

# Вибропогружатели SMS

- ▶ САЙТ: [WWW.SMSVIBRO.COM](http://WWW.SMSVIBRO.COM)
- ▶ E-MAIL: [SALES@SMSVIBRO.COM](mailto:SALES@SMSVIBRO.COM)
- ▶ WHATSAPP : +90 554 692 57 51
- ▶ ПРОИЗВОДИТСЯ В ТУРЦИИ С 1950 ГОДА





Компания SMS — является предприятием-разработчиком и производителем вибропогрузателей, устанавливаемых на экскаваторы, а также обладает высокими компетенциями в области технологий бокового захвата нового поколения.

Вибропогрузатели SMS — разработаны с использованием передовых технологий, отличаются значительной прочностью и заслужили доверие во всем мире благодаря высочайшей производительности и надежности даже в самых тяжелых условиях эксплуатации.

Каждый вибропогрузатель SMS запатентован и изготовлен с использованием собственных высококачественных компонентов, что делает вибропогрузатели SMS простыми, надежными и высокоэффективными.

Ключевым преимуществом вибропогрузателей SMS является уникальная двухконтурная система подачи масла в подшипники и редуктор, которая гарантирует длительный срок службы, минимизирует износ и позволяет вибропогрузателям SMS работать продолжительное время без перегрева.

Благодаря своему отличительному дизайну и превосходной конструкции вибропогрузатели SMS стоят особняком на мировом рынке, предлагая непревзойденную производительность и устанавливая новые стандарты по сравнению с конкурентами по всему миру.

В отличие от любого другого бренда, вибропогрузатели SMS полностью разработаны и произведены собственными силами с использованием уникального дизайна и передовых технологий, обеспечивая качество, превосходящее многие всемирно известные бренды, — и все это по конкурентоспособным, выгодным для клиента ценам, которые позволят Вам получить выгоду с самой первой покупки.



# СЕРИЯ ВИБРОПОГРУЖАТЕЛЕЙ SMS PARS С БОКОВЫМ ЗАЖИМОМ

«Расширяйте горизонты, а не свой бюджет – только с помощью SMS»



## Серия Pars SGL – вибропогрузатели с боковым захватом

**Вибропогрузатели серии SGL** с боковым захватом разработаны специально для погрузки шпунтовых свай, двутавровых и Н-образных балок.

**Вибропогрузатели серии SGL** имеют конструкцию с фиксированным боковым захватом и доступны в различных диапазонах мощности для использования с экскаваторами разных габаритов.

**Вибропогрузатели серии SGL** предназначены для работы на любых колесных и гусеничных экскаваторах, а также железнодорожных экскаваторах за счет использования и управления стандартной вспомогательной гидравликой и/или подключения к электронной системе управления экскаватора.

### Модели вибропогрузателей серии SGL:

- SGL 30
- SGL 40
- SGL 60
- SGL 80
- SGL 100

		SGL 30	SGL 40	SGL 60	SGL 80	SGL 100
Эксцентрикковый момент	кг/м	3,1	4,6	6,4	8,4	10,2
Центробежная сила	кН	310	450	545	615	750
Частота	1/	3000	2800	2300-3000	2300-3000	2300-3000
Вес полный	кг	1750	2400	3100	3600	3700
Длина	мм	1280	1350	1275	1500	1350
Ширина	мм	1220	1100	1150	1250	1290
Высота	мм	2400	2500	2700	2800	3000
Поток масла	л/мин	120	170	204	240	280
Макс.давление	бар	300	300	300	300	300-350
Мощность		65	95	125	140	185
Гидромотор		F12-40	F12-30 x 2	F12-40 x 2	F12-40 x 2	F12-40 x 2
		3	3	3	3	3
/		360-30	360-30	360-30	360-30	360-30
		13-18	20-28	28-32	33-40	38
	/	8x2300	8 x 2300	8 x 2300	6 x 2800	8 x 2800
		12x1800	10 x 1800	12 x 1800	12 x 1900	12 x 1900
			12 x 1200	14 x 1200	16 x 1300	16 x 1300
		H100-H500	H100-H500	H100-H500	H100-H500	H100-H500
		13-18	20-28	28-32	33-40	38



## Серия Pars SGH – вибропогружатели с боковым захватом для труб/трубчатых элементов

Вибропогружатели с боковым захватом для труб серии SGH специально разработаны для погружения труб различного диаметра.

Благодаря прочному корпусу и захватам **вибропогружатели серии SGH** способны погружать трубы длиной до 12–14 метров.

С помощью специально разработанных встроенным адаптерам, **вибропогружатели серии SGH** можно настроить для работы с трубами разного диаметра.

Каждый **вибропогружатель серии SGH** может работать с определенным диапазоном размеров труб, а с помощью адаптеров можно точно настроить диаметр, чтобы обеспечить эффективную и безопасную забивку труб.

**Вибропогружатели серии SGH** предназначены для работы на любых колесных и гусеничных экскаваторах, а также железнодорожных экскаваторах за счет использования и управления стандартной вспомогательной гидравликой и/или подключения к электронной системе управления экскаватора.

### Модели вибропогружателей серии SGH:

SGH 30  
SGH 40  
SGH 60  
SGH 80  
SGH 100

		SGH 30	SGH 40	SGH 60	SGH 80	SGH 100
	/	3,1	4,6	6,4	8,4	10,2
		310	450	545	615	750
	1/	3000	2800	2300-3000	2300-3000	2300-3000
		1750	2400	3100	3600	3700
	MM	1280	1350	1275	1500	1350
		1220	1100	1150	1250	1290
		2400	2500	2700	2800	3000
	/	120	170	204	240	280
		300	300	300	300	300-350
		65	95	125	140	185
		F12-40	F12-30 x 2	F12-40 x 2	F12-40 x 2	F12-40 x 2
		3	3	3	3	3
	/	360-30	360-30	360-30	360-30	360-30
		13-18	20-28	28-32	33-40	38
		4 - 6	4 -6-8	4 -6-8-10	4-6-8-10-12	4-6-8-10-12-14
		Ø 90 - Ø 325	Ø 80 - Ø 426	Ø 90 - Ø 550	Ø 90 - Ø 780	Ø 90 - Ø 1000
		13-18	20-28	28-32	33-40	38



## **Серия Pars SGM – модульные вибропогружатели с боковым захватом**

**Модульная система SMS SGM** позволяет одному вибропогружателю SMS с боковым захватом работать с **широким спектром типов свай**, включая **шпунтовые сваи, двутавры, трубчатые стальные и деревянные сваи**.

Благодаря **сменным зажимам** система обеспечивает **быструю, легкую и эффективную адаптацию к различным типам свай**, максимально повышая универсальность и производительность на каждой строительной площадке.

### **Универсальные модульные зажимы – одна система для всех типов свай!**

Зажимы для шпунтовых свай: идеально подходят для шпунтовых свай и H-образных балок.

**Зажимы для труб:** предназначены для погружения трубчатых стальных свай с **внешним диаметром до 780 мм**, с зажимами определенного размера, обеспечивающими максимальную производительность и безопасность.

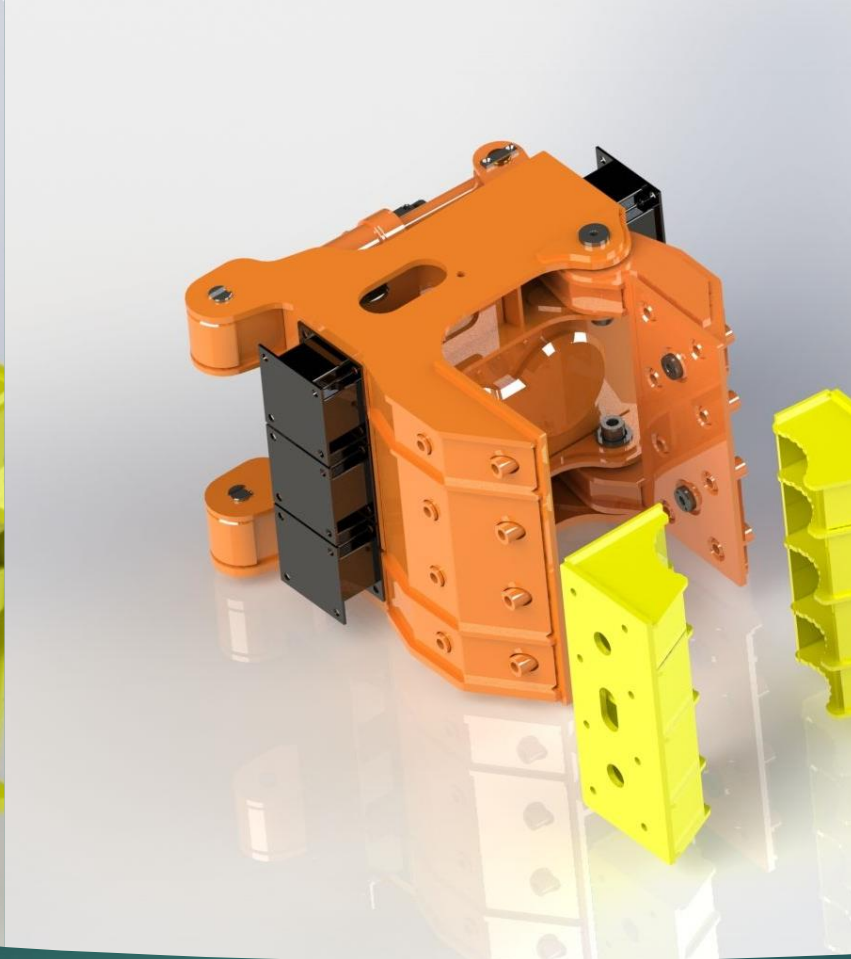
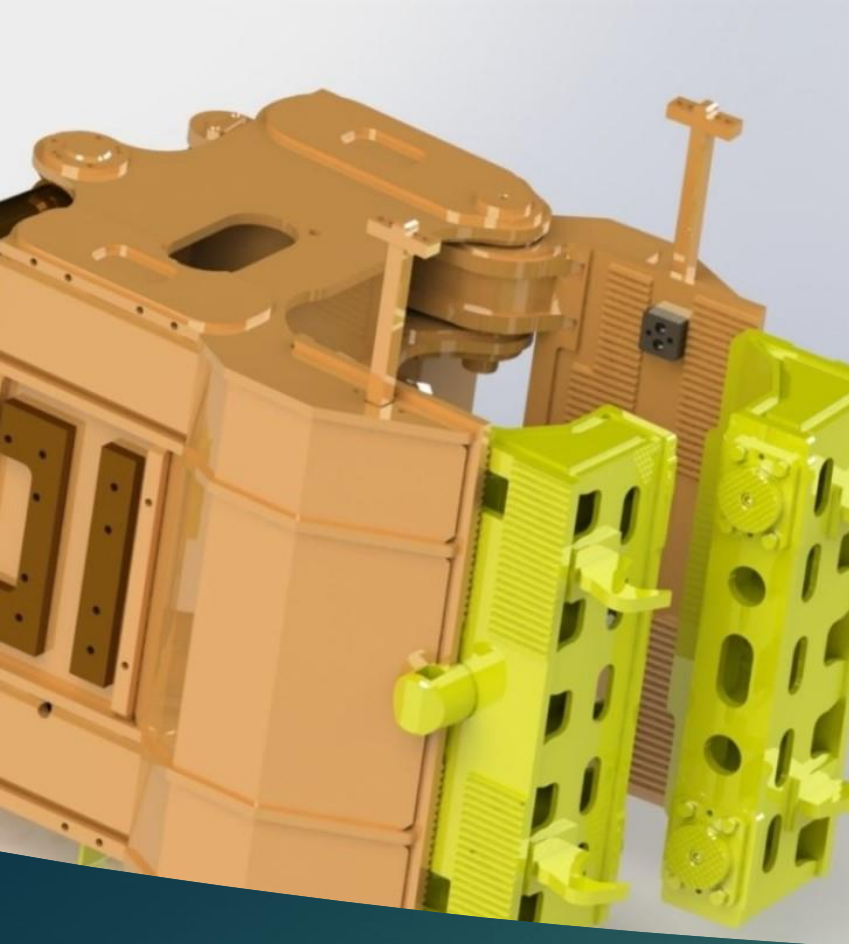
**Зажимы для деревянных свай:** без труда погружают как круглые, так и квадратные деревянные сваи. Один комплект подходит для круглых свай, а для квадратных свай используются специальные зажимы, обеспечивающие безупречные результаты.

**Модульные кронштейны SMS** обеспечивают **непревзойденную гибкость, эффективность и точность** — и все это в **одном боковом забивном устройстве**.

### **Модели модульных вибропогружателей серии SGM:**

SGM 15  
SGM 30  
SGM 40  
SGM 60  
SGM 80  
SGM100

		SGM 15	SGM 30	SGM 40	SGM 60	SGM 80	SGM 100
	/	1,1	3,1	4,6	6,4	8,4	10,2
		100	310	450	545	615	750
	1/	3000	3000	2800	2300-3000	2300-3000	2300-3000
		1300	1750	2400	3100	3600	3700
		910	1280	1350	1275	1500	1350
		950	1220	1100	1150	1250	1290
		1990	2400	2500	2700	2800	3000
	/	120	120	170	204	240	280
		300	300	300	300	300	300-350
		48	65	95	125	140	185
		F12-30	F12-40	F12-30 x 2	F12-40 x 2	F12-40 x 2	F12-40 x 2
		3	3	3	3	3	3
	/	360-30	360-30	360-30	360-30	360-30	360-30
		8-12	13-18	20-28	28-32	33-40	38
	/		8x2300	8 x 2300	8 x 2300	6 x 2800	8 x 2800
			12x1800	10 x 1800	12 x 1800	12 x 1900	12 x 1900
				12 x 1200	14 x 1200	16 x 1300	16 x 1300
			H100-H500	H100-H500	H100-H500	H100-H500	H100-H500
			4 - 6	4 -6-8	4 -6-8-10	4-6-8-10-12	4-6-8-10-12-14
			Ø 90 - Ø 325	Ø 80 - Ø 426	Ø 90 Ø 550	Ø 90 - Ø 780	Ø 90 Ø 1000



## Зажимы для

## SGM с боковым захватом

Наша запатентованная система Dovetail имеет более прочную и эффективную конструкцию зажимов. Благодаря большой площади соединения она выдерживает высокие нагрузки, при этом позволяя легко устанавливать и снимать зажимы без использования множества штифтов и болтов.

В отличие от традиционных систем, в которых для надежной фиксации зажимов и профилей требуется множество крепежных элементов, система Dovetail представляет собой более простое и эффективное решение, полностью исключая крепежные элементы.

# Стандартные вибропогружатели SMS, устанавливаемые на экскаватор

«Расширяйте горизонты, а не свой бюджет  
– только с помощью SMS»





## Вибропогрузатели серии SMS EMV

Серия вибропогрузателей SMS EMV с фиксированным эксцентриковым моментом, устанавливаемых на экскаваторы, доказала свою надёжность в ходе многочисленных строительных проектов и на протяжении многих лет непрерывно совершенствовалась.

Вибропогрузатели серии SMS EMV довольно просты в эксплуатации, отличаются прочной и компактной конструкцией, универсальны и имеют длительный срок службы.

Вибропогрузатели серии SMS EMV в сочетании со специально разработанными удлинителями SMS способны погружать различные профили длиной до 12 метров, расширяя свои возможности даже для самых сложных проектов.

### Модели вибропогрузателей серии SMS EMV:

- S 10
- S 20
- S 30
- S 40
- S 60
- S 70
- S 80
- S 120

ПАРАМЕТРЫ		S 10	S 20	S 30	S 40	S 60	S 80	S 120
<b>Эксцентрикковый момент</b>	кгм	0,7	2,2	3,1	4,1	6,3	8,4	<b>12,3</b>
<b>Центробежная сила</b>	кН	90	250	310	380	480	604	<b>800</b>
<b>Вес полный</b>	кг	450	850	850	1230	1350	2150	<b>2600</b>
<b>Длина</b>	мм	885	1100	1100	1000	1000	1190	<b>1700</b>
<b>Ширина</b>	мм	490	1025	1025	1400	1400	1650	<b>1850</b>
<b>Высота</b>	мм	1080	625	625	700	750	800	<b>875</b>
<b>Поток масла</b>	л/	90	95	120	171	204	275	<b>290</b>
<b>Давление</b>		350	300	300	300	300	300	<b>300</b>
<b>Мощность</b>		60	65	70	100	120	165	<b>180</b>
<b>Частота</b>	1/мин	3000	3000	3000	3000	2500	2500	<b>2500</b>
<b>Экскаватор</b>	т	<b>7-10</b>	<b>11-15</b>	<b>15-20</b>	<b>20-28</b>	<b>28-32</b>	<b>32-38</b>	<b>38-50</b>

# ВИБРОПОГРУЖАТЕЛИ СЕРИИ EMV S



