











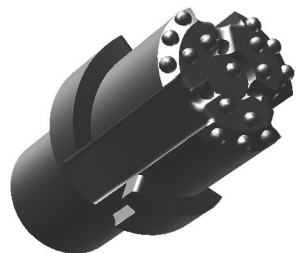
RoX+ ПРОХОДКА С ПЕРЕДОВОЙ КРЕПЬЮ – КОРОНКИ



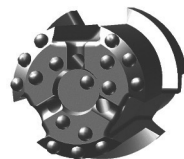
RoX+

Код заказа	Обсадная труба		Кольцевая коронка				Пилотная коронка		Резьба	Номер изделия			
													
	[мм]	[дюймы]	[мм]	[дюймы]	[мм]	[дюймы]	[мм]	[дюймы]	[мм]	[дюймы]			
RoX+ 76,1/4	76,1	3	4	0.157	52	2.047	90	3.543	66	2.598	R32	02-132-076-5433	02-011-076-5430
RoX+ 76,1/8	76,1	3	8	0.315	47	1.850	90	3.543	59	2.323	R32	02-132-076-0021	02-011-076-0001
RoX+ 88,9/4	88,9	3 ½	4	0.157	71	2.795	99	3.898	80	3.150	C38	02-238-088-0022	02-011-088-0003
RoX+ 88,9/8	88,9	3 ½	8	0.315	50,8	2.000	94,9	3.736	70	2.756	C38	02-238-088-6412	02-011-088-0006
RoX+ 101,6/10	101,6	4	10	0.394	65	2.559	110	4.331	79	3.110	C38	02-238-101-0026	02-011-101-0012
RoX+ 114,3/5	114,3	4 ½	5	0.197	91	3.583	128	5.039	102	4.016	C38	02-238-114-3344	02-011-114-3346
RoX 114,3/10	114,3	4 ½	10	0.394	73,5	2.894	120,3	4.736	92,5	3.642	C38	02-238-114-0028	02-011-114-0014
RoX 139,7/10	139,7	5 ½	10	0.394	94	3.701	145,7	5.736	117,5	4.626	C45	02-245-139-0032	02-011-139-0016
RoX+ 159,0/10	159,0	6 ¼	10	0.394	119	4.685	169	6.654	137	5.394	C45	02-245-159-3100	02-011-159-3103
RoX+ 168,3/10	168,3	6 ⅝	10	0.394	127	5.000	182,3	7.177	147	5.787	C45	02-245-168-0035	02-011-168-0019
RoX+ 219,1/12,7	219,1	8 ⅝	12,7	0.500	167	6.575	234,0	9,213	191	7.520	C45	02-245-219-5708	02-011-219-5706

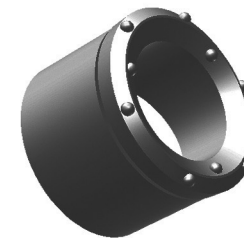
Резьба Robit типа C соответствует T, FI и т. д.



Пилотная коронка для перфораторного бурения



Кольцевая коронка для перфораторного бурения





КОРОНКИ – ПРОХОДКА С ПЕРЕДОВОЙ КРЕПЬЮ **RoX+ GFRP**

RoX+ GFRP

Код заказа	Обсадная труба		Кольцевая коронка		Пилотная коронка		Резьба	Номер изделия					
	[мм]	[дюймы]	[мм]	[дюймы]	[мм]	[дюймы]							
RoX+ GFRP 76,1/8	76,1	3	8	0.315	47	1.850	90	3.543	59	2.323	R32	02-132-076-0021	02-011-076-2382
RoX+ GFRP 76,1/8	76,1	3	8	0.315	47	1.850	90	3.543	59	2.323	C35	02-235-076-5449	02-011-076-2382

Резьба Robit типа С соответствует Т, FI и т. д.



Пилотная коронка для перфораторного бурения GFRP



Кольцевая коронка для перфораторного бурения GFRP

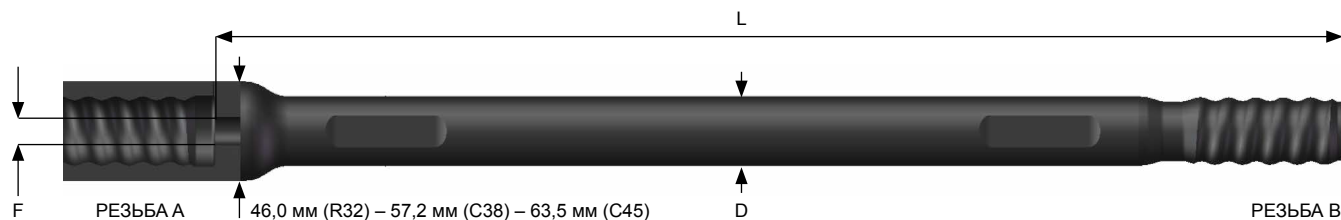


Проходка с передовой крепью

RoX+ ПРОХОДКА С ПЕРЕДОВОЙ КРЕПЬЮ – БУРОВЫЕ ШТАНГИ

Удлинительная штанга (наружная/внутренняя резьба) – резьба коронки R32 (1 ¼”), C38 (1 ½”) и C45 (1 ¾”)

Код заказа	Длина		Диаметр	Резьба		Промывка	Номер изделия	Вес [кг]	Кол-во в упаковке 
	L	[футы – дюймы]	D	[A]	[B]	F			
	[мм]		[мм]			[мм]			
Удлинительная штанга (наружная/наружная резьба) R32 – круглая R32 – R32 FC с гранями для гаечного ключа									
MF-R32-32R-R32-3050	3050	10'	RND32	R32	R32	11,7	3000026	17,1	32
MF-R32-32R-R32-3660	3660	12'	RND32	R32	R32	11,7	3000027	20,9	32
Удлинительная штанга (наружная/наружная резьба) C38 – круглая 39 – C38 FC с гранями для гаечного ключа									
MF-C38-39R-C38-3050	3050	10'	RND39	C38	C38	14,5	06B-07-5556	25,6	24
MF-C38-39R-C38-3660	3660	12'	RND39	C38	C38	14,5	3000025	30,4	24
Удлинительная штанга (наружная/наружная резьба) C45 – круглая 46 – C45 FC с гранями для гаечного ключа									
MF-C45-46R-C45-3050	3050	10'	RND46	C45	C45	17,0	3000028	35,7	24
MF-C45-46R-C45-3660	3660	12'	RND46	C45	C45	17,0	3000029	42,5	24



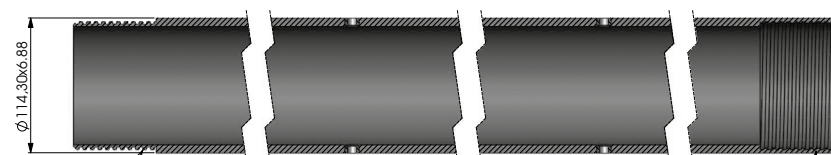
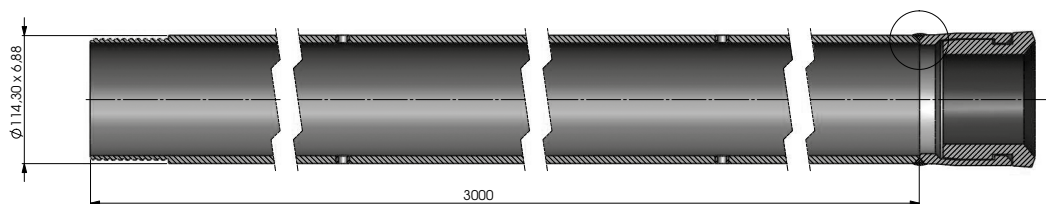
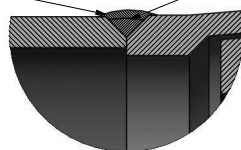
БУРОВЫЕ ТРУБЫ – ПРОХОДКА С ПЕРЕДОВОЙ КРЕПЬЮ **RoX+**

Буровые трубы, например для RoX+ 114,3

Передняя обсадная труба

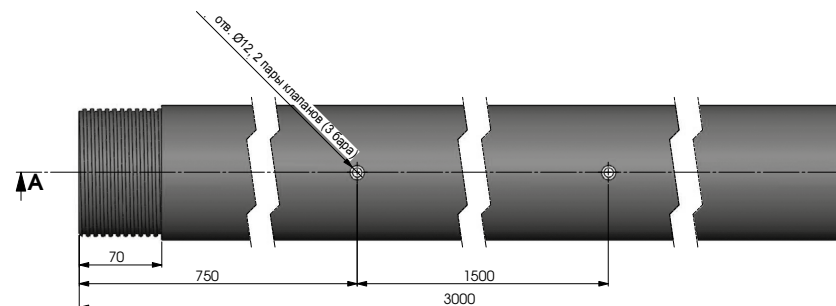
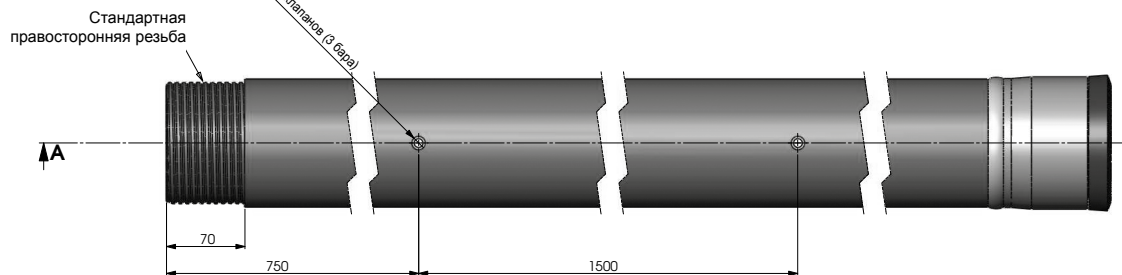
Удлинительная обсадная труба

второй наплавной металл первый наплавной металл



Стандартная правосторонняя резьба

Стандартная правосторонняя резьба



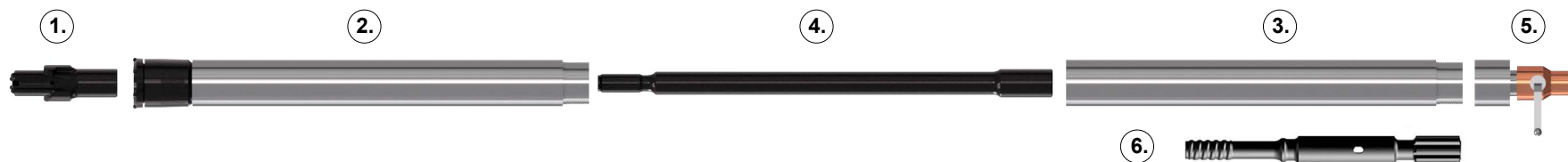
Проходка с передовой крепью

Буровые системы с передовой крепью – RoX+ 88,9/8

1. RoX+ 88,9/8 (02-238-088-0024) пилотная коронка C38
2. RoX+ 88,9/8 узел кольцевой коронки и передняя обсадная труба
 - Стальная обсадная труба Ø 88,9/8, включая узел кольцевой коронки RoX+ 88,9/8
 - 1-сторонняя наружная резьба, длина = 3000 мм с отверстиями для бурового раствора + клапаны
3. Удлинительная обсадная труба
 - Стальная обсадная труба Ø 88,9/8, длина = 3000 мм с отверстиями для бурового раствора + клапаны
 - 2-сторонняя наружная/внутренняя резьба, длина = 3000 мм
4. Удлинительная штанга (наружная/внутренняя резьба) C38 – круглая 39 – C38, длина = 3050 мм (06В-07-5556) или 3660 мм (3000025)

Дополнительно

5. Закрепляющая заглушка (пробка)
 - 1-сторонняя внутренняя резьба с клапаном
6. Хвостовик перфоратора для требуемой оснастки/коронки



Буровые системы с передовой крепью – RoX+ 101,6/10

1. **RoX+ 101,6/10** (02-238-101-0026) пилотная коронка C38
2. **RoX+ 101,6/10** узел кольцевой коронки и передняя обсадная труба
 - Стальная обсадная труба Ø 101,6/10, включая узел кольцевой коронки RoX+ 101,6/10
 - 1-сторонняя наружная резьба, длина = 3000 мм с отверстиями для бурового раствора + клапаны
3. **Удлинительная обсадная труба**
 - Стальная обсадная труба Ø 101,6/10, длина = 3000 мм с отверстиями для бурового раствора + клапаны
 - 2-сторонняя наружная/внутренняя резьба, длина = 3000 мм
4. **Удлинительная штанга (наружная/внутренняя резьба) C38 – круглая 39 – C38**, длина = 3050 мм (06B-07-5556) или 3660 мм (3000025)

Дополнительно

5. **Закрепляющая заглушка (пробка)**
 - 1-сторонняя внутренняя резьба с клапаном
6. **Хвостовик перфоратора** для требуемой оснастки/коронки



RoX+ ПРОХОДКА С ПЕРЕДОВОЙ КРЕПЬЮ – БУРОВЫЕ СИСТЕМЫ

114,3/10

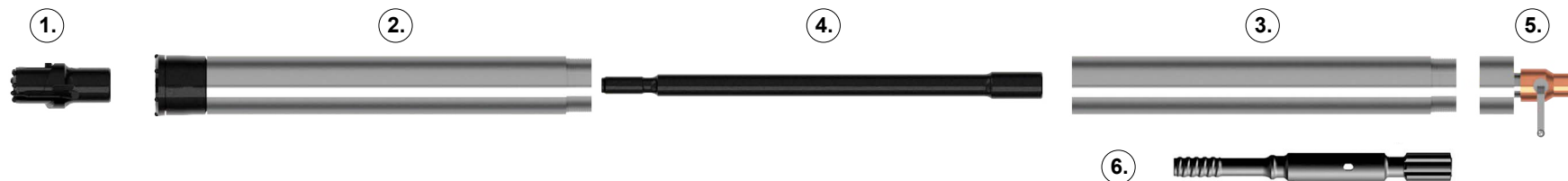


Буровые системы с передовой крепью – RoX+ 114,3/10

1. **RoX+ 114,3/10 (02-238-114-0028) пилотная коронка С38**
2. **RoX+ 114,3/10 узел кольцевой коронки и передняя обсадная труба**
 - Стальная обсадная труба Ø 114,3/10, включая узел кольцевой коронки RoX+ 114,3/10
 - 1-сторонняя наружная резьба, длина = 3000 мм с отверстиями для бурового раствора + клапаны
3. **Удлинительная обсадная труба**
 - Стальная обсадная труба Ø 114,3/10, длина = 3000 мм с отверстиями для бурового раствора + клапаны
 - 2-сторонняя наружная/внутренняя резьба, длина = 3000 мм
4. **Удлинительная штанга (наружная/внутренняя резьба) С38 – круглая 39 – С38, длина = 3050 мм (06В-07-5556) или 3660 мм (3000025)**

Дополнительно

5. **Закрепляющая заглушка (пробка)**
 - 1-сторонняя внутренняя резьба с клапаном
6. **Хвостовик перфоратора для требуемой оснастки/коронки**



Буровые системы с передовой крепью – RoX+ 139,7/10

1. **RoX+ 139,7/10 (02-245-139-0032) пилотная коронка C45**
2. **RoX+ 139,7/10 узел кольцевой коронки и передняя обсадная труба**
 - Стальная обсадная труба \varnothing 139,7/10, включая узел кольцевой коронки RoX+ 139,7/10
 - 1-сторонняя наружная резьба, длина = 3000 мм с отверстиями для бурового раствора + клапаны
3. **Удлинительная обсадная труба**
 - Стальная обсадная труба \varnothing 139,7/10, длина = 3000 мм с отверстиями для бурового раствора + клапаны
 - 2-сторонняя наружная/внутренняя резьба, длина = 3000 мм
4. **Удлинительная штанга (наружная/внутренняя резьба) C45 – круглая 46 – C45, длина = 3050 мм (3000028) или 3660 мм (3000029)**

Дополнительно

5. **Закрепляющая заглушка (пробка)**
 - 1-сторонняя внутренняя резьба с клапаном
6. **Хвостовик перфоратора для требуемой оснастки/коронки**



RoX+ ПРОХОДКА С ПЕРЕДОВОЙ КРЕПЬЮ – БУРОВЫЕ СИСТЕМЫ

168,3/10



Буровые системы с передовой крепью – RoX+ 168,3/10

1. RoX+ 168,3/10 (02-251-168-0038) пилотная коронка C45
2. RoX+ 168,3/10 узел кольцевой коронки и передняя обсадная труба
 - Стальная обсадная труба Ø 168,3/10, включая узел кольцевой коронки RoX+ 168,3/10
 - 1-сторонняя наружная резьба, длина = 3000 мм с отверстиями для бурового раствора + клапаны
3. Удлинительная обсадная труба
 - Стальная обсадная труба Ø 168,3/10, L = 3000 мм с отверстиями для бурового раствора + клапаны
 - 2-сторонняя наружная/внутренняя резьба, L = 3000 мм
4. Удлинительная штанга (наружная/внутренняя резьба) C45 – круглая 46 – C45, длина = 3050 мм (3000028) или 3660 мм (3000029)

Дополнительно

5. Закрепляющая заглушка (пробка)
 - 1-сторонняя внутренняя резьба с клапаном
6. Хвостовик перфоратора для требуемой оснастки/коронки





Буровые системы с передовой крепью – RoX+ GFRP 76,1/8

1. **RoX+ GFRP 76,1/8 (02-132-076-0021) пилотная коронка R32**
2. **RoX+ GFRP 76,1/8 узел кольцевой коронки и передняя обсадная коронка**
 - Стальная обсадная труба \varnothing 76,1/8, включая узел кольцевой коронки RoX+ GFRP 76,1/8
 - 1-сторонняя наружная резьба, длина = 2700 мм с отверстиями для бурового раствора + клапаны
3. **Удлинительная обсадная труба**
 - Стальная обсадная труба \varnothing 76,1/8, длина = 3000 мм с отверстиями для бурового раствора + клапаны
 - 2-сторонняя наружная/внутренняя резьба, длина = 3000 мм
4. **Удлинительная штанга (наружная/внутренняя резьба) R32 – круглая 32 – CR32, длина = 3050 мм (3000026) или 3660 мм (3000027)**

Дополнительно

5. **Закрепляющая заглушка (пробка)**
 - 1-сторонняя внутренняя резьба с клапаном
6. **Хвостовик перфоратора для требуемой оснастки/коронки**

