

ОСВОБОЖДАЮЩИЕСЯ И ДОПУСКАЮЩИЕ ПРОМЫВКУ ОВЕРШОТЫ СЕРИИ 150

Обзор

Освобождающийся и Допускающий Промывку Овершот Серии 150 состоит из трех основных внешних частей: Верхний Переводник, Камера и Направитель. Внутренний захват и уплотнительные части определяются диаметром упущенного в скважину предмета. Каждая сборка предназначена для максимального диаметра объекта ловильных работ.

Спиральный Захват, Направитель Спирального Захвата и Пакер Типа А используются в камере ловильного инструмента, когда диаметр упущенного в скважину предмета близок к заявленному максимальному диаметру объекта ловильных работ овершота.

Когда диаметр упущенного в скважину предмета существенно ниже максимального диаметра объекта ловильных работ овершота (обычно 1/2"), в камере ловильного инструмента используется Цанговый Захват, Пакер с Фрезерующим Торцом или Направитель Цангового Захвата.

Эксплуатация

В ловильных операциях Освобождающийся и Допускающий Промывку Овершот Серии 150 будет функционировать одинаково при использовании Спирального или Цангового Захвата.

Для Освобождающегося и Допускающего Промывку Овершота Серии 150 требуется только правостороннее вращение во время захватных и освобождающих операций. Только правостороннее вращение исключает возможность левостороннего отвинчивания.

Захват упущенного в скважину предмета

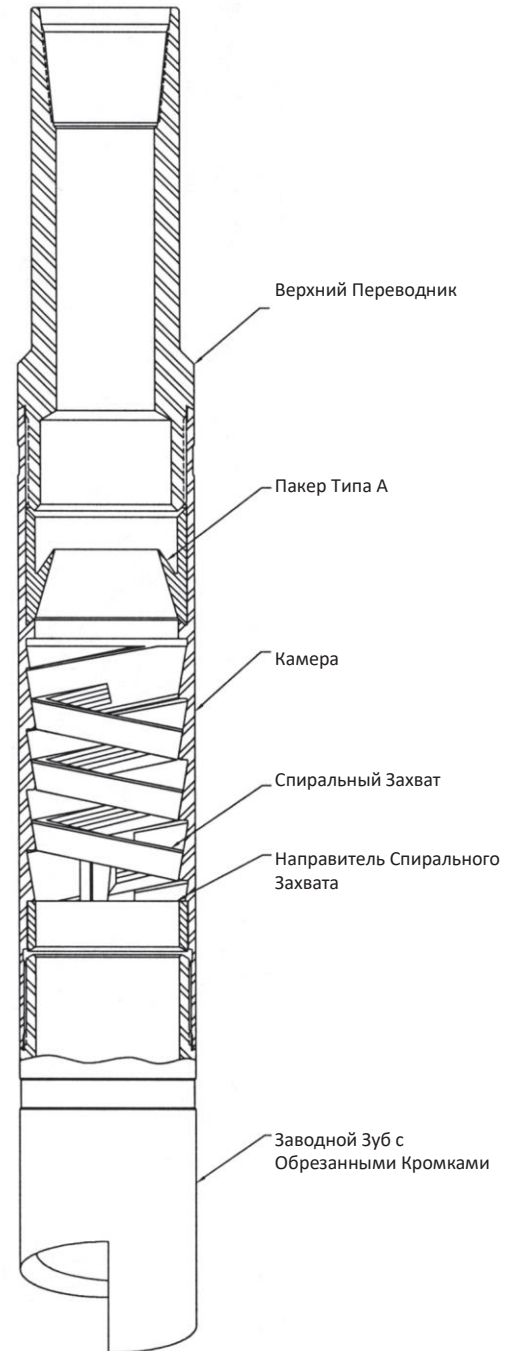
Сборка Освобождающегося и Допускающего Промывку Овершота Серии 150 вращается вправо и опускается, чтобы упущенный в скважину предмет вошел в раздвижной захват. С упущенным в скважину предметом в захвате вращение прекращается, и вытягивание вверх приводит к полному захвату упущенного в скважину предмета.

Освобождение упущенного в скважину предмета

Резкое приложение направленного вниз усилия (удара) обеспечивает прерывание удержания захвата в камере. Освобождающийся и Допускающий Промывку Овершот Серии 150 затем вращается вправо и медленно поднимается, чтобы высвободить захват от упущенного в скважину предмета.

При размещении заказа укажите:

- (1) Полная сборка или номер детали
- (2) Верхний переводник
- (3) Размер и тип упущенного в скважину предмета
- (4) Наружный диаметр, если отличается от стандартного



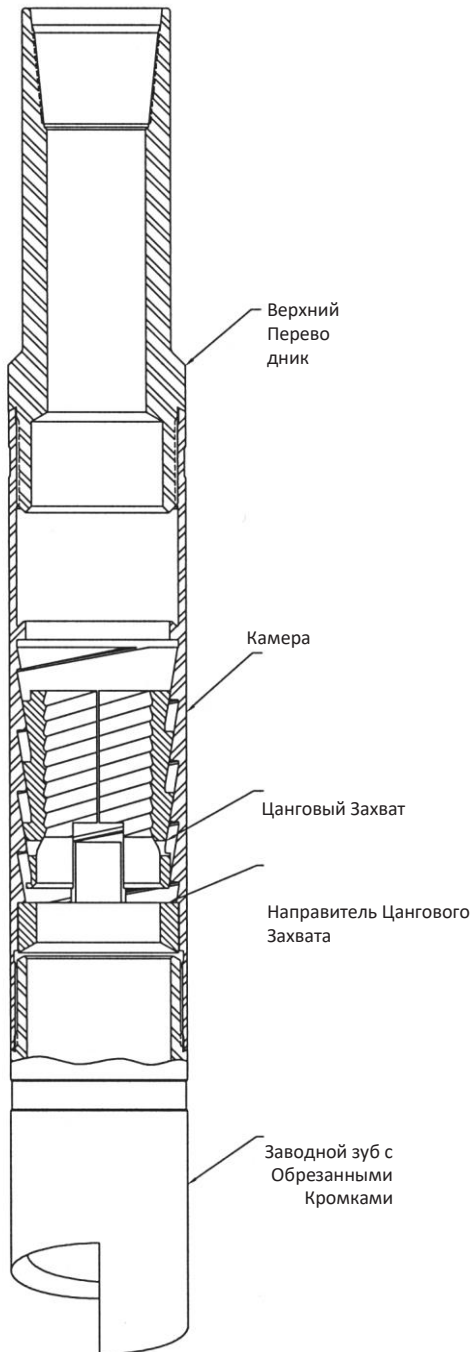
Спиральный Захват с Направителем Спирального Захвата и Пакером Типа А



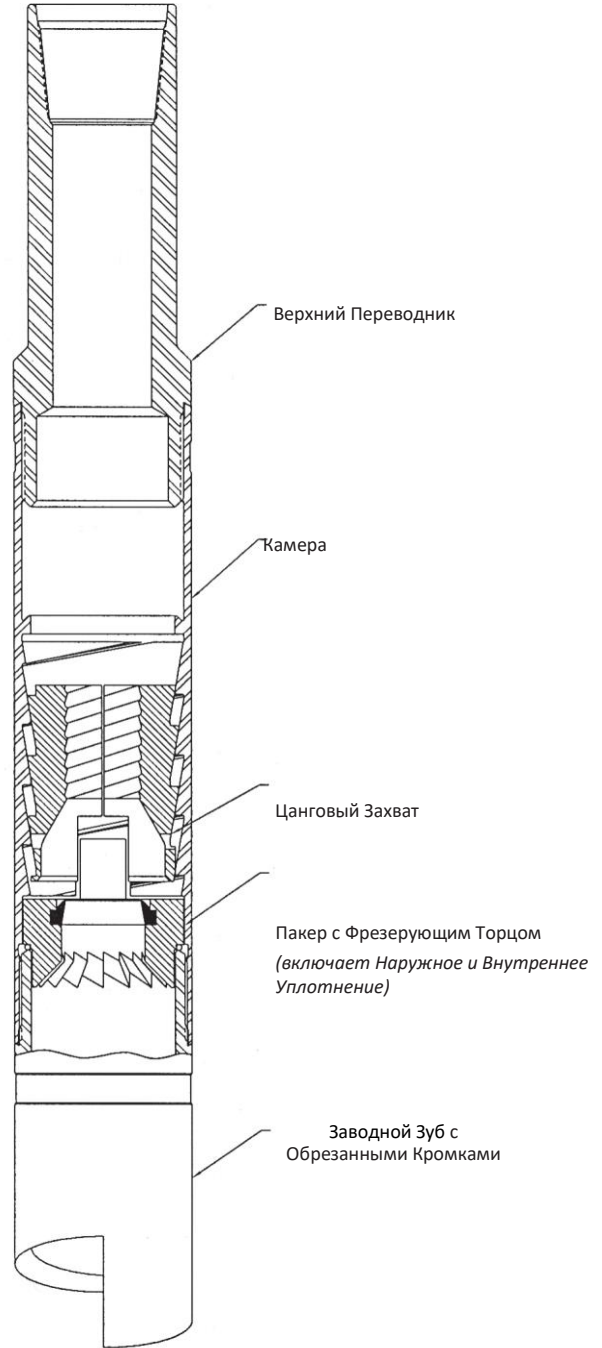
~est. 1990
CANAM

pipe & supply

ОСВОБОЖДАЮЩИЕСЯ И ДОПУСКАЮЩИЕ ПРОМЫВКУ ОВЕРШОТЫ СЕРИИ 150



Цанговый Захват
с Направителем Цангового
Захвата



Цанговый Захват с
Пакером с Фрезерующим
Торцом

ОСВОБОЖДАЮЩИЕСЯ И ДОПУСКАЮЩИЕ ПРОМЫВКУ ОВЕРШОТЫ СЕРИИ 150

ОСВОБОЖДАЮЩИЕСЯ И ДОПУСКАЮЩИЕ ПРОМЫВКУ ОВЕРШОТЫ СЕРИИ 150

МАКС. РАЗМЕР ОБЪЕКТА ЛОВИЛЬНЫХ РАБОТ		2	2-1/8	2-3/8	2-3/8	2-3/8	2-1/2	2-1/2
МАКС. РАЗМЕР ОБЪЕКТА ЛОВИЛЬНЫХ РАБОТ (Цанговый)		1-3/4	1-3/4	2	1-7/8	1-7/8	2	2
НАРУЖНЫЙ ДИАМЕТР ОВЕРШОТА		2-5/16	2-5/8	3-1/8	3-1/2	4-1/8	3-3/8	3-5/8
ТИП		SH	SH	XSH	FS	FS	SH	FS
ПОЛНАЯ СБОРКА		150-231-D	150-263-D	150-313-E	150-350-A	150-414-A	150-338-D	150-363-A
	Bowen №	B-8919	C-10199	9305	C-4741	1443	C-4623	C-5080
ВЕРХНИЙ ПЕРЕВОДНИК		A0950	A1000	A1001	A1002	A10025	A1003	A1004
	Bowen №	A-8920	A-10200	9311	B-4742	1445	A-5083	A-5081
КАМЕРА		A1950	A2000	A2001	A2002	A20025	A2003	A2004
	Bowen №	B-8921	B-10201	9306	B-4743	1446	B-5088	B-5082
ЗАВОДНОЙ ЗУБ (С ОБРЕЗАННЫМИ)		B7008	A3000	A3001	A3002	A30025	A3003	A3004
	Bowen №	9404	A-10206	9312	A-4745	1450	A-5093	A-5087

ДЕТАЛИ СПИРАЛЬНОГО КОМПОНЕНТА

ПАКЕР		A4950	A4000	A4001	A4002	A40025	A4003	A4004
	Bowen №	9407	B-10202	9309	L-1453	1453	B-5089	B-3395
СПИРАЛЬНЫЙ ЗАХВАТ		B3008	A5000	A5001	A5002	A50025	A5003	A5004
	Bowen №	9403	B-10204	9307	B-782	1448	B-5091	B-5085
НАПРАВИТЕЛЬ СПИРАЛЬНОГО		A6950	A6000	A6001	A6002	A60025	A6003	A6004
	Bowen №	9405	A-10205	9308	B-783	1449	A-5092	A-5086

ДЕТАЛИ ЦАНГОВОГО КОМПОНЕНТА

ЦАНГОВЫЙ ЗАХВАТ		B5008	A7000	A7001	A7002	A70025	A7003	A7004
	Bowen №	9403	B-10204	9307	B-782	1448	B-5091	B-5085
НАПРАВИТЕЛЬ ЦАНГОВОГО ЗАХВАТА		B6008	A8000	A8001	A8002	A80025	A8003	A8004
	Bowen №	9405	A-10205	9308	B-783	1449	A-5092	A-5086
ПАКЕР С ФРЕЗЕРУЮЩИМ ТОРЦОМ		A9950	A9000	A9001	A9002	A90025	A9003	A9004
	Bowen №	9407M	B-10202-R	9309-R	L-1453-R	1453-R	B-5089-R	B-3395-R

Кодировка

A = FS Полная прочность – Для всех нагрузок при натяжении, скручивании и ударах

B = XFS Дополнительная прочность – Для экстремальных условий

C = SFS Частичная прочность – Максимальная прочность для особых условий скважины

D = SH Скважина малого диаметра – Только для тяжелых нагрузок при натяжении

E = XSH Скважина очень малого диаметра – Только для операций подъема койлтюбинга

При размещении заказа укажите:

- (1) Полная сборка или номер детали
- (2) Верхний переводник
- (3) Размер и тип упущенного в скважину предмета
- (4) Наружный диаметр, если отличается от стандартного

Рекомендованные запчасти:

- (1) Спиральный: 3 Пакера, 2 Захвата, для каждого размера, и 1 Направитель
- (2) Цанговый: 2 Захвата, 2 Фрезерующих Пакера или Пакера с Фрезерующим Торцом для каждого размера
- (3) Пакеры с Фрезерующим Торцом: 3 внутренних и наружных уплотнения

ОСВОБОЖДАЮЩИЕСЯ И ДОПУСКАЮЩИЕ ПРОМЫВКУ ОВЕРШОТЫ СЕРИИ 150

ОСВОБОЖДАЮЩИЕСЯ И ДОПУСКАЮЩИЕ ПРОМЫВКУ ОВЕРШОТЫ СЕРИИ 150

МАКС. РАЗМЕР ОБЪЕКТА ЛОВИЛЬНЫХ РАБОТ		2-7/8	3-1/16	3-1/8	2-7/8	2-7/8	3-1/16	3-1/16
МАКС. РАЗМЕР ОБЪЕКТА ЛОВИЛЬНЫХ РАБОТ (Цанговый)		2-1/2	2-11/16	2-5/8	2-3/8	2-3/8	2-9/16	2-9/16
НАРУЖНЫЙ ДИАМЕТР ОВЕРШОТА		3-5/8	3-3/4	3-7/8	3-3/4	4	3-15/16	4-3/16
ТИП		XSH	SH	SH	SH	FS	SH	FS
ПОЛНАЯ СБОРКА		150-363-E	150-375-D	150-388-D	150-376-D	150-400-A	150-393-D	150-419-A
	Bowen №	9270	37585	C-1835	C-1827	C-4736	C-5101	C-5098
ВЕРХНИЙ ПЕРЕВОДНИК		A1005	A10055	A10056	A10057	A1006	A1007	A1008
	Bowen №	9276	37586	A-1842	A-1834	A-4737	A-5102	A-5099
КАМЕРА		A2005	A20055	A20056	A20057	A2006	A2007	A2008
	Bowen №	9271	37587	B-1836	B-1828	B-4738	B-5103	B-5100
ЗАВОДНОЙ ЗУБ (С ОБРЕЗАННЫМИ)		A3005	A30055	A30056	A30057	A3006	A3007	A3008
	Bowen №	9275	37592	A-1841	A-1833	A-4740	A-3598	A-4405

ДЕТАЛИ СПИРАЛЬНОГО КОМПОНЕНТА

ПАКЕР		A4005	A40055	A40056	A40057	A4006	A4007	A4008
	Bowen №	8550	37588	B-1839	A-1831	L-809	B-3594	L-7090
СПИРАЛЬНЫЙ ЗАХВАТ		A5005	A50055	A50056	A50057	A5006	A5007	A5008
	Bowen №	9272	37590	B-1837	A-1829	M-805	B-3596	B-4403
НАПРАВИТЕЛЬ СПИРАЛЬНОГО		A6005	A60055	A60056	A60057	A6006	A6007	A6008
	Bowen №	9273	37591	A-1838	A-1830	M-806	B-3597	B-4403

ДЕТАЛИ ЦАНГОВОГО КОМПОНЕНТА

ЦАНГОВЫЙ ЗАХВАТ		A7005	A70055	A70056	A70057	A7006	A7007	A7008
	Bowen №	9272	37590	B-1837	A-1829	M-805	B-3596	B-4403
НАПРАВИТЕЛЬ ЦАНГОВОГО ЗАХВАТА		A8005	A80055	A80056	A80057	A8006	A8007	A8008
	Bowen №	9273	37591	A-1838	A-1830	M-806	B-3597	B-4404
ПАКЕР С ФРЕЗЕРУЮЩИМ ТОРЦОМ		A9005	A90055	A90056	A90057	A9006	A9007	A9008
	Bowen №	8550-R	37588-R	B-1839-R	A-1831-R	L-809-RS	B-3594-R	L-7090-R

Кодировка

A = FS Полная прочность – Для всех нагрузок при натяжении, скручивании и ударах

B = XFS Дополнительная прочность – Для экстремальных условий

C = SFS Частичная прочность – Максимальная прочность для особых условий скважины

D = SH Скважина малого диаметра – Только для тяжелых нагрузок при натяжении

E = XSH Скважина очень малого диаметра – Только для операций подъема койлтюбинга

При размещении заказа укажите:

- (1) Полная сборка или номер детали
- (2) Верхний переводник
- (3) Размер и тип уплотненного в скважину предмета
- (4) Наружный диаметр, если отличается от стандартного

Рекомендованные запчасти:

- (1) Спиральный: 3 Пакера, 2 Захвата, для каждого размера, и 1 Направитель
- (2) Цанговый: 2 Захвата, 2 Фрезерующих Пакера или Пакера с Фрезерующим Торцом для каждого размера
- (3) Пакеры с Фрезерующим Торцом: 3 внутренних и наружных уплотнения

ОСВОБОЖДАЮЩИЕСЯ И ДОПУСКАЮЩИЕ ПРОМЫВКУ ОВЕРШОТЫ СЕРИИ 150

ОСВОБОЖДАЮЩИЕСЯ И ДОПУСКАЮЩИЕ ПРОМЫВКУ ОВЕРШОТЫ СЕРИИ 150

МАКС. РАЗМЕР ОБЪЕКТА ЛОВИЛЬНЫХ РАБОТ		3-1/8	3-1/8	3-1/8	3-1/8	3-1/4	3-1/4	3-1/4
МАКС. РАЗМЕР ОБЪЕКТА ЛОВИЛЬНЫХ РАБОТ (Цанговый)		2-5/8	2-5/8	2-5/8	2-5/8	2-3/4	2-3/4	2-3/4
НАРУЖНЫЙ ДИАМЕТР ОВЕРШОТА		4	4-1/8	4-1/8	4-1/4	4-1/8	4-3/8	4-3/8
ТИП		SH	FS	FS	FS	SH	FS	FS
ПОЛНАЯ СБОРКА		150-400-D	150-413-A	150-412-A	150-425-A	150-413-D	150-437-A	150-438-A
	Bowen №	C-5104	9105	8220	C-4822	C-5115	9630	C-5112
ВЕРХНИЙ ПЕРЕВОДНИК		A1009	A1010	A10105	A1011	A1012	A10125	A1013
	Bowen №	A-5105	9106	8221	A-4823	A-5116	9631	A-5113
КАМЕРА		A2009	A2010	A20105	A2011	A2012	A20125	A2013
	Bowen №	B-5106	9107	8223	B-4824	B-5117	9632	B-5114
ЗАВОДНОЙ ЗУБ (С ОБРЕЗАННЫМИ)		A3009	A3010	A3010	A3011	A3012	A30125	A3013
	Bowen №	A-5111	1746	1746	A-793	A-5122	1519	A-3207

ДЕТАЛИ СПИРАЛЬНОГО КОМПОНЕНТА

ПАКЕР		A4009	A4010	A4010	A4011	A4012	A40125	A4013
	Bowen №	B-5107	809	809	L-7090	B-5118	1517	L-1517
СПИРАЛЬНЫЙ ЗАХВАТ		A5009	A5010	A5010	A5011	A5012	A50125	A5013
	Bowen №	B-5109	1741	1741	B-791	B-5120	1518	B-3205
НАПРАВИТЕЛЬ СПИРАЛЬНОГО		A6009	A6010	A6010	A6011	A6012	A60125	A6013
	Bowen №	A-5110	1747	1747	B-792	A-5121	1520	B-3206

ДЕТАЛИ ЦАНГОВОГО КОМПОНЕНТА

ЦАНГОВЫЙ ЗАХВАТ		A7009	A7010	A7010	A7011	A7012	A70125	A7013
	Bowen №	B-5109	1741	1741	B-791	B-5120	1518	B-3205
НАПРАВИТЕЛЬ ЦАНГОВОГО ЗАХВАТА		A8009	A8010	A8010	A8011	A8012	A80125	A8013
	Bowen №	B-5110	1747	1747	B-792	A-5121	1520	B-3206
ПАКЕР С ФРЕЗЕРУЮЩИМ ТОРЦОМ		A9009	A9010	A9010	A9011	A9012	A90125	A9013
	Bowen №	B-5107-R	809-R	809-R	L-7090-R	B-5118-R	1517-R	L-1517-R

Кодировка

A = FS Полная прочность – Для всех нагрузок при натяжении, скручивании и ударах
 B = XFS Дополнительная прочность – Для экстремальных условий
 C = SFS Частичная прочность – Максимальная прочность для особых условий скважины
 D = SH Скважина малого диаметра – Только для тяжелых нагрузок при натяжении
 E = XSH Скважина очень малого диаметра – Только для операций подъема койлтюбинга

При размещении заказа укажите:

- (1) Полная сборка или номер детали
- (2) Верхний переводник
- (3) Размер и тип упущенного в скважину предмета
- (4) Наружный диаметр, если отличается от стандартного

Рекомендованные запчасти:

- (1) Спиральный: 3 Пакера, 2 Захвата, для каждого размера, и 1 Направитель
- (2) Цанговый: 2 Захвата, 2 Фрезерующих Пакера или Пакера с Фрезерующим Торцом для каждого размера
- (3) Пакеры с Фрезерующим Торцом: 3 внутренних и наружных уплотнения

ОСВОБОЖДАЮЩИЕСЯ И ДОПУСКАЮЩИЕ ПРОМЫВКУ ОВЕРШОТЫ СЕРИИ 150

ОСВОБОЖДАЮЩИЕСЯ И ДОПУСКАЮЩИЕ ПРОМЫВКУ ОВЕРШОТЫ СЕРИИ 150

МАКС. РАЗМЕР ОБЪЕКТА ЛОВИЛЬНЫХ РАБОТ	3-3/8	3-3/8	3-3/8	3-3/8	3-1/2	3-1/2	3-1/2
МАКС. РАЗМЕР ОБЪЕКТА ЛОВИЛЬНЫХ РАБОТ (Цанговый)	2-7/8	2-7/8	2-7/8	2-7/8	2-7/8	2-7/8	2-7/8
НАРУЖНЫЙ ДИАМЕТР ОВЕРШОТА	3-7/8	4-1/4	4-3/8	4-1/2	4-3/8	4-13/16	4-1/2
ТИП	XSH	SH	FS	FS	SH	FS	SH
ПОЛНАЯ СБОРКА	150-388-E	150-425-D	150-4375-A	150-450-A	150-438-D	150-482-A	150-450-D
Bowen №	21300	C-5126	9635	C-5123	C-4619	C-4732	C-3793
ВЕРХНИЙ ПЕРЕВОДНИК	A10135	A1014	A10145	A1015	A1016	A1017	A10161
Bowen №	21301	A-5127	9636	A-5124	A-4620	A-4733	A-3794
КАМЕРА	A20135	A2014	A20145	A2015	A2016	A2017	A20161
Bowen №	21302	B-5128	9637	B-5125	B-4621	B-4734	A-3795
ЗАВОДНОЙ ЗУБ (С ОБРЕЗАННЫМИ)	A30135	A3014	A30145	A3015	A3016	A3017	A30161
Bowen №	21307	A-4629	4197	A-3361	A-4622	A-4735	A-3609

ДЕТАЛИ СПИРАЛЬНОГО КОМПОНЕНТА

ПАКЕР	A40135	A4014	A40145	A4015	A4016	A4017	A4015
Bowen №	21303	B-4625	4185	L-6515	L-7065	L-168	L-6515
СПИРАЛЬНЫЙ ЗАХВАТ	A50135	A5014	A50145	A5015	A5016	A5017	A5016
Bowen №	21305	B-4627	4195	B-3359	B-3607	M-164	B-3607
НАПРАВИТЕЛЬ СПИРАЛЬНОГО	A60135	A6014	A60145	A6015	A6016	A6017	A6016
Bowen №	21306	B-4628	4196	B-3360	B-3608	M-185	B-3608

ДЕТАЛИ ЦАНГОВОГО КОМПОНЕНТА

ЦАНГОВЫЙ ЗАХВАТ	A70135	A7014	A70145	A7015	A7016	A7017	A7016
Bowen №	21305	B-4627	4195	B-3359	B-3607	M-164	B-3607
НАПРАВИТЕЛЬ ЦАНГОВОГО ЗАХВАТА	A80135	A8014	A80145	A8015	A8016	A8017	A8016
Bowen №	21306	B-4628	4196	B-3360	B-3608	M-185	B-3608
ПАКЕР С ФРЕЗЕРУЮЩИМ ТОРЦОМ	A90135	A9014	A90145	A9015	A9016	A9017	A9015
Bowen №	21303-R	B-4625-R	4185-R	L-6515-R	L-7065-R	L-168-R	L-6515-R

Кодировка

A = FS Полная прочность – Для всех нагрузок при натяжении, скручивании и ударах
 B = XFS Дополнительная прочность – Для экстремальных условий
 C = SFS Частичная прочность – Максимальная прочность для особых условий скважины
 D = SH Скважина малого диаметра – Только для тяжелых нагрузок при натяжении
 E = XSH Скважина очень малого диаметра – Только для операций подъема койлтубинга

При размещении заказа укажите:

- (1) Полная сборка или номер детали
- (2) Верхний переводник
- (3) Размер и тип упущенного в скважину предмета
- (4) Наружный диаметр, если отличается от стандартного

Рекомендованные запчасти:

- (1) Спиральный: 3 Пакера, 2 Захвата, для каждого размера, и 1 Направитель
- (2) Цанговый: 2 Захвата, 2 Фрезерующих Пакера или Пакера с Фрезерующим Торцом для каждого размера
- (3) Пакеры с Фрезерующим Торцом: 3 внутренних и наружных уплотнения

ОСВОБОЖДАЮЩИЕСЯ И ДОПУСКАЮЩИЕ ПРОМЫВКУ ОВЕРШОТЫ СЕРИИ 150

ОСВОБОЖДАЮЩИЕСЯ И ДОПУСКАЮЩИЕ ПРОМЫВКУ ОВЕРШОТЫ СЕРИИ 150

МАКС. РАЗМЕР ОБЪЕКТА ЛОВИЛЬНЫХ РАБОТ		3-21/32	3-21/32	3-21/32	3-21/32	3-3/4	3-3/4	3-13/16
МАКС. РАЗМЕР ОБЪЕКТА ЛОВИЛЬНЫХ РАБОТ (Цанговый)		3-1/8	3-1/8	3.220	3-1/8	3-7/32	3-1/4	3-5/16
НАРУЖНЫЙ ДИАМЕТР ОВЕРШОТА		4-1/2	4-9/16	4-11/16	5	4-5/8	4-11/16	4-7/16
ТИП		SH	SH	SFS	FS	SH	SFS	SH
ПОЛНАЯ СБОРКА		150-450-D	150-456-D	150-469-C	150-500-A	150-463-D	150-468-C	150-444-D
	Bowen №	17201	C-5151	9109	C-5148	C-5129	9120	C-9773
ВЕРХНИЙ ПЕРЕВОДНИК		A10175	A1018	A1019	A1020	A1021	A1019	A10217
	Bowen №	17202	A-5152	9110	A-5149	A-5130	9110	A-9774
КАМЕРА		A20175	A2018	A2019	A2020	A2021	A20215	A20217
	Bowen №	17203	B-5153	9111	B-5150	B-5131	9121	B-9775
ЗАВОДНОЙ ЗУБ (С ОБРЕЗАННЫМИ)		A30175	A3018	A3019	A3020	A3021	A30215	A30217
	Bowen №	17204	A-4341	6667	A-4412	A-5135	9125	A-9779

ДЕТАЛИ СПИРАЛЬНОГО КОМПОНЕНТА

ПАКЕР		A4018	A4018	A4019	A4020	A4021	A40215	A40217
	Bowen №	L-6665	L-6665	6665	B-3219	B-5538	9122	L-6163
СПИРАЛЬНЫЙ ЗАХВАТ		A5018	A5018	A5019	A5020	A5021	A50215	A50217
	Bowen №	B-4339	B-4339	6662	B-4410	B-5133	9123	B-9777
НАПРАВИТЕЛЬ СПИРАЛЬНОГО		A6018	A6018	A6019	A6020	A6021	A60215	A60217
	Bowen №	B-4340	B-4340	6674	B-4411	A-5134	9124	A-9778

ДЕТАЛИ ЦАНГОВОГО КОМПОНЕНТА

ЦАНГОВЫЙ ЗАХВАТ		A7018	A7018	A7019	A7020	A7021	A70215	A70217
	Bowen №	B-4339	B-4339	6662	B-4410	B-5133	9123	B-9777
НАПРАВИТЕЛЬ ЦАНГОВОГО ЗАХВАТА		A8018	A8018	A8019	A8020	A8021	A80215	A80217
	Bowen №	B-4340	B-4340	6674	B-4411	A-5134	9124	A-9778
ПАКЕР С ФРЕЗЕРУЮЩИМ ТОРЦОМ		A9018	A9018	A9019	A9020	A9021	A90215	A90217
	Bowen №	L-6665-R	L-6665-R	6665-R	B-3219-R	B-5538-R	9122-R	L-6163-R

Кодировка

A = FS Полная прочность – Для всех нагрузок при натяжении, скручивании и ударах

B = XFS Дополнительная прочность – Для экстремальных условий

C = SFS Частичная прочность – Максимальная прочность для особых условий скважины

D = SH Скважина малого диаметра – Только для тяжелых нагрузок при натяжении

E = XSH Скважина очень малого диаметра – Только для операций подъема койлтубинга

При размещении заказа укажите:

- (1) Полная сборка или номер детали
- (2) Верхний переводник
- (3) Размер и тип упущенного в скважину предмета
- (4) Наружный диаметр, если отличается от стандартного

Рекомендованные запчасти:

- (1) Спиральный: 3 Пакера, 2 Захвата, для каждого размера, и 1 Направитель
- (2) Цанговый: 2 Захвата, 2 Фрезерующих Пакера или Пакера с Фрезерующим Торцом для каждого размера
- (3) Пакеры с Фрезерующим Торцом: 3 внутренних и наружных уплотнения

ОСВОБОЖДАЮЩИЕСЯ И ДОПУСКАЮЩИЕ ПРОМЫВКУ ОВЕРШОТЫ СЕРИИ 150

ОСВОБОЖДАЮЩИЕСЯ И ДОПУСКАЮЩИЕ ПРОМЫВКУ ОВЕРШОТЫ СЕРИИ 150

МАКС. РАЗМЕР ОБЪЕКТА ЛОВИЛЬНЫХ РАБОТ		3-3/4	3-7/8	3-7/8	4	4	4-1/8	4-1/8
МАКС. РАЗМЕР ОБЪЕКТА ЛОВИЛЬНЫХ РАБОТ (Цанговый)		3-1/8	3-1/4	3-3/8	3-1/2	3-3/8	3-5/8	3-1/2
НАРУЖНЫЙ ДИАМЕТР ОВЕРШОТА		5-1/8	5-1/4	4-5/8	4-7/8	5-5/16	5	5-7/16
ТИП		FS	FS	SH	SH	FS	SH	FS
ПОЛНАЯ СБОРКА		150-513-A	150-525-A	150-462-D	150-488-D	150-531-A	150-500-D	150-544-A
	Bowen №	C-4686	9515	C-6230	C-5154	C-5142	C-5428	C-5425
ВЕРХНИЙ ПЕРЕВОДНИК		A1022	A1023	A10235	A1024	A1025	A1026	A1027
	Bowen №	A-4687	9516	A-6231	A-5155	A-5143	A-5429	A-5426
КАМЕРА		A2022	A2023	A20235	A2024	A2025	A2026	A2027
	Bowen №	B-4688	9517	B-6232	B-5156	B-5144	B-5430	B-5427
ЗАВОДНОЙ ЗУБ (С ОБРЕЗАННЫМИ)		A3022	A3023	A30235	A3024	A3025	A3026	A3027
	Bowen №	A-816	876	A-6236	A-5161	A-1507	B-4899	B-1999

ДЕТАЛИ СПИРАЛЬНОГО КОМПОНЕНТА

ПАКЕР		A4022	A4023	A40235	A4024	A4025	A4026	A4027
	Bowen №	A-811	856	A-1707	B-5157	B-1508	B-4895	L-1867
СПИРАЛЬНЫЙ ЗАХВАТ		A5022	A5023	A50235	A5024	A5025	A5026	A5027
	Bowen №	B-814	859	B-6234	B-5159	B-1505	B-4897	B-1997
НАПРАВИТЕЛЬ СПИРАЛЬНОГО		A6022	A6023	A60235	A6024	A6025	A6026	A6027
	Bowen №	B-815	875	A-6235	B-5160	A-1506	B-4898	A-1998

ДЕТАЛИ ЦАНГОВОГО КОМПОНЕНТА

ЦАНГОВЫЙ ЗАХВАТ		A7022	A7023	A70235	A7024	A7025	A7026	A7027
	Bowen №	B-814	859	B-6234	B-5159	B-1505	B-4897	B-1997
НАПРАВИТЕЛЬ ЦАНГОВОГО ЗАХВАТА		A8022	A8023	A80235	A8024	A8025	A8026	A8027
	Bowen №	B-815	875	A-6235	B-5160	A-1506	B-4898	A-1998
ПАКЕР С ФРЕЗЕРУЮЩИМ ТОРЦОМ		A9022	A9023	A90235	A9024	A9025	A9026	A9027
	Bowen №	811-R	856-R	60947R	B-5157-R	A-1508-R	B-4895-R	L-1867-R

Кодировка

A = FS Полная прочность – Для всех нагрузок при натяжении, скручивании и ударах

B = XFS Дополнительная прочность – Для экстремальных условий

C = SFS Частичная прочность – Максимальная прочность для особых условий скважины

D = SH Скважина малого диаметра – Только для тяжелых нагрузок при натяжении

E = XSH Скважина очень малого диаметра – Только для операций подъема койлтюбинга

При размещении заказа укажите:

- (1) Полная сборка или номер детали
- (2) Верхний переводник
- (3) Размер и тип упущенного в скважину предмета
- (4) Наружный диаметр, если отличается от стандартного

Рекомендованные запчасти:

- (1) Спиральный: 3 Пакера, 2 Захвата, для каждого размера, и 1 Направитель
- (2) Цанговый: 2 Захвата, 2 Фрезерующих Пакера или Пакера с Фрезерующим Торцом для каждого размера
- (3) Пакеры с Фрезерующим Торцом: 3 внутренних и наружных уплотнения

ОСВОБОЖДАЮЩИЕСЯ И ДОПУСКАЮЩИЕ ПРОМЫВКУ ОВЕРШОТЫ СЕРИИ 150

ОСВОБОЖДАЮЩИЕСЯ И ДОПУСКАЮЩИЕ ПРОМЫВКУ ОВЕРШОТЫ СЕРИИ 150

МАКС. РАЗМЕР ОБЪЕКТА ЛОВИЛЬНЫХ РАБОТ		4-1/4	4-1/4	4-1/4	4-1/4	4-1/2	4-1/2	4-5/8
МАКС. РАЗМЕР ОБЪЕКТА ЛОВИЛЬНЫХ РАБОТ (Цанговый)		3-3/4	3-3/4	3-11/16	3-11/16	3-7/8	3-7/8	4-1/8
НАРУЖНЫЙ ДИАМЕТР ОВЕРШОТА		5-1/8	5-1/8	5-9/16	5-9/16	5-3/8	5-13/16	5-1/2
ТИП		SH	SH	FS	FS	SH	FS	SH
ПОЛНАЯ СБОРКА		150-513-D	150-512-D	150-556-A	150-555-A	150-538-D	150-581-A	150-550-D
	Bowen №	C-5162	4716	5896	C-4819	C-5165	C-4814	C-4969
ВЕРХНИЙ ПЕРЕВОДНИК		A1028	A10285	A1029	A10295	A1030	A1031	A10315
	Bowen №	A-5163	4718	5897	A-4820	A-5166	A-4815	A-4970
КАМЕРА		A2028	A20285	A2029	A20295	A2030	A2031	A20315
	Bowen №	B-5164	4717	5898	B-4821	B-5167	B-4816	B-4971
ЗАВОДНОЙ ЗУБ (С ОБРЕЗАННЫМИ)		A3028	A30285	A3029	A30295	A3030	A3031	A30315
	Bowen №	A-4676	4719	187	L-187	B-2491	B-1989	M-1138

ДЕТАЛИ СПИРАЛЬНОГО КОМПОНЕНТА

ПАКЕР		A40285	A40285	A4029	A4029	A4030	A4031	A4032
	Bowen №	B-4672	4672	169	169	B-2487	B-2199-1	1140
СПИРАЛЬНЫЙ ЗАХВАТ		A50285	A50285	A5029	A5029	A5030	A5031	A5032
	Bowen №	B-4674	4674	165	165	B-2489	B-1987	1135
НАПРАВТЕЛЬ СПИРАЛЬНОГО		A60285	A60285	A6029	A6029	A6030	A6031	A6032
	Bowen №	A-4675	4675	186	186	B-2490	B-1988	1137

ДЕТАЛИ ЦАНГОВОГО КОМПОНЕНТА

ЦАНГОВЫЙ ЗАХВАТ		A70285	A70285	A7029	A7029	A7030	A7031	A7032
	Bowen №	B-4674	4674	165	165	B-2489	B-1987	1135
НАПРАВТЕЛЬ ЦАНГОВОГО ЗАХВАТА		A80285	A80285	A8029	A8029	A8030	A8031	A8032
	Bowen №	A-4675	4675	186	186	B-2490	B-1988	1137
ПАКЕР С ФРЕЗЕРУЮЩИМ ТОРЦОМ		A90285	A90285	A9029	A9029	A9030	A9031	A9032
	Bowen №	B-4672-R	4672-R	169-R	169-R	B-2487-R	B-2199-1R	1140-R

Кодировка

A = FS Полная прочность – Для всех нагрузок при натяжении, скручивании и ударах

B = XFS Дополнительная прочность – Для экстремальных условий

C = SFS Частичная прочность – Максимальная прочность для особых условий скважины

D = SH Скважина малого диаметра – Только для тяжелых нагрузок при натяжении

E = XSH Скважина очень малого диаметра – Только для операций подъема койлтюбинга

При размещении заказа укажите:

- (1) Полная сборка или номер детали
- (2) Верхний переводник
- (3) Размер и тип упущенного в скважину предмета
- (4) Наружный диаметр, если отличается от стандартного

Рекомендованные запчасти:

- (1) Спиральный: 3 Пакера, 2 Захвата, для каждого размера, и 1 Направитель
- (2) Цанговый: 2 Захвата, 2 Фрезерующих Пакера или Пакера с Фрезерующим Торцом для каждого размера
- (3) Пакеры с Фрезерующим Торцом: 3 внутренних и наружных уплотнения



CANAM ~est. 1990
pipe & supply

ОСВОБОЖДАЮЩИЕСЯ И ДОПУСКАЮЩИЕ ПРОМЫВКУ ОВЕРШОТЫ СЕРИИ 150

ОСВОБОЖДАЮЩИЕСЯ И ДОПУСКАЮЩИЕ ПРОМЫВКУ ОВЕРШОТЫ СЕРИИ 150

МАКС. РАЗМЕР ОБЪЕКТА ЛОВИЛЬНЫХ РАБОТ	4-5/8	4-5/8	4-3/4	4-3/4	4-3/4	4-7/8	4-7/8
МАКС. РАЗМЕР ОБЪЕКТА ЛОВИЛЬНЫХ РАБОТ (Цанговый)	4-1/8	4	4-1/4	4-1/4	4-1/8	4-1/4	4-1/4
НАРУЖНЫЙ ДИАМЕТР ОВЕРШОТА	5-5/8	5-15/16	5-5/8	5-3/4	6-1/16	5-3/4	6-1/8
ТИП	FS	FS	SH	FS	FS	SH	FS
ПОЛНАЯ СБОРКА	150-563-A	150-594-A	150-563-D	150-575-A	150-606-A	150-575-D	150-613-A
Bowen №	5698	5737	C-5168	8975	C-4829	C-7096	912
ВЕРХНИЙ ПЕРЕВОДНИК	A1032	A1033	A1034	A1035	A1036	A1037	A1037S
Bowen №	5699	5738	A-5169	8976	A-4830	A-7097	908
КАМЕРА	A2032	A2033	A2034	A2035	A2036	A2037	A2037S
Bowen №	5700	5735	B-5170	8977	B-4831	B-7098	905
ЗАВОДНОЙ ЗУБ (С ОБРЕЗАННЫМИ)	A3032	A3033	A3034	A3035	A3036	A3037	A3037S
Bowen №	1143	192	B-2203	6121	B-2366	A-6391	1186

ДЕТАЛИ СПИРАЛЬНОГО КОМПОНЕНТА

ПАКЕР	A4032	A4033	A4034	A4035	A4036	A4037	A4037S
Bowen №	1140	195	B-2199	6114	B-2362	B-6387	1189
СПИРАЛЬНЫЙ ЗАХВАТ	A5032	A5033	A5034	A5035	A5036	A5037	A5037S
Bowen №	1135	196	B-2201	6112	B-2364	B-6389	1182
НАПРАВИТЕЛЬ СПИРАЛЬНОГО	A6032	A6033	A6034	A6035	A6036	A6037	A6037S
Bowen №	1137	193	B-2202	6113	B-2365	A-6390	1187

ДЕТАЛИ ЦАНГОВОГО КОМПОНЕНТА

ЦАНГОВЫЙ ЗАХВАТ	A7032	A7033	A7034	A7035	A7036	A7037	A7037S
Bowen №	1135	196	B-2201	6112	B-2364	B-6389	1182
НАПРАВИТЕЛЬ ЦАНГОВОГО ЗАХВАТА	A8032	A8033	A8034	A8035	A8036	A8037	A8037S
Bowen №	1137	193	B-2202	6113	B-2365	A-6390	1187
ПАКЕР С ФРЕЗЕРУЮЩИМ ТОРЦОМ	A9032	A9033	A9034	A9035	A9036	A9037	A9037S
Bowen №	1140-R	195-R	B-2199-R	6114-R	B-2362-R	B-6387-R	1189-R

Кодировка

A = FS Полная прочность – Для всех нагрузок при натяжении, скручивании и ударах

B = XFS Дополнительная прочность – Для экстремальных условий

C = SFS Частичная прочность – Максимальная прочность для особых условий скважины

D = SH Скважина малого диаметра – Только для тяжелых нагрузок при натяжении

E = XSH Скважина очень малого диаметра – Только для операций подъема койлтюбинга

При размещении заказа укажите:

- (1) Полная сборка или номер детали
- (2) Верхний переводник
- (3) Размер и тип упущенного в скважину предмета
- (4) Наружный диаметр, если отличается от стандартного

Рекомендованные запчасти:

- (1) Спиральный: 3 Пакера, 2 Захвата, для каждого размера, и 1 Направитель
- (2) Цанговый: 2 Захвата, 2 Фрезерующих Пакера или Пакера с Фрезерующим Торцом для каждого размера
- (3) Пакеры с Фрезерующим Торцом: 3 внутренних и наружных уплотнения



САНАМ ~est. 1990
pipe & supply

ОСВОБОЖДАЮЩИЕСЯ И ДОПУСКАЮЩИЕ ПРОМЫВКУ ОВЕРШОТЫ СЕРИИ 150

ОСВОБОЖДАЮЩИЕСЯ И ДОПУСКАЮЩИЕ ПРОМЫВКУ ОВЕРШОТЫ СЕРИИ 150

МАКС. РАЗМЕР ОБЪЕКТА ЛОВИЛЬНЫХ РАБОТ		4-7/8	5	5	5	5-1/8	5-1/4	5-3/8
МАКС. РАЗМЕР ОБЪЕКТА ЛОВИЛЬНЫХ РАБОТ (Цанговый)		4-1/4	4-1/2	4-3/8	4-1/4	4-5/8	4-5/8	4-3/4
НАРУЖНЫЙ ДИАМЕТР ОВЕРШОТА		6-3/16	5-7/8	6-1/8	6-5/8	5-3/4	6-3/8	6-1/2
ТИП		FS	SH	SFS	FS	SH	SH	SH
ПОЛНАЯ СБОРКА		150-619-A	150-588-D	150-612-C	150-663-A	150-576-D	150-638-D	150-650-D
	Bowen №	C-7093	C-5171	7787	C-4825	C-11823	6655	4773
ВЕРХНИЙ ПЕРЕВОДНИК		A1038	A1039	A10395	A1040	A10402	A10405	A10407
	Bowen №	A-7094	A-5172	7789	B-4826	A-11824	6656	4774
КАМЕРА		A2038	A2039	A20395	A2040	A20402	A20405	A20407
	Bowen №	B-7095	B-5173	7788	B-4827	B-11825	4503	9205
ЗАВОДНОЙ ЗУБ (С ОБРЕЗАННЫМИ)		A3038	A3039	A30395	A3040	A30402	A30405	A30407
	Bowen №	A-2459	B-4371	5946	L-1074	A-11830	4504	4775

ДЕТАЛИ СПИРАЛЬНОГО КОМПОНЕНТА

ПАКЕР		A4038	A4039	A40395	A4040	A40402	A40405	A40407
	Bowen №	B-2455	L-5950	5950	L-4505	B-11826	4505	9209
СПИРАЛЬНЫЙ ЗАХВАТ		A5038	A5039	A50395	A5040	A50402	A50405	A50407
	Bowen №	B-2457	B-4369	5942	M-1071	B-11828	4498	9207
НАПРАВИТЕЛЬ СПИРАЛЬНОГО		A6038	A6039	A60395	A6040	A60402	A60405	A60407
	Bowen №	B-2458	B-4370	5944	M-1072	A-11829	4499	9208

ДЕТАЛИ ЦАНГОВОГО КОМПОНЕНТА

ЦАНГОВЫЙ ЗАХВАТ		A7038	A7039	A70395	A7040	A70402	A70405	A70407
	Bowen №	B-2457	B-4369	5942	M-1071	B-11828	4498	9207
НАПРАВИТЕЛЬ ЦАНГОВОГО ЗАХВАТА		A8038	A8039	A80395	A8040	A80402	A80405	A80407
	Bowen №	B-2458	B-4370	5944	M-1072	A-11829	4499	9208
ПАКЕР С ФРЕЗЕРУЮЩИМ ТОРЦОМ		A9038	A9039	A90395	A9040	A90402	A90405	A90407
	Bowen №	B-2455-R	L-5950-R	5950-R	M-4505-RS	11826-R	4505-R	9209-R

Кодировка

A = FS Полная прочность – Для всех нагрузок при натяжении, скручивании и ударах

B = XFS Дополнительная прочность – Для экстремальных условий

C = SFS Частичная прочность – Максимальная прочность для особых условий скважины

D = SH Скважина малого диаметра – Только для тяжелых нагрузок при натяжении

E = XSH Скважина очень малого диаметра – Только для операций подъема койлтюбинга

При размещении заказа укажите:

- (1) Полная сборка или номер детали
- (2) Верхний переводник
- (3) Размер и тип упущенного в скважину предмета
- (4) Наружный диаметр, если отличается от стандартного

Рекомендованные запчасти:

- (1) Спиральный: 3 Пакера, 2 Захвата, для каждого размера, и 1 Направитель
- (2) Цанговый: 2 Захвата, 2 Фрезерующих Пакера или Пакера с Фрезерующим Торцом для каждого размера
- (3) Пакеры с Фрезерующим Торцом: 3 внутренних и наружных уплотнения



САНАМ ~ est. 1990
pipe & supply

ОСВОБОЖДАЮЩИЕСЯ И ДОПУСКАЮЩИЕ ПРОМЫВКУ ОВЕРШОТЫ СЕРИИ 150

ОСВОБОЖДАЮЩИЙСЯ И ДОПУСКАЮЩИЙ ПРОМЫВКУ ОВЕРШОТ СЕРИИ 150

МАКС. РАЗМЕР ОБЪЕКТА ЛОВИЛЬНЫХ РАБОТ		5-1/2	5-1/2	5-3/4	5-3/4	6	6-1/8	6-1/8
МАКС. РАЗМЕР ОБЪЕКТА ЛОВИЛЬНЫХ РАБОТ (Цанговый)		4-7/8	4-3/4	5-1/8	5	5-1/4	5-1/2	5-3/8
НАРУЖНЫЙ ДИАМЕТР ОВЕРШОТА		6-5/8	7-1/8	6-7/8	7-3/8	7-5/8	7-1/4	7-3/4
ТИП		SH	FS	SH	FS	FS	SH	FS
ПОЛНАЯ СБОРКА		150-663-D	150-713-A	150-688-D	150-738-A	150-763-A	150-725-D	150-775-A
	Bowen №	8625	C-5176	8978	C-4689	7572	C-5206	C-5204
ВЕРХНИЙ ПЕРЕВОДНИК		A1041	A1042	A1043	A1044	A1045	A1046	A1047
	Bowen №	8626	A-5177	8979	A-4690	7573	A-5207	A-5205
КАМЕРА		A2041	A2042	A2043	A2044	A2045	A2046	A2047
	Bowen №	8617	B-2791	8980	B-3522	7574	B-5208	B-4218
ЗАВОДНОЙ ЗУБ (С ОБРЕЗАННЫМИ)		A3041	A3042	A3043	A3044	A3045	A3046	A3047
	Bowen №	8621	A-761	6701	L-120	218	A-5213	A-2065

ДЕТАЛИ СПИРАЛЬНОГО КОМПОНЕНТА

ПАКЕР		A4041	A4042	A4043	A4044	A4045	A4046	A4047
	Bowen №	8618	A-756	6697	L-110	223	B-5209	L-1642
СПИРАЛЬНЫЙ ЗАХВАТ		A5041	A5042	A5043	A5044	A5045	A5046	A5047
	Bowen №	8619	B-759	6699	M-104	220	B-5211	B-2063
НАПРАВИТЕЛЬ СПИРАЛЬНОГО		A6041	A6042	A6043	A6044	A6045	A6046	A6047
	Bowen №	8620	B-760	6700	L-130	219	A-5212	B-2064

ДЕТАЛИ ЦАНГОВОГО КОМПОНЕНТА

ЦАНГОВЫЙ ЗАХВАТ		A7041	A7042	A7043	A7044	A7045	A7046	A7047
	Bowen №	8619	B-759	6699	M-104	220	B-5211	B-2063
НАПРАВИТЕЛЬ ЦАНГОВОГО ЗАХВАТА		A8041	A8042	A8043	A8044	A8045	A8046	A8047
	Bowen №	8620	B-760	6700	L-130	219	A-5212	B-2064
ПАКЕР С ФРЕЗЕРУЮЩИМ ТОРЦОМ		A9041	A9042	A9043	A9044	A9045	A9046	A9047
	Bowen №	L-8618-R	A-756-R	6697-R	L-110-R	223-R	B-5209-R	L-1642-R

Кодировка

A = FS Полная прочность – Для всех нагрузок при натяжении, скручивании и ударах
 B = XFS Дополнительная прочность – Для экстремальных условий
 C = SFS Частичная прочность – Максимальная прочность для особых условий скважины
 D = SH Скважина малого диаметра – Только для тяжелых нагрузок при натяжении
 E = XSH Скважина очень малого диаметра – Только для операций подъема койлтюбинга

При размещении заказа укажите:

- (1) Полная сборка или номер детали
- (2) Верхний переводник
- (3) Размер и тип упущенного в скважину предмета
- (4) Наружный диаметр, если отличается от стандартного

Рекомендованные запчасти:

- (1) Спиральный: 3 Пакера, 2 Захвата, для каждого размера, и 1 Направитель
- (2) Цанговый: 2 Захвата, 2 Фрезерующих Пакера или Пакера с Фрезерующим Торцом для каждого размера
- (3) Пакеры с Фрезерующим Торцом: 3 внутренних и наружных уплотнения



САНАМ ~est. 1990
pipe & supply

ОСВОБОЖДАЮЩИЕСЯ И ДОПУСКАЮЩИЕ ПРОМЫВКУ ОВЕРШОТЫ СЕРИИ 150

ОСВОБОЖДАЮЩИЕСЯ И ДОПУСКАЮЩИЕ ПРОМЫВКУ ОВЕРШОТЫ СЕРИИ 150

МАКС. РАЗМЕР ОБЪЕКТА ЛОВИЛЬНЫХ РАБОТ		6-1/4	6-1/4	6-1/4	6-1/4	6-1/4	6-3/8	6-3/8
МАКС. РАЗМЕР ОБЪЕКТА ЛОВИЛЬНЫХ РАБОТ (Цанговый)		5-5/8	5-9/16	5-9/16	5-9/16	5-1/2	5-3/4	5-5/8
НАРУЖНЫЙ ДИАМЕТР ОВЕРШОТА		7-3/8	7-5/8	7-5/8	7-7/8	7-7/8	7-1/2	7-3/4
ТИП		SH	SFS	SFS	FS	FS	SH	SFS
ПОЛНАЯ СБОРКА		150-738-D	150-762-C	150-763-C	150-777-A	150-788-A	150-750-D	150-775-C
	Bowen №	9692	1873	8741	7791	C-2108	9009	9163
ВЕРХНИЙ ПЕРЕВОДНИК		A1048	A10485	A1049	A10495	A1050	A1051	A1052
	Bowen №	9693	118	8742	7793	B-2106	9010	9165
КАМЕРА		A2048	A20485	A2049	A20495	A2050	A2051	A2052
	Bowen №	9694	1875	1641	1657	B-2109	9011	9164
ЗАВОДНОЙ ЗУБ (С ОБРЕЗАННЫМИ)		A3048	A3049	A3049	A30495	A3050	A3051	A3052
	Bowen №	9691	5525	5525	1493	A-2075	9007	5506

ДЕТАЛИ СПИРАЛЬНОГО КОМПОНЕНТА

ПАКЕР		A4048	A4049	A4049	A40495	A4050	A4051	A4052
	Bowen №	9689	1642	1642	1680	L-1680	9005	5508
СПИРАЛЬНЫЙ ЗАХВАТ		A5048	A5049	A5049	A50495	A5050	A5051	A5052
	Bowen №	9687	1644	1644	1659	B-2073	9003	5503
НАПРАВИТЕЛЬ СПИРАЛЬНОГО		A6048	A6049	A6049	A60495	A6050	A6051	A6052
	Bowen №	9688	1645	1645	1660	A-2074	9004	5504

ДЕТАЛИ ЦАНГОВОГО КОМПОНЕНТА

ЦАНГОВЫЙ ЗАХВАТ		A7048	A7049	A7049	A70495	A7050	A7051	A7052
	Bowen №	9687	1644	1644	1659	B-2073	9003	5503
НАПРАВИТЕЛЬ ЦАНГОВОГО ЗАХВАТА		A8048	A8049	A8049	A80495	A8050	A8051	A8052
	Bowen №	9688	1645	1645	1660	A-2074	9004	5504
ПАКЕР С ФРЕЗЕРУЮЩИМ ТОРЦОМ		A9048	A9049	A9049	A90495	A9050	A9051	A9052
	Bowen №	9689-R	1642-R	1642-R	1680-R	L-1680-R	9005-R	5508-R

Кодировка

A = FS Полная прочность – Для всех нагрузок при натяжении, скручивании и ударах

B = XFS Дополнительная прочность – Для экстремальных условий

C = SFS Частичная прочность – Максимальная прочность для особых условий скважины

D = SH Скважина малого диаметра – Только для тяжелых нагрузок при натяжении

E = XSH Скважина очень малого диаметра – Только для операций подъема койлтюбинга

При размещении заказа укажите:

- (1) Полная сборка или номер детали
- (2) Верхний переводник
- (3) Размер и тип упущенного в скважину предмета
- (4) Наружный диаметр, если отличается от стандартного

Рекомендованные запчасти:

- (1) Спиральный: 3 Пакера, 2 Захвата, для каждого размера, и 1 Направитель
- (2) Цанговый: 2 Захвата, 2 Фрезерующих Пакера или Пакера с Фрезерующим Торцом для каждого размера
- (3) Пакеры с Фрезерующим Торцом: 3 внутренних и наружных уплотнения



CANAM ~est. 1990
pipe & supply

ОСВОБОЖДАЮЩИЕСЯ И ДОПУСКАЮЩИЕ ПРОМЫВКУ ОВЕРШОТЫ СЕРИИ 150

ОСВОБОЖДАЮЩИЕСЯ И ДОПУСКАЮЩИЕ ПРОМЫВКУ ОВЕРШОТЫ СЕРИИ 150

МАКС. РАЗМЕР ОБЪЕКТА ЛОВИЛЬНЫХ РАБОТ	6-1/2	6-1/2	6-5/8	6-5/8	6-3/4	6-3/4	6-7/8
МАКС. РАЗМЕР ОБЪЕКТА ЛОВИЛЬНЫХ РАБОТ (Цанговый)	5-7/8	5-3/4	6	5-7/8	6-1/8	6	6-1/4
НАРУЖНЫЙ ДИАМЕТР ОВЕРШОТА	7-5/8	8-1/8	7-3/4	8-1/4	7-7/8	8-3/8	8
ТИП	SH	FS	SH	FS	SH	FS	SH
ПОЛНАЯ СБОРКА	150-763-D	150-813-A	150-775-D	150-825-A	150-788-D	150-838-A	150-800-D
Bowen №	9860	C-5342	4785	C-3032	C-5222	275	N-8995
ВЕРХНИЙ ПЕРЕВОДНИК	A1053	A1054	A1055	A1056	A1057	A1058	A10587
Bowen №	9861	A-5343	9133	A-3033	A-5223	276	L-8996
КАМЕРА	A2053	A2054	A2055	A2056	A2057	A2058	A20587
Bowen №	9862	B-3711	9134	B-3034	B-5224	277	M-8997
ЗАВОДНОЙ ЗУБ (С ОБРЕЗАННЫМИ)	A3053	A3054	A3055	A3056	A3057	A3058	A30587
Bowen №	9867	A-2376	9139	A-1818	A-5229	205	L-8989

ДЕТАЛИ СПИРАЛЬНОГО КОМПОНЕНТА

ПАКЕР	A4053	A4054	A4055	A4056	A4057	A4058	A40587
Bowen №	9865	2372	9136	A-1814	B-5225	207	L-8985
СПИРАЛЬНЫЙ ЗАХВАТ	A5053	A5054	A5055	A5056	A5057	A5058	A50587
Bowen №	9863	B-2374	9137	N-84	B-5227	209	M-8987
НАПРАВИТЕЛЬ СПИРАЛЬНОГО	A6053	A6054	A6055	A6056	A6057	A6058	A60587
Bowen №	9864	B-2375	9138	M-89	A-5228	208	M-8988

ДЕТАЛИ ЦАНГОВОГО КОМПОНЕНТА

ЦАНГОВЫЙ ЗАХВАТ	A7053	A7054	A7055	A7056	A7057	A7058	A70587
Bowen №	9863	B-2374	9137	N-84	B-5227	209	M-8987
НАПРАВИТЕЛЬ ЦАНГОВОГО ЗАХВАТА	A8053	A8054	A8055	A8056	A8057	A8058	A80587
Bowen №	9864	B-2375	9138	M-89	A-5228	208	M-8988
ПАКЕР С ФРЕЗЕРУЮЩИМ ТОРЦОМ	A9053	A9054	A9055	A9056	A9057	A9058	A90587
Bowen №	9865-R	L-6635-R	9136-R	A-1814-R	B-5225-R	207-R	L-8985-R

Кодировка

A = FS Полная прочность – Для всех нагрузок при натяжении, скручивании и ударах

B = XFS Дополнительная прочность – Для экстремальных условий

C = SFS Частичная прочность – Максимальная прочность для особых условий скважины

D = SH Скважина малого диаметра – Только для тяжелых нагрузок при натяжении

E = XSH Скважина очень малого диаметра – Только для операций подъема койлтюбинга

При размещении заказа укажите:

- (1) Полная сборка или номер детали
- (2) Верхний переводник
- (3) Размер и тип упущенного в скважину предмета
- (4) Наружный диаметр, если отличается от стандартного

Рекомендованные запчасти:

- (1) Спиральный: 3 Пакера, 2 Захвата, для каждого размера, и 1 Направитель
- (2) Цанговый: 2 Захвата, 2 Фрезерующих Пакера или Пакера с Фрезерующим Торцом для каждого размера
- (3) Пакеры с Фрезерующим Торцом: 3 внутренних и наружных уплотнения



САНАМ
pipe & supply

~ est. 1990

ОСВОБОЖДАЮЩИЕСЯ И ДОПУСКАЮЩИЕ ПРОМЫВКУ ОВЕРШОТЫ СЕРИИ 150

ОСВОБОЖДАЮЩИЕСЯ И ДОПУСКАЮЩИЕ ПРОМЫВКУ ОВЕРШОТЫ СЕРИИ 150

МАКС. РАЗМЕР ОБЪЕКТА ЛОВИЛЬНЫХ РАБОТ	7	7	7	7	7	7-1/8	7-1/4
МАКС. РАЗМЕР ОБЪЕКТА ЛОВИЛЬНЫХ РАБОТ (Цанговый)	6-3/8	6-3/8	6-1/4	6-3/8	6-1/4	6-1/2	6-5/8
НАРУЖНЫЙ ДИАМЕТР ОВЕРШОТА	8-1/8	8-1/8	8-1/8	8-3/8	8-5/8	8-1/4	8-3/8
ТИП	SH	SH	SH	SH	FS	SH	SH
ПОЛНАЯ СБОРКА	150-814-D	150-813-D	150-812-D	150-837-D	150-863-A	150-825-D	150-838-D
Bowen №	9815	9217	C-3263	17208	C-4817	9570	C-5354
ВЕРХНИЙ ПЕРЕВОДНИК	A10590	A1059	A10595	A1058	A1060	A10605	A1061
Bowen №	9816	9218	A-3033	276	B-4818	9544	A-5355
КАМЕРА	A20590	A2059	A20595	A20598	A2060	A20605	A2061
Bowen №	9817	9219	B-3264	17209	B-3819	9571	B-5356
ЗАВОДНОЙ ЗУБ (С ОБРЕЗАННЫМИ)	A3059	A3059	A30595	A3059	A3060	A30605	A3061
Bowen №	9226	9226	A-3269	9226	M-121	4792	A-5361

ДЕТАЛИ СПИРАЛЬНОГО КОМПОНЕНТА

ПАКЕР	A4059	A4059	A40595	A4059	A4060	A40605	A4061
Bowen №	9224	L-9224	L-6310	9224	L-111	9231	B-5357
СПИРАЛЬНЫЙ ЗАХВАТ	A5059	A5059	A50595	A5059	A5060	A50605	A5061
Bowen №	9222	9222	B-3267	9222	N-105	9229	B-5359
НАПРАВИТЕЛЬ СПИРАЛЬНОГО	A6059	A6059	A60595	A6059	A6060	A60605	A6061
Bowen №	9223	9223	B-3268	9223	M-131	9230	B-5360

ДЕТАЛИ ЦАНГОВОГО КОМПОНЕНТА

ЦАНГОВЫЙ ЗАХВАТ	A7059	A7059	A70595	A7059	A7060	A70605	A7061
Bowen №	9222	9222	B-3267	9222	N-105	9229	B-5359
НАПРАВИТЕЛЬ ЦАНГОВОГО ЗАХВАТА	A8059	A8059	A80595	A8059	A8060	A80605	A8061
Bowen №	9223	9223	B-3268	9223	M-131	9230	B-5360
ПАКЕР С ФРЕЗЕРУЮЩИМ ТОРЦОМ	A9059	A9059	A90595	A9059	A9060	A90605	A9061
Bowen №	92240-R	9224-R	L-6310R	9224-R	L-111-R	9231-R	B-5357-R

Кодировка

A = FS Полная прочность – Для всех нагрузок при натяжении, скручивании и ударах

B = XFS Дополнительная прочность – Для экстремальных условий

C = SFS Частичная прочность – Максимальная прочность для особых условий скважины

D = SH Скважина малого диаметра – Только для тяжелых нагрузок при натяжении

E = XSH Скважина очень малого диаметра – Только для операций подъема койлтюбинга

При размещении заказа укажите:

- (1) Полная сборка или номер детали
- (2) Верхний переводник
- (3) Размер и тип упущенного в скважину предмета
- (4) Наружный диаметр, если отличается от стандартного

Рекомендованные запчасти:

- (1) Спиральный: 3 Пакера, 2 Захвата, для каждого размера, и 1 Направитель
- (2) Цанговый: 2 Захвата, 2 Фрезерующих Пакера или Пакера с Фрезерующим Торцом для каждого размера
- (3) Пакеры с Фрезерующим Торцом: 3 внутренних и наружных уплотнения



CANAM ~est. 1990
pipe & supply

ОСВОБОЖДАЮЩИЕСЯ И ДОПУСКАЮЩИЕ ПРОМЫВКУ ОВЕРШОТЫ СЕРИИ 150

ОСВОБОЖДАЮЩИЕСЯ И ДОПУСКАЮЩИЕ ПРОМЫВКУ ОВЕРШОТЫ СЕРИИ 150

МАКС. РАЗМЕР ОБЪЕКТА ЛОВИЛЬНЫХ РАБОТ	7-1/4	7-3/8	7-3/8	7-1/2	7-1/2	7-5/8	7-5/8
МАКС. РАЗМЕР ОБЪЕКТА ЛОВИЛЬНЫХ РАБОТ (Цанговый)	6-1/2	6-3/4	6-5/8	6-7/8	6-3/4	7	6-7/8
НАРУЖНЫЙ ДИАМЕТР ОВЕРШОТА	8-7/8	8-1/2	9	8-5/8	9-1/8	8-3/4	9-1/4
ТИП	FS	SH	FS	SH	FS	SH	FS
ПОЛНАЯ СБОРКА	150-888-A	150-850-D	150-900-A	150-863-D	150-913-A	150-875-D	150-762-A
Bowen №	C-5352	4793	C-5230	C-7101	C-7099	4796	C-5241
ВЕРХНИЙ ПЕРЕВОДНИК	A1062	A1063	A1064	A1065	A1066	A1067	A10675
Bowen №	A-5353	4794	A-5231	A-7102	A-7100	4797	A-5242
КАМЕРА	A2062	A2063	A2064	A2065	A2066	A2067	A20675
Bowen №	M-1026-1	9233	B-5232	B-7103	B-4516	9239	B-5243
ЗАВОДНОЙ ЗУБ (С ОБРЕЗАННЫМИ)	A3062	A3063	A3064	A3065	A3066	A3067	A30675
Bowen №	M-1029	4795	A-4158	A-7108	A-3456	4798	A-5248

ДЕТАЛИ СПИРАЛЬНОГО КОМПОНЕНТА

ПАКЕР	A4062	A4063	A4064	A4065	A4066	A4067	A40675
Bowen №	L-1025	9237	B-4154	B-7104	L-98	9243	B-5244
СПИРАЛЬНЫЙ ЗАХВАТ	A5062	A5063	A5064	A5065	A5066	A5067	A50675
Bowen №	M-1027	9235	C-4156	B-7106	B-3454	9241	B-5246
НАПРАВИТЕЛЬ СПИРАЛЬНОГО	A6062	A6063	A6064	A6065	A6066	A6067	A60675
Bowen №	M-1031	9236	B-4157	A-7107	B-3455	9242	B-5247

ДЕТАЛИ ЦАНГОВОГО КОМПОНЕНТА

ЦАНГОВЫЙ ЗАХВАТ	A7062	A7063	A7064	A7065	A7066	A7067	A70675
Bowen №	M-1027	9235	C-4156	B-7106	B-3454	9241	B-5246
НАПРАВИТЕЛЬ ЦАНГОВОГО ЗАХВАТА	A8062	A8063	A8064	A8065	A8066	A8067	A80675
Bowen №	M-1031	9236	B-4157	A-7107	B-3455	9242	B-5247
ПАКЕР С ФРЕЗЕРУЮЩИМ ТОРЦОМ	A9062	A9063	A9064	A9065	A9066	A9067	A90675
Bowen №	L-1025-R	9237-R	B-4154-R	B-7104-R	M-98-RS	9243-R	B-5244-R

Кодировка

A = FS Полная прочность – Для всех нагрузок при натяжении, скручивании и ударах

B = XFS Дополнительная прочность– Для экстремальных условий

C = SFS Частичная прочность– Максимальная прочность для особых условий скважины

D = SH Скважина малого диаметра– Только для тяжелых нагрузок при натяжении

E = XSH Скважина очень малого диаметра – Только для операций подъема койлтюбинга

При размещении заказа укажите:

- (1) Полная сборка или номер детали
- (2) Верхний переводник
- (3) Размер и тип упущенного в скважину предмета
- (4) Наружный диаметр, если отличается от стандартного

Рекомендованные запчасти:

- (1) Спиральный: 3 Пакера, 2 Захвата, для каждого размера, и 1 Направитель
- (2) Цанговый: 2 Захвата, 2 Фрезерующих Пакера или Пакера с Фрезерующим Торцом для каждого размера
- (3) Пакеры с Фрезерующим Торцом: 3 внутренних и наружных уплотнения

ОСВОБОЖДАЮЩИЕСЯ И ДОПУСКАЮЩИЕ ПРОМЫВКУ ОВЕРШОТЫ СЕРИИ 150

ОСВОБОЖДАЮЩИЕСЯ И ДОПУСКАЮЩИЕ ПРОМЫВКУ ОВЕРШОТЫ СЕРИИ 150

МАКС. РАЗМЕР ОБЪЕКТА ЛОВИЛЬНЫХ РАБОТ		7-3/4	7-3/4	7-3/4	7-3/4	8	8	8-3/8
МАКС. РАЗМЕР ОБЪЕКТА ЛОВИЛЬНЫХ РАБОТ (Цанговый)		7-1/8	7	7	7	7-3/8	7-1/4	7-3/4
НАРУЖНЫЙ ДИАМЕТР ОВЕРШОТА		8-7/8	8-7/8	9-3/8	9-3/8	9-1/8	9-5/8	9-1/2
ТИП		SH	SH	FS	FS	SH	FS	SH
ПОЛНАЯ СБОРКА		150-888-D	150-889-D	150-937-A	150-938-A	150-913-D	150-963-A	150-950-D
	Bowen №	9850	C-5257	1665	C-1500	C-5265	264	4834
ВЕРХНИЙ ПЕРЕВОДНИК		A1068	A1069	A10695	A1070	A1071	A1072	A1073
	Bowen №	9851	A-5258	1666	B-1502	A-5266	265	9063
КАМЕРА		A2068	A2069	A20695	A2070	A2071	A2072	A2073
	Bowen №	9852	B-5259	1283	B-1501	B-5267	266	9062
ЗАВОДНОЙ ЗУБ (С ОБРЕЗАННЫМИ)		A3068	A3069	A30695	A3070	A3071	A3072	A3073
	Bowen №	9857	A-5264	88	M-88	A-5272	240	9059

ДЕТАЛИ СПИРАЛЬНОГО КОМПОНЕНТА

ПАКЕР		A4068	A4069	A40695	A40695	A4071	A4072	A4073
	Bowen №	9855	B-5260	98 & L-98	98 & L-98	B-5268	235	9055
СПИРАЛЬНЫЙ ЗАХВАТ		A5068	A5069	A50695	A5070	A5071	A5072	A5073
	Bowen №	9853	B-5262	85 & N-85	N-85	B-5270	238	9057
НАПРАВИТЕЛЬ СПИРАЛЬНОГО		A6068	A6069	A60695	A60695	A6071	A6072	A6073
	Bowen №	9854	A-5263	100 & M-	100 & M-	B-5271	239	9058

ДЕТАЛИ ЦАНГОВОГО КОМПОНЕНТА

ЦАНГОВЫЙ ЗАХВАТ		A7068	A7069	A70695	A7070	A7071	A7072	A7073
	Bowen №	9853	B-5262	85 & N-85	N-85	B-5270	238	9057
НАПРАВИТЕЛЬ ЦАНГОВОГО ЗАХВАТА		A8068	A8069	A80695	A80695	A8071	A8072	A8073
	Bowen №	9854	A-5263	100 & M-	100 & M-	B-5271	239	9058
ПАКЕР С ФРЕЗЕРУЮЩИМ ТОРЦОМ		A9068	A9069	A90695	A90695	A9071	A9072	A9073
	Bowen №	9855-R	B-5260-R	98-R & L-98-R	98-R & L-98-R	B-5268-R	235-R	9055-R

Кодировка

A = FS Полная прочность – Для всех нагрузок при натяжении, скручивании и ударах

B = XFS Дополнительная прочность – Для экстремальных условий

C = SFS Частичная прочность – Максимальная прочность для особых условий скважины

D = SH Скважина малого диаметра – Только для тяжелых нагрузок при натяжении

E = XSH Скважина очень малого диаметра – Только для операций подъема койлтубинга

При размещении заказа укажите:

- (1) Полная сборка или номер детали
- (2) Верхний переводник
- (3) Размер и тип упущенного в скважину предмета
- (4) Наружный диаметр, если отличается от стандартного

Рекомендованные запчасти:

- (1) Спиральный: 3 Пакера, 2 Захвата, для каждого размера, и 1 Направитель
- (2) Цанговый: 2 Захвата, 2 Фрезерующих Пакера или Пакера с Фрезерующим Торцом для каждого размера
- (3) Пакеры с Фрезерующим Торцом: 3 внутренних и наружных уплотнения

ОСВОБОЖДАЮЩИЕСЯ И ДОПУСКАЮЩИЕ ПРОМЫВКУ ОВЕРШОТЫ СЕРИИ 150

ОСВОБОЖДАЮЩИЕСЯ И ДОПУСКАЮЩИЕ ПРОМЫВКУ ОВЕРШОТЫ СЕРИИ 150

МАКС. РАЗМЕР ОБЪЕКТА ЛОВИЛЬНЫХ РАБОТ	8-3/8	8-1/2	8-1/2	8-5/8	8-7/8	9	9-5/8
МАКС. РАЗМЕР ОБЪЕКТА ЛОВИЛЬНЫХ РАБОТ (Цанговый)	7-5/8	7-7/8	7-3/4	7-7/8	8-1/8	8-1/4	8-7/8
НАРУЖНЫЙ ДИАМЕТР ОВЕРШОТА	10-1/16	9-5/8	10-1/8	10-1/4	10-1/2	10-5/8	11-1/4
ТИП	FS	SH	FS	SH	FS	FS	FS
ПОЛНАЯ СБОРКА	150-1006-A	150-963-D	150-1013-A	150-1025-D	150-1050-A	150-1063-A	150-1125-A
Bowen №	C-1230	C-5284	8960	C-5297	C-5305	C-5321	C-12822
ВЕРХНИЙ ПЕРЕВОДНИК	A1074	A1075	A1076	A1077	A1078	A1079	A1080
Bowen №	B-1235	A-5285	8961	A-5298	A-5306	A-5322	A-12823
КАМЕРА	A2074	A2075	A2076	A2077	A2078	A2079	A2080
Bowen №	B-1231	B-5286	8962	B-5299	B-5307	B-5323	B-12824
ЗАВОДНОЙ ЗУБ (С ОБРЕЗАННЫМИ)	A3074	A3075	A3076	A3077	A3078	A3079	A3080
Bowen №	B-1236	A-5291	8959	A-5304	A-5312	A-5328	A-12829

ДЕТАЛИ СПИРАЛЬНОГО КОМПОНЕНТА

ПАКЕР	A4074	A4075	A4076	A4077	A4078	A4079	A4080
Bowen №	L-1060	B-5287	8956	B-5300	B-5308	B-5324	B-12825
СПИРАЛЬНЫЙ ЗАХВАТ	A5074	A5075	A5076	A5077	A5078	A5079	A5080
Bowen №	C-1232	B-5289	8957	B-5302	B-5310	B-5326	B-12827
НАПРАВИТЕЛЬ СПИРАЛЬНОГО	A6074	A6075	A6076	A6077	A6078	A6079	A6080
Bowen №	B-1233	A-5290	8958	B-5303	B-5311	B-5327	B-12828

ДЕТАЛИ ЦАНГОВОГО КОМПОНЕНТА

ЦАНГОВЫЙ ЗАХВАТ	A7074	A7075	A7076	A7077	A7078	A7079	A7080
Bowen №	C-1232	B-5289	8957	B-5302	B-5310	B-5326	B-12827
НАПРАВИТЕЛЬ ЦАНГОВОГО ЗАХВАТА	A8074	A8075	A8076	A8077	A8078	A8079	A8080
Bowen №	B-1233	B-5290	8958	B-5303	B-5311	B-5327	B-12828
ПАКЕР С ФРЕЗЕРУЮЩИМ ТОРЦОМ	A9074	A9075	A9076	A9077	A9078	A9079	A9080
Bowen №	L-1060-R	B-5287-R	8956-R	B-5300-R	B-5308-R	B-5324-R	B-12825-R

Кодировка

A = FS Полная прочность – Для всех нагрузок при натяжении, скручивании и ударах

B = XFS Дополнительная прочность – Для экстремальных условий

C = SFS Частичная прочность – Максимальная прочность для особых условий скважины

D = SH Скважина малого диаметра – Только для тяжелых нагрузок при натяжении

E = XSH Скважина очень малого диаметра – Только для операций подъема койлтюбинга

При размещении заказа укажите:

- (1) Полная сборка или номер детали
- (2) Верхний переводник
- (3) Размер и тип упущенного в скважину предмета
- (4) Наружный диаметр, если отличается от стандартного

Рекомендованные запчасти:

- (1) Спиральный: 3 Пакера, 2 Захвата, для каждого размера, и 1 Направитель
- (2) Цанговый: 2 Захвата, 2 Фрезерующих Пакера или Пакера с Фрезерующим Торцом для каждого размера
- (3) Пакеры с Фрезерующим Торцом: 3 внутренних и наружных уплотнения

ОСВОБОЖДАЮЩИЕСЯ И ДОПУСКАЮЩИЕ ПРОМЫВКУ ОВЕРШОТЫ СЕРИИ 150

ОСВОБОЖДАЮЩИЕСЯ И ДОПУСКАЮЩИЕ ПРОМЫВКУ ОВЕРШОТЫ СЕРИИ 150

МАКС. РАЗМЕР ОБЪЕКТА ЛОВИЛЬНЫХ РАБОТ	9-3/4	10-1/8	11-1/4	12	14	14-3/4	16-3/4
МАКС. РАЗМЕР ОБЪЕКТА ЛОВИЛЬНЫХ РАБОТ (Цанговый)	9	9-3/8	10-1/2	11-1/4	13-1/4	14	16
НАРУЖНЫЙ ДИАМЕТР ОВЕРШОТА	11-3/8	11-3/4	12-3/4	13-3/4	16	16-3/4	20-1/4
ТИП	FS	FS	FS
ПОЛНАЯ СБОРКА	150-1138-A	150-1175-A	150-1275-A	150-1375	150-1600	150-1675	150-2075
Bowen №	26255	C-5329	15800	33006	68028	64553	31653
ВЕРХНИЙ ПЕРЕВОДНИК	A1081	A1082	A1083	A1084	A1085	A1086	A1087
Bowen №	26256	5330	15801	33007	68029	64554	31654
КАМЕРА	A2081	A2082	A2083	A2084	A2085	A2086	A2087
Bowen №	26257	5331	15802	33008	68030	64555	31655
ЗАВОДНОЙ ЗУБ (С ОБРЕЗАННЫМИ)	A3081	A3082	A3083	A3084	A3085	A3086	A3087
Bowen №	26261	5336	15806	33012	68035	64560	31660

ДЕТАЛИ СПИРАЛЬНОГО КОМПОНЕНТА

ПАКЕР	A4081	A4082	A4083	A4084	A4085	A4086	A4087
Bowen №	26260	B-5332	15805	33011	68031	64556	31656
СПИРАЛЬНЫЙ ЗАХВАТ	A5081	A5082	A5083	A5084	A5085	A5086	A5087
Bowen №	26258	5334	15803	33009	68033	64558	31658
НАПРАВИТЕЛЬ СПИРАЛЬНОГО	A6081	A6082	A6083	A6084	A6085	A6086	A6087
Bowen №	26259	5335	15804	33010	68034	64559	31659

ДЕТАЛИ ЦАНГОВОГО КОМПОНЕНТА

ЦАНГОВЫЙ ЗАХВАТ	A7081	A7082	A7083	A7084	A7085	A7086	A7087
Bowen №	26258	5334	15803	33009	68033	64558	31658
НАПРАВИТЕЛЬ ЦАНГОВОГО ЗАХВАТА	A8081	A8082	A8083	A8084	A8085	A8086	A8087
Bowen №	26259	5335	15804	33010	68034	64559	31659
ПАКЕР С ФРЕЗЕРУЮЩИМ ТОРЦОМ	A9081	A9082	A9083	A9084	A9085	A9086	A9087
Bowen №	26260-R	5332-R	15805-R	33011-R	68031-R	64556-R	31656-R

Кодировка

- A = FS Полная прочность – Для всех нагрузок при натяжении, скручивании и ударах
 B = XFS Дополнительная прочность – Для экстремальных условий
 C = SFS Частичная прочность – Максимальная прочность для особых условий скважины
 D = SH Скважина малого диаметра – Только для тяжелых нагрузок при натяжении
 E = XSH Скважина очень малого диаметра – Только для операций подъема койлтубинга

При размещении заказа укажите:

- (1) Полная сборка или номер детали
- (2) Верхний переводник
- (3) Размер и тип упущенного в скважину предмета
- (4) Наружный диаметр, если отличается от стандартного

Рекомендованные запчасти:

- (1) Спиральный: 3 Пакера, 2 Захвата, для каждого размера, и 1 Направитель
- (2) Цанговый: 2 Захвата, 2 Фрезерующих Пакера или Пакера с Фрезерующим Торцом для каждого размера
- (3) Пакеры с Фрезерующим Торцом: 3 внутренних и наружных уплотнения