

Самозабуриваемые сваи ARCO с непрерывной резьбой

Штанги



Штанги с непрерывной резьбой горячекатаные

Тип штанги с резьбой		Сталь: 500/550 Н/мм ²						
Код		L20S	L25S	L28S	L32S	L40S	L50S	L63,5S
Предельная нагрузка ft	кН	175	270	340	440	690	1080	2215
Предел текучести FY 0,2	кН	160	245	310	405	630	980	1760
Мин./макс. диаметр	мм	20/23	25/29	28/32	32/36	40/45	50/56	63,5/70
Средняя секция	мм ²	314	491	616	804	1'256	1'963	3'167
Расчетный вес	кг/м	2,5	3,9	4,8	6,3	9,9	15,4	24,9
Предел прочности на разрыв R	Н/мм ²	550						700
Предел текучести Reh	Н/мм ²	500						550
Удлинение	%	> 10 %						
Тип резьбы		Левосторонняя резьба						
Длины	м	Макс. 12 м (изготовление стержней других длин возможно по запросу)						

Тип штанги с резьбой		Сталь: 670/800 Н/мм ²						
Код		L20M	L25M	L28M	L32M	L40M	L50M	L63,5M
Предельная нагрузка ft	кН	250	390	490	640	1010	1570	2540
Предел текучести FY 0,2	кН	210	330	410	540	845	1315	2120
Мин./макс. диаметр	мм	20/23	25/29	28/32	32/36	40/45	50/56	63,5/70
Средняя секция	мм ²	314	491	616	804	1'260	1'963	3'167
Расчетный вес	кг/м	2,5	3,9	4,8	6,3	9,9	15,4	24,9
Предел прочности на разрыв R	Н/мм ²	800						
Предел текучести Reh	Н/мм ²	670						
Удлинение	%	> 10 %						
Тип резьбы		Левосторонняя резьба						
Длины	м	Макс. 12 м (изготовление стержней других длин возможно по запросу)						

Тип штанги с резьбой		Сталь: 900/1100 Н/мм ²						
Код		L20T	L25T	L28T	L32T	L40T	L50T	L63,5T
Предельная нагрузка ft	кН	340	540	670	880	1380	2160	3480
Предел текучести FY 0,2	кН	280	440	550	720	1130	1770	2850
Мин./макс. диаметр	мм	20/23	25/29	28/32	32/36	40/45	50/56	63,5/70
Средняя секция	мм ²	314	491	616	804	1'260	1'963	3'167
Расчетный вес	кг/м	2,5	3,9	4,8	6,3	9,9	15,4	24,9
Предел прочности на разрыв R	Н/мм ²	1100						
Предел текучести Reh	Н/мм ²	900						
Удлинение	%	> 7 %						
Тип резьбы		Левосторонняя резьба						
Длины	м	Макс. 12 м (изготовление стержней других длин возможно по запросу)						