборы включают в себя комплекты уплотнительных колец, комплекты полипаков и сальники корпуса соединителя.

\*\* По рекомендации инженера



## Усилители Ясов Superior

### УСИЛИТЕЛЬ ЯСА

ЗАМКОВОЕ СОЕДИНЕНИЕ	5-1/2 API Reg	6-5/8 API Reg
НАРУЖНЫЙ ДИАМЕТР (ДЮЙМЫ)	6-3/4	7-3/4
ВНУТРЕННИЙ ДИАМЕТР (ДЮЙМЫ)	2-3/4	3-1/16
<b>ПОЛНАЯ СБОРКА</b>	<b>614-675</b>	<b>614-775</b>

### КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ИЗДЕЛИЯ

ПОЛИПАК НД	**	**
КОРП. СОЕД. Треб. №	...	...
КОРПУС ПОД ДАВЛ.	<b>VX96</b>	<b>VX97</b>
ЗАЛИВНА Я ПРОБКА	**	**
КОРПУСА ПОД ДАВЛ. Треб. №	...	...
УПЛОТНИТЕЛЬ ЗАЛИВН. ПРОБКИ	**	**
КОРПУСА ПОД ДАВЛ. Треб. №	...	...
ПРОМЫВОЧНАЯ ТРУБА	<b>VX106</b>	<b>VX107</b>
УПЛОТНИТ. ПРОМ. ТРУБЫ (БОЛЬШОЙ) Треб. №	...	...
УПЛОТНИТ. ПРОМ. ТРУБЫ (МАЛЫЙ) Треб. №	...	...
КОРПУС ПРОМЫВ.ТРУБЫ	<b>VX116</b>	<b>VX117</b>
УПЛОТНИТЕЛЬ КОРПУСА ПРОМЫВ.ТРУБЫ (БОЛЬШОЙ)	**	**
УПЛОТНИТЕЛЬ КОРПУСА ПРОМЫВ.ТРУБЫ (МАЛЫЙ) Треб. №	...	...
ПОЛИПАК КОРПУСА ПРОМЫВ.ТРУБЫ Треб. №	...	...
РЕМОНТНЫЕ НАБОРЫ *	<b>VX126</b>	<b>VX127</b>
КОМПЛЕКТ УПЛОТН. КОЛЕЦ	<b>VX136</b>	<b>VX137</b>
КОМПЛЕКТ ПОЛИПАКОВ	<b>VX146</b>	<b>VX147</b>
<i>Состоит из:</i>		
ПОЛИПАК	**	**
ШЛИЦ. КОРПУСА Треб. №	...	...
ПОЛИПАК	**	**
УДЛИНИТ.ШТОКА Треб. №	...	...
ПОЛИПАК ВД	**	**
КОРПУСА СОЕД. Треб. №	...	...
ПОЛИПАК НД	**	**
КОРПУСА СОЕД. Треб. №	...	...
ПОЛИПАК	**	**
КОРПУСА ПРОМ.ТРУБЫ Треб. №	...	...
РАСП.ВТУЛКА	**	**
УДЛИНИТ.ШТОКА Треб. №	...	...

\* Ремонтные наборы включают в себя комплекты уплотнительных колец, комплекты полипаков и сальники корпуса соединителя.

\*\* По рекомендации инженера