

<b>Coremo</b>			<b>Twiflex</b>		
<i>Тормоз</i>	<i>Тормозно е усилие, Н</i>	<i>Давлени е, бар</i>	<i>Тормоз</i>	<i>Тормозно е усилие, Н</i>	<i>Давлени е, бар</i>
<b>MPA-M</b>	2880		<b>MU H</b>	510	
<b>MPA</b>	556	6	<b>MU P</b>	720	7
<b>MPA 1</b>	3888	6	<b>MU 3</b>	2750	5
<b>MPA/N</b>	970		<b>MU S3</b>	760	
<b>MPA/N</b>	970		<b>MU S2</b>	600	
<b>MPA/IN</b>	2750		<b>MUS4</b>	2600	
<b>A-M</b>	2880		<b>MR W</b>	2680	
<b>A 05</b>	1730	6	<b>MR G</b>	1900	7
<b>A 1</b>	4100	6	<b>MR D</b>	3600	7
<b>A 2</b>	8000	6	<b>MR A</b>	6900	7
<b>A 3</b>	13700	6	<b>MR B</b>	10800	7
<b>A 2/N</b>	5500		<b>MR K</b>	6400	
<b>A 3 ID</b>	15987	100	<b>MR Z</b>		
<b>A 3/N ID</b>	10970		<b>MR L</b>	6400	

<b>B-M</b>	1166		<b>MS H</b>	1010	
<b>B 05</b>	670	6	<b>MS G</b>	760	7
<b>B 1</b>	1800	6	<b>MS D</b>	1440	7
<b>B 2</b>	3550	6	<b>MS A</b>	2760	7
<b>B 2/N</b>	2600		<b>MS K</b>	2600	

<b>Coremo</b>			<b>Twiflex</b>		
<i>Тормоз</i>	<i>Тормозно усилие, Н</i>	<i>Давление, бар</i>	<i>Тормоз</i>	<i>Тормозно усилие, Н</i>	<i>Давление, бар</i>
<b>D-M</b>	2670		<b>MX W</b>	2680	7
<b>D 1</b>	3500	6	<b>MX D</b>	3600	7
<b>D 2</b>	7500	6	<b>MX A</b>	6900	7
<b>D 3</b>	12700	6	<b>MX B</b>	11000	7
<b>D 2N</b>	5250		<b>MX K</b>	6400	
<b>D 3N</b>	10400		<b>MX S</b>	14300	
<b>D 3ID</b>	14868	100	<b>MX Z</b>	14000	100
<b>D 3N ID</b>	10400		<b>MX SH</b>	14300	

<b>E M</b>	39800		<b>GMR W</b>		
<b>E 4</b>	36600		<b>GMR P</b>	36000	7
<b>E 4N</b>	32000		<b>GMR S</b>	36000	
<b>E 4N ID</b>	42000	100	<b>GMR SH</b>	35000	
<b>E4NBP</b>	37500	3,5	<b>GMRSD</b>	36000	4,7
<b>F M</b>	2670		<b>SMX W</b>	2680	7
<b>F 1</b>	3800	6	<b>SMX D</b>	3600	7
<b>F 2</b>	7500	6	<b>SMX A</b>	6900	7
<b>F 3</b>	12700	6	<b>SMX B</b>	11000	7
<b>F 2N</b>	5250		<b>SMX K</b>	6500	
<b>F 3N</b>	10400		<b>SMX S</b>	14300	
<b>F 3ID</b>	14868	100	<b>SMX Z</b>	14000	100
<b>F 3N ID</b>	10400		<b>SMX SH</b>	14300	

<b>Coremo</b>			<b>Twiflex</b>		
<b>Тормоз</b>	<b>Тормозно ое усилие, Н</b>	<b>Давлени е, бар</b>	<b>Тормо з</b>	<b>Тормозно ое усилие, Н</b>	<b>Давлени е, бар</b>
<b>G-M</b>	21000		<b>GMX W</b>	2680	

<b>G 1</b>	3610	6	<b>GMX D</b>	3600	7
<b>G 2</b>	7200	6	<b>GMX A</b>	6900	7
<b>G 3</b>	12500	6	<b>GMX B</b>	11000	7
<b>G 2N</b>	5250		<b>GMX</b>	6400	
<b>G 3N</b>	10400		<b>GMX S</b>	14300	5,2
<b>G 3ID</b>	14686	100	<b>GMX Z</b>	14000	100
<b>G 3N ID</b>	10400		<b>GMX SH</b>	14300	
<b>ID 800</b>	20200	100	<b>T 20</b>	20000	110
<b>ID 900</b>	45000	100	<b>T 40</b>	45000	100
<b>ID 900N</b>	15000		<b>T S16</b>	20400	75
<b>ID 2000N116</b>	116000		<b>VKSD 119</b>	119000	138
<b>ID 3000N20 0</b>	200000		<b>VMS 206</b>	206000	138
<b>ID 3000N27 0</b>	270000		<b>VMS 283</b>	283000	167
<b>ID 1500N50</b>	50000		<b>VKSD 53</b>	53000	58