



DRILLING SATISFACTION TO THE CORE

КАТАЛОГ ПРОДУКЦИИ



№	ОПИСАНИЕ	СТРАНИЦА	КОД ГРУППЫ
a	БУРОВЫЕ ШТАНГИ		R
	ТЕРМООБРАБОТАННЫЕ БУРОВЫЕ ШТАНГИ ДЛЯ БУРЕНИЯ КОМПЛЕКСОМ СО СЪЕМНЫМ КЕРНОПРИЕМНИКОМ		R
	СТАНДАРТНЫЕ БУРОВЫЕ ШТАНГИ ДЛЯ БУРЕНИЯ КОМПЛЕКСОМ СО СЪЕМНЫМ КЕРНОПРИЕМНИКОМ	a-1	R
	БУРОВЫЕ ШТАНГИ RO С РЕЗЬБОЙ, ИМЕЮЩЕЙ ОБРАТНЫЙ УГОЛ НАКЛОНА ПРОФИЛЯ	a-1	R
	БУРОВЫЕ ШТАНГИ HD	a-1	R
	БУРОВЫЕ ШТАНГИ T (TUFF)	a-2	R
	БУРОВЫЕ ШТАНГИ MO	a-2	R
	ТОНКОСТЕННЫЕ БУРОВЫЕ ШТАНГИ	a-2	R
b	ОБЫЧНЫЕ ТИПЫ БУРОВЫХ ШТАНГ, СООТВЕТСТВУЮЩИЕ ТРЕБОВАНИЯМ СТАНДАРТОВ АССОЦИАЦИИ ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ ОБОРУДОВАНИЯ ДЛЯ АЛМАЗНОГО БУРЕНИЯ (DCDMA)		R
	БУРОВЫЕ ШТАНГИ ПОД СОЕДИНЕНИЕ НИППЕЛЕМ (ЦИЛИНДРИЧЕСКАЯ РЕЗЬБА)	b-1	R
	БУРОВЫЕ ШТАНГИ ПОД ЗАМКОВОЕ СОЕДИНЕНИЕ (КОНИЧЕСКАЯ РЕЗЬБА)	b-1	R
c	ОБСАДНЫЕ ТРУБЫ С БЕЗНИПЕЛЬНЫМ СОЕДИНЕНИЕМ	c-1	T
d	КОЛОНКОВЫЕ НАБОРЫ СО СЪЕМНЫМ КЕРНОПРИЕМНИКОМ		B
	КОЛОНКОВЫЙ НАБОР СО СЪЕМНЫМ КЕРНОПРИЕМНИКОМ В СБОРЕ, ТИП BWL	d-1	B
	КОМПЛЕКТ ЗАПАСНЫХ ЧАСТЕЙ ДЛЯ КОЛОНКОВОГО НАБОРА СО СЪЕМНЫМ КЕРНОПРИЕМНИКОМ, ТИП BWL	d-2	B
	КОЛОНКОВЫЙ НАБОР СО СЪЕМНЫМ КЕРНОПРИЕМНИКОМ В СБОРЕ, ТИП BWLU	d-3	B
	КОМПЛЕКТ ЗАПАСНЫХ ЧАСТЕЙ ДЛЯ КОЛОНКОВОГО НАБОРА СО СЪЕМНЫМ КЕРНОПРИЕМНИКОМ, ТИП BWLU	d-4	B
	КОЛОНКОВЫЙ НАБОР СО СЪЕМНЫМ КЕРНОПРИЕМНИКОМ В СБОРЕ, ТИП NWL	d-5	B
	КОМПЛЕКТ ЗАПАСНЫХ ЧАСТЕЙ ДЛЯ КОЛОНКОВОГО НАБОРА СО СЪЕМНЫМ КЕРНОПРИЕМНИКОМ, ТИП NWL	d-6	B
	КОЛОНКОВЫЙ НАБОР СО СЪЕМНЫМ КЕРНОПРИЕМНИКОМ В СБОРЕ, ТИП NWLU	d-7	B
	КОМПЛЕКТ ЗАПАСНЫХ ЧАСТЕЙ ДЛЯ КОЛОНКОВОГО НАБОРА СО СЪЕМНЫМ КЕРНОПРИЕМНИКОМ, ТИП NWLU	d-8	B
	КОЛОНКОВЫЙ НАБОР СО СЪЕМНЫМ КЕРНОПРИЕМНИКОМ В СБОРЕ, ТИП NWLTK (NWL2)	d-9	B
	КОМПЛЕКТ ЗАПАСНЫХ ЧАСТЕЙ ДЛЯ КОЛОНКОВОГО НАБОРА СО СЪЕМНЫМ КЕРНОПРИЕМНИКОМ, ТИП NWLTK (NWL2)	d-10	B
	КОЛОНКОВЫЙ НАБОР СО СЪЕМНЫМ КЕРНОПРИЕМНИКОМ В СБОРЕ, ТИП NWL3	d-11	B
	КОМПЛЕКТ ЗАПАСНЫХ ЧАСТЕЙ ДЛЯ КОЛОНКОВОГО НАБОРА СО СЪЕМНЫМ КЕРНОПРИЕМНИКОМ, ТИП NWL3	d-12	B
	КОМПЛЕКТ СРЕДСТВ ДЛЯ МОДЕРНИЗАЦИИ КОЛОНКОВОГО НАБОРА СО СЪЕМНЫМ КЕРНОПРИЕМНИКОМ, ТИП NWL3	d-12	B
	КОЛОНКОВЫЙ НАБОР СО СЪЕМНЫМ КЕРНОПРИЕМНИКОМ В СБОРЕ, ТИП HWL	d-13	B
	КОМПЛЕКТ ЗАПАСНЫХ ЧАСТЕЙ ДЛЯ КОЛОНКОВОГО НАБОРА СО СЪЕМНЫМ КЕРНОПРИЕМНИКОМ, ТИП HWL	d-14	B
	КОЛОНКОВЫЙ НАБОР СО СЪЕМНЫМ КЕРНОПРИЕМНИКОМ В СБОРЕ, ТИП HWLU	d-15	B
	КОМПЛЕКТ ЗАПАСНЫХ ЧАСТЕЙ ДЛЯ КОЛОНКОВОГО НАБОРА СО СЪЕМНЫМ КЕРНОПРИЕМНИКОМ, ТИП HWLU	d-16	B
	КОЛОНКОВЫЙ НАБОР СО СЪЕМНЫМ КЕРНОПРИЕМНИКОМ В СБОРЕ, ТИП HWL3	d-17	B
	КОМПЛЕКТ ЗАПАСНЫХ ЧАСТЕЙ ДЛЯ КОЛОНКОВОГО НАБОРА СО СЪЕМНЫМ КЕРНОПРИЕМНИКОМ, ТИП HWL3	d-18	B
	КОМПЛЕКТ СРЕДСТВ ДЛЯ МОДЕРНИЗАЦИИ КОЛОНКОВОГО НАБОРА СО СЪЕМНЫМ КЕРНОПРИЕМНИКОМ, ТИП HWL3	d-18	B
	КОЛОНКОВЫЙ НАБОР СО СЪЕМНЫМ КЕРНОПРИЕМНИКОМ В СБОРЕ, ТИП RWL	d-19	B
	КОМПЛЕКТ ЗАПАСНЫХ ЧАСТЕЙ ДЛЯ КОЛОНКОВОГО НАБОРА СО СЪЕМНЫМ КЕРНОПРИЕМНИКОМ, ТИП RWL	d-20	B
	КОЛОНКОВЫЙ НАБОР СО СЪЕМНЫМ КЕРНОПРИЕМНИКОМ В СБОРЕ, ТИП RWL3	d-21	B
	КОМПЛЕКТ ЗАПАСНЫХ ЧАСТЕЙ ДЛЯ КОЛОНКОВОГО НАБОРА СО СЪЕМНЫМ КЕРНОПРИЕМНИКОМ, ТИП RWL3	d-22	B
	КОМПЛЕКТ СРЕДСТВ ДЛЯ МОДЕРНИЗАЦИИ КОЛОНКОВОГО НАБОРА СО СЪЕМНЫМ КЕРНОПРИЕМНИКОМ, ТИП RWL3	d-22	B

№	ОПИСАНИЕ	СТРАНИЦА	КОД ГРУППЫ
d	ГОЛОВНОЙ БЛОК В СБОРЕ		B
	ГОЛОВНОЙ БЛОК В СБОРЕ	d-23	B
	ГОЛОВНОЙ БЛОК В СБОРЕ, ТИП BWLU	d-24	B
	ГОЛОВНОЙ БЛОК В СБОРЕ, ТИП NWL	d-25	B
	ГОЛОВНОЙ БЛОК В СБОРЕ, ТИП NWLU	d-26	B
	ГОЛОВНОЙ БЛОК В СБОРЕ, ТИП NWLTK (NWL2)	d-27	B
	ГОЛОВНОЙ БЛОК В СБОРЕ, ТИП HWL	d-28	B
	ГОЛОВНОЙ БЛОК В СБОРЕ, ТИП HWLU	d-29	B
	ГОЛОВНОЙ БЛОК В СБОРЕ, ТИП RWL	d-30	B
e	ОВЕРШОТ В СБОРЕ		O
	ОВЕРШОТ С ПРЕДОХРАНИТЕЛЬНЫМ СТОПОРОМ, В СБОРЕ, ТИП BWL	e-1	O
	КОМПЛЕКТ ЗАПАСНЫХ ЧАСТЕЙ ДЛЯ ОВЕРШОТА, ТИП BWL	e-1	O
	ОВЕРШОТ С СИСТЕМОЙ ЗАКАЧИВАНИЯ, В СБОРЕ, ТИП BWLU	e-2	O
	КОМПЛЕКТ ЗАПАСНЫХ ЧАСТЕЙ ДЛЯ ОВЕРШОТА, ТИП BWLU	e-2	O
	ОВЕРШОТ С ПРЕДОХРАНИТЕЛЬНЫМ СТОПОРОМ, В СБОРЕ, ТИП NWL	e-3	O
	КОМПЛЕКТ ЗАПАСНЫХ ЧАСТЕЙ ДЛЯ ОВЕРШОТА, ТИП NWL	e-3	O
	ОВЕРШОТ С СИСТЕМОЙ ЗАКАЧИВАНИЯ, В СБОРЕ, ТИП NWLU	e-4	O
	КОМПЛЕКТ ЗАПАСНЫХ ЧАСТЕЙ ДЛЯ ОВЕРШОТА, ТИП NWLU	e-4	O
	ОВЕРШОТ С ПРЕДОХРАНИТЕЛЬНЫМ СТОПОРОМ, В СБОРЕ, ТИП HWL	e-5	O
	КОМПЛЕКТ ЗАПАСНЫХ ЧАСТЕЙ ДЛЯ ОВЕРШОТА, ТИП HWL	e-5	O
	ОВЕРШОТ С СИСТЕМОЙ ЗАКАЧИВАНИЯ, В СБОРЕ, ТИП HWLU	e-6	O
	КОМПЛЕКТ ЗАПАСНЫХ ЧАСТЕЙ ДЛЯ ОВЕРШОТА, ТИП HWLU	e-6	O
	ОВЕРШОТ С ПРЕДОХРАНИТЕЛЬНЫМ СТОПОРОМ, В СБОРЕ, ТИП RWL	e-7	O
	КОМПЛЕКТ ЗАПАСНЫХ ЧАСТЕЙ ДЛЯ ОВЕРШОТА, ТИП RWL	e-7	O
f	НАГНЕТАТЕЛЬНАЯ КАМЕРА (КОРПУС САЛЬНИКА)		L
	НАГНЕТАТЕЛЬНАЯ КАМЕРА (КОРПУС САЛЬНИКА), ТИП BWL	f-1	L
	НАГНЕТАТЕЛЬНАЯ КАМЕРА (КОРПУС САЛЬНИКА), ТИП NWL	f-2	L
	НАГНЕТАТЕЛЬНАЯ КАМЕРА (КОРПУС САЛЬНИКА), ТИП HWL	f-3	L
g	ПРОМЫВОЧНЫЙ ВЕРТЛЮГ		S
	ПРОМЫВОЧНЫЙ ВЕРТЛЮГ «КОМПАКТ ПЛЮС»	g-1	S
	КОМПЛЕКТ ЗАПАСНЫХ ЧАСТЕЙ ДЛЯ ПРОМЫВОЧНОГО ВЕРТЛЮГА «КОМПАКТ ПЛЮС»	g-1	S
	ПРОМЫВОЧНЫЙ ВЕРТЛЮГ «25К УНИВЕРСАЛЬНЫЙ»	g-2	S
	КОМПЛЕКТ ЗАПАСНЫХ ЧАСТЕЙ ДЛЯ ПРОМЫВОЧНОГО ВЕРТЛЮГА «25К УНИВЕРСАЛЬНЫЙ»	g-2	S
	ПРОМЫВОЧНЫЙ ВЕРТЛЮГ «40К ДЛЯ ТЯЖЕЛЫХ УСЛОВИЙ ЭКСПЛУАТАЦИИ»	g-3	S
	КОМПЛЕКТ ЗАПАСНЫХ ЧАСТЕЙ ДЛЯ ПРОМЫВОЧНОГО ВЕРТЛЮГА «40К ДЛЯ ТЯЖЕЛЫХ УСЛОВИЙ ЭКСПЛУАТАЦИИ»	g-3	S
	ПРОМЫВОЧНЫЙ ВЕРТЛЮГ ВЫСОКОБОРОТНЫЙ ДЛЯ ПОДЗЕМНОГО ПРИМЕНЕНИЯ, ТИП AWL	g-4	S
	ПРОМЫВОЧНЫЙ ВЕРТЛЮГ ВЫСОКОБОРОТНЫЙ ДЛЯ ПОДЗЕМНОГО ПРИМЕНЕНИЯ, ТИП BRO	g-4	S
	ПРОМЫВОЧНЫЙ ВЕРТЛЮГ ВЫСОКОБОРОТНЫЙ ДЛЯ ПОДЗЕМНОГО ПРИМЕНЕНИЯ, ТИП BWL	g-4	S
	ПРОМЫВОЧНЫЙ ВЕРТЛЮГ ВЫСОКОБОРОТНЫЙ ДЛЯ ПОДЗЕМНОГО ПРИМЕНЕНИЯ, ТИП NRO	g-5	S
	ПРОМЫВОЧНЫЙ ВЕРТЛЮГ ВЫСОКОБОРОТНЫЙ ДЛЯ ПОДЗЕМНОГО ПРИМЕНЕНИЯ, ТИП NWL	g-5	S
	КОМПЛЕКТ ЗАПАСНЫХ ЧАСТЕЙ ДЛЯ ПРОМЫВОЧНОГО ВЕРТЛЮГА ВЫСОКОБОРОТНОГО ДЛЯ ПОДЗЕМНОГО ПРИМЕНЕНИЯ, ТИП AWL	g-5	S

№	ОПИСАНИЕ	СТРАНИЦА	КОД ГРУППЫ
	КОМПЛЕКТ ЗАПАСНЫХ ЧАСТЕЙ ДЛЯ ПРОМЫВОЧНОГО ВЕРТЛЮГА ВЫСОКОБОРОТНОГО ДЛЯ ПОДЗЕМНОГО ПРИМЕНЕНИЯ, ТИП BWL/NWL/HWL	g-5	S
	ПРОМЫВОЧНЫЙ ВЕРТЛЮГ «КОМПАКТ ПЛЮС» ДЛЯ ПОДЗЕМНОГО ПРИМЕНЕНИЯ, ТИП BWL/NWL/HWL	g-6	S
	КОМПЛЕКТ ЗАПАСНЫХ ЧАСТЕЙ ДЛЯ ПРОМЫВОЧНОГО ВЕРТЛЮГА «КОМПАКТ ПЛЮС»	g-6	S
h	ПРОБКА-ВЕРТЛЮГ		H
	ПРОБКА-ВЕРТЛЮГ ДЛЯ ЛЕГКИХ УСЛОВИЙ ЭКСПЛУАТАЦИИ	h-1	H
	ПРОБКА-ВЕРТЛЮГ ДЛЯ ТЯЖЕЛЫХ УСЛОВИЙ ЭКСПЛУАТАЦИИ	h-1	H
	ПРОБКА-ВЕРТЛЮГ ДЛЯ СТАНДАРТНОГО РЕЖИМА ЭКСПЛУАТАЦИИ	h-1	H
i	КЛЮЧИ ТРУБНЫЕ ДЛЯ БУРИЛЬНЫХ ТРУБ		W
	КЛЮЧИ ТРУБНЫЕ ДЛЯ БУРИЛЬНЫХ ТРУБ, ТИП BWL		W
	КЛЮЧ ТРУБНЫЙ С ПОЛНЫМ ЗАХВАТОМ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ КОЛОНКОВЫХ ТРУБ, ТИП BWL	i-1	W
	КЛЮЧ ТРУБНЫЙ С ПОЛНЫМ ЗАХВАТОМ ДЛЯ НАРУЖНЫХ КОЛОНКОВЫХ ТРУБ, ТИП BWL/BWLTK	i-1	W
	КЛЮЧ ТРУБНЫЙ С ПОЛНЫМ ЗАХВАТОМ ДЛЯ БУРОВЫХ ШТАНГ, ТИП BWL	i-1	W
	КЛЮЧИ ТРУБНЫЕ ДЛЯ БУРИЛЬНЫХ ТРУБ, ТИП NWL		W
	КЛЮЧ ТРУБНЫЙ С ПОЛНЫМ ЗАХВАТОМ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ КОЛОНКОВЫХ ТРУБ, ТИП NWL	i-2	W
	КЛЮЧ ТРУБНЫЙ С ПОЛНЫМ ЗАХВАТОМ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ КОЛОНКОВЫХ ТРУБ, ТИП NWLTK (NWL2)	i-2	W
	КЛЮЧ ТРУБНЫЙ С ПОЛНЫМ ЗАХВАТОМ ДЛЯ НАРУЖНЫХ КОЛОНКОВЫХ ТРУБ, ТИП NWL/NWLTK	i-2	W
	КЛЮЧ ТРУБНЫЙ С ПОЛНЫМ ЗАХВАТОМ ДЛЯ БУРОВЫХ ШТАНГ, ТИП NWL	i-2	W
	КЛЮЧИ ТРУБНЫЕ ДЛЯ БУРИЛЬНЫХ ТРУБ, ТИП HWL		W
	КЛЮЧ ТРУБНЫЙ С ПОЛНЫМ ЗАХВАТОМ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ КОЛОНКОВЫХ ТРУБ, ТИП HWL	i-3	W
	КЛЮЧ ТРУБНЫЙ С ПОЛНЫМ ЗАХВАТОМ ДЛЯ НАРУЖНЫХ КОЛОНКОВЫХ ТРУБ, ТИП HWL	i-3	W
	КЛЮЧ ТРУБНЫЙ С ПОЛНЫМ ЗАХВАТОМ ДЛЯ БУРОВЫХ ШТАНГ, ТИП HWL	i-3	W
	КЛЮЧИ ТРУБНЫЕ ДЛЯ БУРИЛЬНЫХ ТРУБ, ТИП RWL		W
	КЛЮЧ ТРУБНЫЙ С ПОЛНЫМ ЗАХВАТОМ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ КОЛОНКОВЫХ ТРУБ, ТИП RWL	i-4	W
	КЛЮЧ ТРУБНЫЙ С ПОЛНЫМ ЗАХВАТОМ ДЛЯ НАРУЖНЫХ КОЛОНКОВЫХ ТРУБ, ТИП RWL	i-4	W
	КЛЮЧ ТРУБНЫЙ С ПОЛНЫМ ЗАХВАТОМ ДЛЯ БУРОВЫХ ШТАНГ, ТИП RWL	i-4	W
j	ТРУБОРЕЗ ДЛЯ БУРОВЫХ ШТАНГ И ОБСАДНЫХ ТРУБ		C
	ТРУБОРЕЗ В СБОРЕ ДЛЯ ОБСАДНЫХ ТРУБ, ТИП VW/ШТАНГ, ТИП NWL	j-1	C
	ТРУБОРЕЗ В СБОРЕ ДЛЯ ОБСАДНЫХ ТРУБ, ТИП NW/ШТАНГ, ТИП HWL	j-1	C
	ТРУБОРЕЗ В СБОРЕ ДЛЯ ОБСАДНЫХ ТРУБ, ТИП HW/NWT/ШТАНГ, ТИП PHD	j-2	C
	ТРУБОРЕЗ В СБОРЕ ДЛЯ ОБСАДНЫХ ТРУБ, ТИП RW	j-2	C
k	ЛОВИЛЬНЫЕ МЕТЧИКИ		F
	ЛОВИЛЬНЫЕ МЕТЧИКИ ДЛЯ БУРОВЫХ ШТАНГ	k-1	F
	ЛОВИЛЬНЫЕ МЕТЧИКИ ДЛЯ ОБСАДНЫХ ТРУБ	k-2	F
l	ПЕРЕВОДНИКИ		A
	ПЕРЕХОД С ПРОМЫВОЧНОГО ВЕРТЛЮГА «КОМПАКТ ПЛЮС» НА НИППЕЛЬ БУРОВОЙ ШТАНГИ AW	l-1	A
	ПЕРЕХОД С ПРОМЫВОЧНОГО ВЕРТЛЮГА УНИВЕРСАЛЬНОГО НА НИППЕЛЬ БУРОВОЙ ШТАНГИ BW	l-1	A
	ПЕРЕХОД С ПРОМЫВОЧНОГО ВЕРТЛЮГА ВЫСОКОБОРОТНОГО НА НИППЕЛЬ БУРОВОЙ ШТАНГИ BWL	l-1	A
	ПЕРЕВОДНИКИ ДЛЯ ОБСАДНЫХ ТРУБ	l-1	A
	ПЕРЕВОДНИКИ ДЛЯ ПРОБОК-ВЕРТЛЮГОВ	l-2	A
	ПЕРЕВОДНИКИ ДЛЯ ОБСАДНЫХ ТРУБ	l-3	A
	ПЕРЕВОДНИКИ ДЛЯ ИНСТРУМЕНТА ДЛЯ ИЗВЛЕЧЕНИЯ ТРУБ	l-4	A

СТАНДАРТНЫЕ БУРОВЫЕ ШТАНГИ ДЛЯ БУРЕНИЯ КОМПЛЕКСОМ СО СЪЕМНЫМ КЕРНОПРИЕМНИКОМ

№	ОПИСАНИЕ	Артикул	НАРУЖНЫЙ ДИАМЕТР (мм)	ВНУТРЕННИЙ ДИАМЕТР (мм)	КОЛИЧЕСТВО ВИТКОВ РЕЗЬБЫ НА ОДИН ДЮЙМ
1	БУРОВАЯ ШТАНГА BWL 1,5 м	R 3548206	55,60	46,10	3,0
2	БУРОВАЯ ШТАНГА BWL 3,0 м	R 3548208	55,60	46,10	3,0
3	БУРОВАЯ ШТАНГА NWL 1,5 м	R 3548210	69,90	60,30	3,0
4	БУРОВАЯ ШТАНГА NWL 3,0 м	R 3548212	69,90	60,30	3,0
5	БУРОВАЯ ШТАНГА HWL 1,5 м	R 3548214	88,90	77,80	3,0
6	БУРОВАЯ ШТАНГА HWL 3,0 м	R 3548216	88,90	77,80	3,0



БУРОВЫЕ ШТАНГИ RO С РЕЗЬБОЙ, ИМЕЮЩЕЙ ОБРАТНЫЙ УГОЛ НАКЛОНА ПРОФИЛЯ

№	ОПИСАНИЕ	Артикул	НАРУЖНЫЙ ДИАМЕТР (мм)	ВНУТРЕННИЙ ДИАМЕТР (мм)	КОЛИЧЕСТВО ВИТКОВ РЕЗЬБЫ НА ОДИН ДЮЙМ
1	БУРОВАЯ ШТАНГА BRO 1,5 м	R 3541308	55,60	46,10	3,0
2	БУРОВАЯ ШТАНГА BRO 3,0 м	R 306238	55,60	46,10	3,0
3	БУРОВАЯ ШТАНГА NRO 1,5 м	R 3541309	69,90	60,30	3,0
4	БУРОВАЯ ШТАНГА NRO 3,0 м	R104741	69,90	60,30	3,0
5	БУРОВАЯ ШТАНГА HRO 1,5 м	R3541310	88,90	77,80	3,0
6	БУРОВАЯ ШТАНГА HRO 3,0 м	R 306243	88,90	77,80	3,0



БУРОВЫЕ ШТАНГИ HD

№	ОПИСАНИЕ	Артикул	НАРУЖНЫЙ ДИАМЕТР (мм)	ВНУТРЕННИЙ ДИАМЕТР (мм)	КОЛИЧЕСТВО ВИТКОВ РЕЗЬБЫ НА ОДИН ДЮЙМ
1	БУРОВАЯ ШТАНГА PHD 1,5 м	R 3541743	114,00	102,00	2,5
2	БУРОВАЯ ШТАНГА PHD 3,0 м	R 3542314	114,00	102,00	2,5



БУРОВЫЕ ШТАНГИ Т (TUFF)

№	ОПИСАНИЕ	АРТИКУЛ	НАРУЖНЫЙ ДИАМЕТР (ММ)	ВНУТРЕННИЙ ДИАМЕТР (ММ)	КОЛИЧЕСТВО ВИТКОВ РЕЗЬБЫ НА ОДИН ДЮЙМ
1	БУРОВАЯ ШТАНГА ВТ 1,5 м	R 3059305	55,60	46,10	2,5
2	БУРОВАЯ ШТАНГА ВТ 3,0 м	R 3059310	55,60	46,10	2,5
3	БУРОВАЯ ШТАНГА НТ 1,5 м	R 3059405	69,90	60,30	2,0
4	БУРОВАЯ ШТАНГА НТ 3,0 м	R 3059410	69,90	60,30	2,0
5	БУРОВАЯ ШТАНГА НТ 1,5 м	R 3059505	88,90	77,80	2,0
6	БУРОВАЯ ШТАНГА НТ 3,0 м	R 3059510	88,90	77,80	2,0



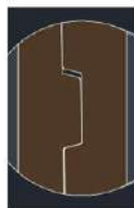
БУРОВЫЕ ШТАНГИ МО

№	ОПИСАНИЕ	АРТИКУЛ	НАРУЖНЫЙ ДИАМЕТР (ММ)	ВНУТРЕННИЙ ДИАМЕТР (ММ)	КОЛИЧЕСТВО ВИТКОВ РЕЗЬБЫ НА ОДИН ДЮЙМ
1	БУРОВАЯ ШТАНГА ВМО 1,5 м	R 3038305	55,60	46,10	3,0
2	БУРОВАЯ ШТАНГА ВМО 3,0 м	R 3038310	55,60	46,10	3,0
3	БУРОВАЯ ШТАНГА НМО 1,5 м	R 3038405	69,90	60,30	3,0
4	БУРОВАЯ ШТАНГА НМО 3,0 м	R 3038410	69,90	60,30	3,0
5	БУРОВАЯ ШТАНГА НМО 1,5 м	R 3038505	88,90	77,80	3,0
6	БУРОВАЯ ШТАНГА НМО 3,0 м	R 3038510	88,90	77,80	3,0



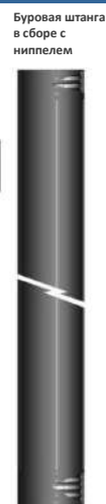
ТОНКОСТЕННЫЕ БУРОВЫЕ ШТАНГИ

№	ОПИСАНИЕ	АРТИКУЛ	НАРУЖНЫЙ ДИАМЕТР (ММ)	ВНУТРЕННИЙ ДИАМЕТР (ММ)	КОЛИЧЕСТВО ВИТКОВ РЕЗЬБЫ НА ОДИН ДЮЙМ
1	БУРОВАЯ ШТАНГА ВТW 1,5 м	R 3066305	56,66	48,48	~4,6
2	БУРОВАЯ ШТАНГА ВТW 3,0 м	R 3066310	56,66	48,48	~4,6
3	БУРОВАЯ ШТАНГА НТW 1,5 м	R 3066405	73,02	64,26	4,0
4	БУРОВАЯ ШТАНГА НТW 3,0 м	R 3066410	73,02	64,26	4,0
5	БУРОВАЯ ШТАНГА НТW 1,5 м	R 3066505	90,98	81,48	2,0
6	БУРОВАЯ ШТАНГА НТW 3,0 м	R 3066510	90,98	81,48	2,0



БУРОВЫЕ ШТАНГИ ПОД СОЕДИНЕНИЕ НИППЕЛЕМ (ЦИЛИНДРИЧЕСКАЯ РЕЗЬБА)

№	ОПИСАНИЕ	Артикул	НАРУЖНЫЙ ДИАМЕТР (ММ)	ВНУТРЕННИЙ ДИАМЕТР (ММ)	КОЛИЧЕСТВО ВИТКОВ РЕЗЬБЫ НА ОДИН ДЮЙМ
1	БУРОВАЯ ШТАНГА AW 1,5 м	R 3010205	43,89	34,14	3,0
2	БУРОВАЯ ШТАНГА AW 3,0 м	R3010210	43,89	34,14	3,0
3	БУРОВАЯ ШТАНГА BW 1,5 м	R 3010305	54,23	38,63	3,0
4	БУРОВАЯ ШТАНГА BW 3,0 м	R3010310	54,23	38,63	3,0
5	БУРОВАЯ ШТАНГА NW 1,5 м	R 3010405	66,93	51,25	3,0
6	БУРОВАЯ ШТАНГА NW 3,0 м	R 3010410	66,93	51,25	3,0



Ниппель к
буровым
штангам

Буровая штанга
в сборе с
ниппелем

БУРОВЫЕ ШТАНГИ ПОД ЗАМКОВОЕ СОЕДИНЕНИЕ (КОНИЧЕСКАЯ РЕЗЬБА)

№	ОПИСАНИЕ	Артикул	НАРУЖНЫЙ ДИАМЕТР (ММ)	ВНУТРЕННИЙ ДИАМЕТР (ММ)	КОЛИЧЕСТВО ВИТКОВ РЕЗЬБЫ НА ОДИН ДЮЙМ
1	БУРОВАЯ ШТАНГА AWJ/AWY 1,5 м	R 3015285	44,70	35,00	5,0
2	БУРОВАЯ ШТАНГА AWJ/AWY 3,0 м	R 3015290	44,70	35,00	5,0
3	БУРОВАЯ ШТАНГА BWJ/BWY 1,5 м	R 3015385	55,80	44,50	5,0
4	БУРОВАЯ ШТАНГА BWJ/BWY 3,0 м	R 3015390	55,80	44,50	5,0
5	БУРОВАЯ ШТАНГА NWJ/NWY 1,5 м	R 3015485	69,85	60,32	4,0
6	БУРОВАЯ ШТАНГА NWJ/NWY 3,0 м	R 3015490	69,85	60,32	4,0
7	БУРОВАЯ ШТАНГА HWJ/HWY 1,5 м	R 3015585	88,90	78,00	4,0
8	БУРОВАЯ ШТАНГА HWJ/HWY 3,0 м	R 3015590	88,90	78,00	4,0

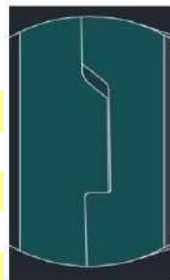


БУРОВЫЕ
ШТАНГИ WJ



№	ОПИСАНИЕ	Артикул	НАРУЖНЫЙ ДИАМЕТР (ММ)	ВНУТРЕННИЙ ДИАМЕТР (ММ)	КОЛИЧЕСТВО ВИТКОВ РЕЗЬБЫ НА ОДИН ДЮЙМ
1	ОБСАДНАЯ ТРУБА AW 1,5 м	T 66531	57,1	48,40	4,00
2	ОБСАДНАЯ ТРУБА AW 3,0 м	T 66533	57,1	48,40	4,00
3	ОБСАДНАЯ ТРУБА BW 1,5 м	T 66537	73,00	60,30	4,00
4	ОБСАДНАЯ ТРУБА BW 3,0 м	T 66539	73,00	60,30	4,00
5	ОБСАДНАЯ ТРУБА NW 1,5 м	T 66543	88,90	76,20	4,00
6	ОБСАДНАЯ ТРУБА NW 3,0 м	T 66545	88,90	76,20	4,00
7	ОБСАДНАЯ ТРУБА HW 1,5 м	T 66549	114,30	101,60	4,00
8	ОБСАДНАЯ ТРУБА HW 3,0 м	T 66551	114,30	101,60	4,00
9	ОБСАДНАЯ ТРУБА RW 1,5 м	T 66730	139,70	127,00	3,00
10	ОБСАДНАЯ ТРУБА RW 3,0 м	T 66731	139,70	127,00	3,00
11	ОБСАДНАЯ ТРУБА SW 1,5 м	T 26634	168,30	152,40	3,00
12	ОБСАДНАЯ ТРУБА SW 3,0 м	T 26633	168,30	152,40	3,00

№	ОПИСАНИЕ	Артикул	НАРУЖНЫЙ ДИАМЕТР (ММ)	ВНУТРЕННИЙ ДИАМЕТР (ММ)	КОЛИЧЕСТВО ВИТКОВ РЕЗЬБЫ НА ОДИН ДЮЙМ
1	ОБСАДНАЯ ТРУБА HWT 1,5 м	T 101339	114,3	101,60	2,50
2	ОБСАДНАЯ ТРУБА HWT 3,0 м	T 101338	114,3	101,60	2,50
3	ОБСАДНАЯ ТРУБА PWT 1,5 м	T 3543976	139,70	127,00	2,50
4	ОБСАДНАЯ ТРУБА PWT 3,0 м	T 3543977	139,70	127,00	2,50
5	ОБСАДНАЯ ТРУБА SWT 1,5 м	T 2017705	168,30	152,40	2,50
6	ОБСАДНАЯ ТРУБА SWT 3,0 м	T 2017710	168,30	152,40	2,50



Обсадная труба



№	ОПИСАНИЕ	Артикул
	КОЛОНКОВЫЙ НАБОР СО СЪЕМНЫМ КЕРНОПРИЕМНИКОМ В СБОРЕ, ТИП BWL, 3,0 М/10'	В 306412 В
	КОЛОНКОВЫЙ НАБОР СО СЪЕМНЫМ КЕРНОПРИЕМНИКОМ В СБОРЕ, ТИП BWL, 1,5 М/5'	В 306411 В
	ВНУТРЕННЯЯ КОЛОНКОВАЯ ТРУБА В СБОРЕ, ТИП BWL, 3,0 М/10'	В 3543000 В
	ВНУТРЕННЯЯ КОЛОНКОВАЯ ТРУБА В СБОРЕ, ТИП BWL, 1,5 М/5'	В 3542999 В
1	ГОЛОВНОЙ БЛОК В СБОРЕ, ТИП BWL	В 3542292 В
2	ВНУТРЕННЯЯ КОЛОНКОВАЯ ТРУБА, ТИП BWL, 3,0 М	В 24339 В
	ВНУТРЕННЯЯ КОЛОНКОВАЯ ТРУБА, ТИП BWL, 1,5 М	В 24356 В
3	СТОПОРНОЕ КОЛЬЦО, ТИП BWL	В 24831 В
4	КЕРНОРВАТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО С ПРОДОЛЬНЫМИ БОРОЗДАМИ, ТИП BWL	В 24342 В
	КЕРНОРВАТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО С ПАЗАМИ, ТИП BWL	В 30487 В
5	КОРПУС КЕРНОРВАТЕЛЯ, ТИП BWL	В 24830 В
6	РЕЛИКТОВЫЙ ПЕРЕХОДНИК ПОЛНОГО СЕЧЕНИЯ С ХВОСТОВИКОМ, ТИП BWL	В 3545400 В
	РЕЛИКТОВЫЙ ПЕРЕХОДНИК ПОЛНОГО СЕЧЕНИЯ, ТИП BWL	В 3545401 В
	РЕЛИКТОВЫЙ ПЕРЕХОДНИК СТАНДАРТНЫЙ, С ХВОСТОВИКОМ, ТИП BWL	В 24832 В
	РЕЛИКТОВЫЙ ПЕРЕХОДНИК С ХВОСТОВИКОМ, ТИП BWL	В 62762 В
	РЕЛИКТОВЫЙ ПЕРЕХОДНИК ПОЛНОГО СЕЧЕНИЯ С ХВОСТОВИКОМ, ТИП BRO	В 3545398 В
	РЕЛИКТОВЫЙ ПЕРЕХОДНИК ПОЛНОГО СЕЧЕНИЯ, ТИП BRO	В 3545399 В
	РЕЛИКТОВЫЙ ПЕРЕХОДНИК СТАНДАРТНЫЙ, С ХВОСТОВИКОМ, ТИП BRO	В 3541825 В
	РЕЛИКТОВЫЙ ПЕРЕХОДНИК СТАНДАРТНЫЙ, ТИП BRO	В 3541818 В
7	ПЕРЕХОДНАЯ МУФТА, ТИП BWL	В 24833 В
8	ПОСАДОЧНОЕ КОЛЬЦО, ТИП BWL	В 24345 В
9	НАРУЖНАЯ КОЛОНКОВАЯ ТРУБА, ТИП BWL, 3,0 М/10'	В 24346 В
	НАРУЖНАЯ КОЛОНКОВАЯ ТРУБА, ТИП BWL, 3,0 М/10', ПОЛНОГО СЕЧЕНИЯ	В 3545387 В
	НАРУЖНАЯ КОЛОНКОВАЯ ТРУБА, ТИП BWL, 1,5 М/5'	В 24357 В
	НАРУЖНАЯ КОЛОНКОВАЯ ТРУБА, ТИП BWL, 1,5 М/5', ПОЛНОГО СЕЧЕНИЯ	В 3545386 В
10	СТАБИЛИЗАТОР ВНУТРЕННЕЙ ТРУБЫ, ТИП BWL	В 44406 В
11	ПРЕДОХРАНИТЕЛЬ РЕЗЬБЫ НА НАРУЖНОЙ ТРУБЕ, ТИП BWL	В 24348 В



№	ОПИСАНИЕ	АРТИКУЛ	КОЛ-ВО
КОМПЛЕКТ ЗАПАСНЫХ ЧАСТЕЙ ДЛЯ КОЛОНКОВОГО НАБОРА СО СЪЕМНЫМ КЕРНОПРИЕМНИКОМ, ТИП BWL		В 3542578 В	
1-19	КОМПЛЕКТ ЗАПАСНЫХ ЧАСТЕЙ ДЛЯ ГОЛОВНОГО БЛОКА, ТИП BWL		
1-24	КОМПЛЕКТ ЗАПАСНЫХ ЧАСТЕЙ ДЛЯ КОЛОНКОВОГО НАБОРА СО СЪЕМНЫМ КЕРНОПРИЕМНИКОМ, ТИП BWL		
1	ГРИБОК КЕРНОПРИЕМНИКА	В 42913 BNHP	1
2	ПРУЖИНА СЖАТИЯ	В 15141 BNHP	1
3	СТОПОРНЫЙ ПЛУНЖЕР	В 42914 BNHP	1
4	ШТИФТ SPIROL, 7/16" X 1"	В 42905 BNHP	2
5	ПРУЖИННЫЙ ШТИФТ, 3/8" X 1-3/4"	В 23941 В	2
6	БОЛТ NYLON, 3/8" — 16 UNC X 3/4"	В 3541932 BNHP	2
7	ПРУЖИНА ЗАЩЕЛОК, ТИП BWL	В 3543180 В	1
8	ЗАЩЕЛКА, ТИП BWL	В 306417 В	4
9	ПЕРЕДАТОЧНЫЙ РЫЧАГ, ТИП BWL	В 306418 В	4
10	ПРУЖИННЫЙ ШТИФТ, 3/8" X 1-1/4"	В 23944 В	2
11	ШАР, 22 ММ	В 62374 BNH	1
12	ВТУЛКА ИНДИКАТОРА ПОСАДКИ	В 62380 BNH	2
13	ПОСАДОЧНЫЙ БУРТ, ТИП BWL	В 306421 В	1
14	ШЕСТИГРАННАЯ ГАЙКА, ТИП BWL	В 44601 В	1
15	МАНЖЕТА СИГНАЛИЗАТОРА САМОЗАКЛИНКИ КЕРНА, ЖЕСТКАЯ, ТИП BWL	В 44208 В	4
16	УПОРНЫЙ ПОДШИПНИК	В 24030 В	2
17	ШПИДЕЛЬНЫЙ ЦЕНТРАТОР, ТИП BWL	В 24336 В	1
18	КОНТРГАЙКА STOVER, 5/8" UNC	В 103144 В	1
19	ГИДРОТАВОТНИЦА	В 17447 В	2
20	СТОПОРНОЕ КОЛЬЦО, ТИП BWL	В 24831 В	2
21	КЕРНОРВАТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО С ПРОДОЛЬНЫМИ БОРОЗДАМИ	В 24342 В	20
22	КОРПУС КЕРНОРВАТЕЛЯ	В 24830 В	4
23	ПОСАДОЧНОЕ КОЛЬЦО	В 24345 В	2
24	СТАБИЛИЗАТОР ВНУТРЕННЕЙ ТРУБЫ	В 44406 В	2
ОПЦИОНАЛЬНО ПОСТАВЛЯЕМЫЕ КОМПЛЕКТУЮЩИЕ			
21	КЕРНОРВАТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО С ПАЗАМИ	В 30487 В	20



№	ОПИСАНИЕ	АРТИКУЛ
	КОЛОНКОВЫЙ НАБОР СО СЪЕМНЫМ КЕРНОПРИЕМНИКОМ В СБОРЕ, ТИП BWLU, 3,0 М/10'	В 3544024 В
	КОЛОНКОВЫЙ НАБОР СО СЪЕМНЫМ КЕРНОПРИЕМНИКОМ В СБОРЕ, ТИП BWLU, 1,5 М/5'	В 3544018 В
	ВНУТРЕННЯЯ КОЛОНКОВАЯ ТРУБА В СБОРЕ, ТИП HWLU, 3,0 М/10'	В 3544036 В
	ВНУТРЕННЯЯ КОЛОНКОВАЯ ТРУБА В СБОРЕ, ТИП HWLU, 1,5 М/5'	В 3544030 В
1	ГОЛОВНОЙ БЛОК В СБОРЕ, ТИП BWLU	В 3544012 В
2	ВНУТРЕННЯЯ КОЛОНКОВАЯ ТРУБА, ТИП BWL, 3,0 М	В 24339 В
	ВНУТРЕННЯЯ КОЛОНКОВАЯ ТРУБА, ТИП BWL, 1,5 М	В 24356 В
3	СТОПОРНОЕ КОЛЬЦО, ТИП BWL	В 24831 В
4	КЕРНОРВАТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО С ПРОДОЛЬНЫМИ БОРОЗДАМИ, ТИП BWL	В 24342
	КЕРНОРВАТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО С ПАЗАМИ, ТИП BWL	В 30487 В
5	КОРПУС КЕРНОРВАТЕЛЯ, ТИП BWL	В 24830 В
6	РЕЛИКТОВЫЙ ПЕРЕХОДНИК ПОЛНОГО СЕЧЕНИЯ, ТИП BWL	В 3545401 В
	РЕЛИКТОВЫЙ ПЕРЕХОДНИК С ХВОСТОВИКОМ, ТИП BWL	В 62762 В
	РЕЛИКТОВЫЙ ПЕРЕХОДНИК ПОЛНОГО СЕЧЕНИЯ, ТИП BRO	В 3545399 В
	РЕЛИКТОВЫЙ ПЕРЕХОДНИК СТАНДАРТНЫЙ, ТИП BRO	В 3541818 В
7	ПЕРЕХОДНАЯ МУФТА, ТИП BWLU	В 3546704 В
8	ПОСАДОЧНОЕ КОЛЬЦО, ТИП BWL	В 24345 В
9	НАРУЖНАЯ КОЛОНКОВАЯ ТРУБА, ТИП BWL, 3,0 М/10'	В 24346 В
	НАРУЖНАЯ КОЛОНКОВАЯ ТРУБА, ТИП BWL, 3,0 М/10', ПОЛНОГО СЕЧЕНИЯ	В 3545387 В
	НАРУЖНАЯ КОЛОНКОВАЯ ТРУБА, ТИП BWL, 1,5 М/5'	В 24357 В
	НАРУЖНАЯ КОЛОНКОВАЯ ТРУБА, ТИП BWL, 1,5 М/5', ПОЛНОГО СЕЧЕНИЯ	В 3545386 В
10	СТАБИЛИЗАТОР ВНУТРЕННЕЙ ТРУБЫ, ТИП BWLU	В 44406 В
11	ПРЕДОХРАНИТЕЛЬ РЕЗЬБЫ НА НАРУЖНОЙ ТРУБЕ, ТИП BWL	В 24348 В



№	ОПИСАНИЕ	Артикул	КОЛ-ВО
КОМПЛЕКТ ЗАПАСНЫХ ЧАСТЕЙ ДЛЯ КОЛОНКОВОГО НАБОРА СО СЪЕМНЫМ КЕРНОПРИЕМНИКОМ, ТИП VWLU		В 3544047 В	
1-20	КОМПЛЕКТ ЗАПАСНЫХ ЧАСТЕЙ ДЛЯ ГОЛОВНОГО БЛОКА, ТИП VWLU		
1-25	КОМПЛЕКТ ЗАПАСНЫХ ЧАСТЕЙ ДЛЯ КОЛОНКОВОГО НАБОРА СО СЪЕМНЫМ КЕРНОПРИЕМНИКОМ, ТИП VWLU		
1	ГРИБОК КЕРНОПРИЕМНИКА	В 42913 BNHP	1
2	ПРУЖИНА СЖАТИЯ	В 15141 BNHP	1
3	СТОПОРНЫЙ ПЛУНЖЕР	В 42914 BNHP	1
4	ШТИФТ SPIROL, 7/16" X 1"	В 42905 BNHP	1
5	ПРУЖИННЫЙ ШТИФТ, 3/8" X 1-3/4"	В 23941 В	2
6	БОЛТ NYLOK, 3/8" — 16 UNC X 3/4"	В 3541932 BNHP	2
7	ПРУЖИНА ЗАЩЕЛОК, ТИП VWLU	В 3541836 В	1
8	ЗАЩЕЛКА, ТИП VWL	В 306417 В	4
9	ПЕРЕДАТОЧНЫЙ РЫЧАГ, ТИП VWL	В 306418 В	4
10	ПРУЖИННЫЙ ШТИФТ, 3/8" X 1-1/4"	В 23944 В	1
11	ПОРШЕНЬ КЛАПАНА, ТИП VWLU/NWLU	В 3547672 BN	1
12	ПРУЖИННЫЙ ШТИФТ, 1/4" X 1-5/8"	В 23946 В	1
13	ВТУЛКА ИНДИКАТОРА ПОСАДКИ, ТИП VWLU	В 3543904 BNH	4
14	МАНЖЕТНОЕ УПЛОТНЕНИЕ СИСТЕМЫ НАГНЕТАНИЯ, ТИП VWLU	В 100690 В	4
15	ПОСАДОЧНЫЙ БУРТ, ТИП VWLU	В 306421 В	2
16	МАНЖЕТА СИГНАЛИЗАТОРА САМОЗАКЛИНКИ КЕРНА, ЖЕСТКАЯ, ТИП VWL	В 44208 В	4
17	УПОРНЫЙ ПОДШИПНИК	В 24030 В	2
18	ШПИНДЕЛЬНЫЙ ЦЕНТРАТОР, ТИП VWL	В 24336 В	1
19	КОНТРГАЙКА STOVER, 5/8" UNC	В 103144 В	1
20	ГИДРОТАВОТНИЦА	В 17447 В	2
21	СТОПОРНОЕ КОЛЬЦО, ТИП VWL	В 24831 В	2
22	КЕРНОРВАТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО С ПРОДОЛЬНЫМИ БОРОЗДАМИ	В 24342 В	20
23	КОРПУС КЕРНОРВАТЕЛЯ	В 24830 В	4
24	ПОСАДОЧНОЕ КОЛЬЦО	В 24345 В	2
25	СТАБИЛИЗАТОР ВНУТРЕННЕЙ ТРУБЫ	В 44406 В	2
ОПЦИОНАЛЬНО ПОСТАВЛЯЕМЫЕ КОМПЛЕКТУЮЩИЕ			
22	КЕРНОРВАТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО С ПАЗАМИ	В 30487 В	20



№	ОПИСАНИЕ	Артикул
	КОЛОНКОВЫЙ НАБОР СО СЪЕМНЫМ КЕРНОПРИЕМНИКОМ В СБОРЕ, ТИП NWL, 3,0 М/10'	В 306002 N
	КОЛОНКОВЫЙ НАБОР СО СЪЕМНЫМ КЕРНОПРИЕМНИКОМ В СБОРЕ, ТИП NWL, 1,5 М/5'	В 306001 N
	ВНУТРЕННЯЯ КОЛОНКОВАЯ ТРУБА В СБОРЕ, ТИП NWL, 3,0 М/10'	В 3542921 N
	ВНУТРЕННЯЯ КОЛОНКОВАЯ ТРУБА В СБОРЕ, ТИП NWL, 1,5 М/5'	В 3542920 N
1	ГОЛОВНОЙ БЛОК В СБОРЕ, ТИП NWL	В 3542751 N
2	ВНУТРЕННЯЯ КОЛОНКОВАЯ ТРУБА, ТИП NWL, 3,0 М/10'	В 24891 N
	ВНУТРЕННЯЯ КОЛОНКОВАЯ ТРУБА, ТИП NWL, 1,5 М/5'	В 24909 N
3	СТОПОРНОЕ КОЛЬЦО, ТИП NWL	В 24893 N
4	КЕРНОРВАТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО С ПРОДОЛЬНЫМИ БОРОЗДАМИ, ТИП NWL	В 24894 N
	КЕРНОРВАТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО С ПАЗАМИ, ТИП NWL	В 30488 N
5	КОРПУС КЕРНОРВАТЕЛЯ, ТИП NWL	В 24892 N
6	РЕЛИКТОВЫЙ ПЕРЕХОДНИК ПОЛНОГО СЕЧЕНИЯ С ХВОСТОВИКОМ, ТИП NWL	В 3545405 N
	РЕЛИКТОВЫЙ ПЕРЕХОДНИК ПОЛНОГО СЕЧЕНИЯ, ТИП NWL	В 3546190 N
	РЕЛИКТОВЫЙ ПЕРЕХОДНИК СТАНДАРТНЫЙ, С ХВОСТОВИКОМ, ТИП NWL	В 24895 N
	РЕЛИКТОВЫЙ ПЕРЕХОДНИК СТАНДАРТНЫЙ, ТИП NWL	В 62764 N
	РЕЛИКТОВЫЙ ПЕРЕХОДНИК ПОЛНОГО СЕЧЕНИЯ С ХВОСТОВИКОМ, ТИП NRO	В 3545403 N
	РЕЛИКТОВЫЙ ПЕРЕХОДНИК ПОЛНОГО СЕЧЕНИЯ, ТИП NRO	В 3545404 N
	РЕЛИКТОВЫЙ ПЕРЕХОДНИК СТАНДАРТНЫЙ, ТИП NRO	В 3541826 N
	РЕЛИКТОВЫЙ ПЕРЕХОДНИК СТАНДАРТНЫЙ, С ХВОСТОВИКОМ, ТИП NRO	В 3541827 N
7	ПЕРЕХОДНАЯ МУФТА, ТИП NWL	В 24896 N
8	ПОСАДОЧНОЕ КОЛЬЦО, ТИП NWL	В 24897 N
9	НАРУЖНАЯ КОЛОНКОВАЯ ТРУБА, ТИП NWL, 3,0 М/10'	В 24898 N
	НАРУЖНАЯ КОЛОНКОВАЯ ТРУБА, ТИП NWL, 3,0 М/10', ПОЛНОГО СЕЧЕНИЯ	В 3545391 N
	НАРУЖНАЯ КОЛОНКОВАЯ ТРУБА, ТИП NWL, 1,5 М/5'	В 24910 N
	НАРУЖНАЯ КОЛОНКОВАЯ ТРУБА, ТИП NWL, 1,5 М/5', ПОЛНОГО СЕЧЕНИЯ	В 3545390 N
10	СТАБИЛИЗАТОР ВНУТРЕННЕЙ ТРУБЫ, ТИП NWL	В 44407 N
11	ПРЕДОХРАНИТЕЛЬ РЕЗЬБЫ НА НАРУЖНОЙ ТРУБЕ, ТИП NWL	В 24900 N



№	ОПИСАНИЕ	АРТИКУЛ	КОЛ-ВО
КОМПЛЕКТ ЗАПАСНЫХ ЧАСТЕЙ ДЛЯ КОЛОНКОВОГО НАБОРА СО СЪЕМНЫМ КЕРНОПРИЕМНИКОМ, ТИП NWL			
В 3542579 N			
1-20	КОМПЛЕКТ ЗАПАСНЫХ ЧАСТЕЙ ДЛЯ ГОЛОВНОГО БЛОКА, ТИП NWL		
1-25	КОМПЛЕКТ ЗАПАСНЫХ ЧАСТЕЙ ДЛЯ КОЛОНКОВОГО НАБОРА СО СЪЕМНЫМ КЕРНОПРИЕМНИКОМ, ТИП NWL		
1	ГРИБОК КЕРНОПРИЕМНИКА	В 42913 BNHP	1
2	ПРУЖИНА СЖАТИЯ	В 15141 BNHP	1
3	СТОПОРНЫЙ ПЛУНЖЕР	В 42914 BNHP	1
4	ШТИФТ SPIROL, 7/16" X 1"	В 42905 BNHP	2
5	ПРУЖИННЫЙ ШТИФТ, 1/2" X 2"	В 24305 N	2
6	БОЛТ NYLON, 3/8" — 16 UNC X 3/4"	В 3541932 BNHP	2
7	ПРУЖИНА ЗАЩЕЛОК, ТИП NWL	В 3543812 N	1
8	ЗАЩЕЛКА, ТИП NWL	В 104816 N	4
9	ПЕРЕДАТОЧНЫЙ РЫЧАГ, ТИП NWL	В 306454 N	4
10	ПРУЖИННЫЙ ШТИФТ, 1/2" X 1-1/2"	В 24548 N	2
11	ШАР, 22 ММ	В 62374 BNH	1
12	ВТУЛКА ИНДИКАТОРА ПОСАДКИ	В 62380 N	2
13	ПОСАДОЧНЫЙ БУРТ, ТИП NWL	В 306009 N	1
14	ШЕСТИГРАННАЯ ГАЙКА, 1-1/8" UNC	В 24885 N	1
15	МАНЖЕТА СИГНАЛИЗАТОРА САМОЗАКЛИНКИ КЕРНА, ЖЕСТКАЯ, ТИП NWL	В 44209 N	4
16	УПОРНЫЙ ПОДШИПНИК	В 24312 NH	1
17	ШПИНДЕЛЬНЫЙ ЦЕНТРАТОР, ТИП NWL	В 24889 N	1
18	ПОДВЕСНОЙ ПОДШИПНИК	В 18298 N	1
19	КОНТРГАЙКА STOVER, 3/4" UNC	В 22918 N	1
20	ГИДРОТАВОТНИЦА	В 17447 BNHP	2
21	СТОПОРНОЕ КОЛЬЦО, ТИП NWL	В 24893 N	2
22	КЕРНОРВАТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО С ПРОДОЛЬНЫМИ БОРОЗДАМИ	В 24894 N	20
23	КОРПУС КЕРНОРВАТЕЛЯ	В 24892 N	4
24	ПОСАДОЧНОЕ КОЛЬЦО	В 24897 N	2
25	СТАБИЛИЗАТОР ВНУТРЕННЕЙ ТРУБЫ	В 44407 N	2
ОПЦИОНАЛЬНО ПОСТАВЛЯЕМЫЕ КОМПЛЕКТУЮЩИЕ			
22	КЕРНОРВАТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО С ПАЗАМИ	В 30488 N	20



№	ОПИСАНИЕ	КОЛ-ВО
	КОЛОНКОВЫЙ НАБОР СО СЪЕМНЫМ КЕРНОПРИЕМНИКОМ В СБОРЕ, ТИП NWLU, 3,0 М/10'	В 3544026 N
	КОЛОНКОВЫЙ НАБОР СО СЪЕМНЫМ КЕРНОПРИЕМНИКОМ В СБОРЕ, ТИП NWLU, 1,5 М/5'	В 3544020 N
	ВНУТРЕННЯЯ КОЛОНКОВАЯ ТРУБА В СБОРЕ, ТИП NWLU, 3,0 М/10'	В 3544038 N
	ВНУТРЕННЯЯ КОЛОНКОВАЯ ТРУБА В СБОРЕ, ТИП NWLU, 1,5 М/5'	В 3544032 N
1	ГОЛОВНОЙ БЛОК В СБОРЕ, ТИП NWLU	В 3548625 N
2	ВНУТРЕННЯЯ КОЛОНКОВАЯ ТРУБА, ТИП NWL, 3,0 М/10'	В 24891 N
	ВНУТРЕННЯЯ КОЛОНКОВАЯ ТРУБА, ТИП NWL, 1,5 М/5'	В 24909 N
3	СТОПОРНОЕ КОЛЬЦО, ТИП NWL	В 24893 N
4	КЕРНОРВАТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО С ПРОДОЛЬНЫМИ БОРОЗДАМИ, ТИП NWL	В 24894 N
	КЕРНОРВАТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО С ПАЗАМИ, ТИП NWL	В 30488 N
5	КОРПУС КЕРНОРВАТЕЛЯ, ТИП NWL	В 24892 N
6	РЕЛИКТОВЫЙ ПЕРЕХОДНИК ПОЛНОГО СЕЧЕНИЯ, ТИП NWL	В 3546190 N
	РЕЛИКТОВЫЙ ПЕРЕХОДНИК СТАНДАРТНЫЙ, ТИП NWL	В 62764 N
	РЕЛИКТОВЫЙ ПЕРЕХОДНИК СТАНДАРТНЫЙ, ТИП NRO	В 3541826 N
	РЕЛИКТОВЫЙ ПЕРЕХОДНИК ПОЛНОГО СЕЧЕНИЯ, ТИП NRO	В 3545404 N
7	ПЕРЕХОДНАЯ МУФТА, ТИП NWLU	В 3546706 N
8	ПОСАДОЧНОЕ КОЛЬЦО, ТИП NWL	В 24897 N
9	НАРУЖНАЯ КОЛОНКОВАЯ ТРУБА, ТИП NWL, 3,0 М/10'	В 24898 N
	НАРУЖНАЯ КОЛОНКОВАЯ ТРУБА, ТИП NWL, 3,0 М/10', ПОЛНОГО СЕЧЕНИЯ	В 3545391 N
	НАРУЖНАЯ КОЛОНКОВАЯ ТРУБА, ТИП NWL, 1,5 М/5'	В 24910 N
	НАРУЖНАЯ КОЛОНКОВАЯ ТРУБА, ТИП NWL, 1,5 М/5', ПОЛНОГО СЕЧЕНИЯ	В 3545390 N
10	СТАБИЛИЗАТОР ВНУТРЕННЕЙ ТРУБЫ, ТИП NWL	В 44407 N
11	ПРЕДОХРАНИТЕЛЬ РЕЗЬБЫ НА НАРУЖНОЙ ТРУБЕ, ТИП NWL	В 24900 N



№	ОПИСАНИЕ	Артикул	КОЛ-ВО
	КОМПЛЕКТ ЗАПАСНЫХ ЧАСТЕЙ ДЛЯ КОЛОНКОВОГО НАБОРА СО СЪЕМНЫМ КЕРНОПРИЕМНИКОМ, ТИП NWLU	B 5001296 N	
1-20	КОМПЛЕКТ ЗАПАСНЫХ ЧАСТЕЙ ДЛЯ ГОЛОВНОГО БЛОКА, ТИП NWLU		
1-25	КОМПЛЕКТ ЗАПАСНЫХ ЧАСТЕЙ ДЛЯ КОЛОНКОВОГО НАБОРА СО СЪЕМНЫМ КЕРНОПРИЕМНИКОМ, ТИП NWLU		
1	ГРИБОК КЕРНОПРИЕМНИКА	B 42913 BNH	1
2	ПРУЖИНА СЖАТИЯ	B 15141 BNHP	1
3	СТОПОРНЫЙ ПЛУНЖЕР	B 42914 BNHP	1
4	ШТИФТ SPIROL, 7/16" X 1"	B 42905 BNHP	1
5	ПРУЖИННЫЙ ШТИФТ, 1/2" X 2"	B 24305 N	2
6	БОЛТ NYLOK, 3/8" — 16 UNC X 3/4"	B 3541932 BNHP	2
7	ПРУЖИНА ЗАЩЕЛОК, ТИП NWLU	B 3543136 N	1
8	ЗАЩЕЛКА, ТИП NWL/NWLU	B 104816 N	4
9	ПЕРЕДАТОЧНЫЙ РЫЧАГ, ТИП NWLU	B 104817 N	4
10	ПРУЖИННЫЙ ШТИФТ, 1/2" X 1- 1/2"	B 24548 N	1
11	ПРУЖИННЫЙ ШТИФТ, 1/4" X 2"	B 24307 N	1
12	ПОРШЕНЬ КЛАПАНА, ТИП BWLU/NWLU	B 3547672 BN	1
13	ВТУЛКА ИНДИКАТОРА ПОСАДКИ	B 3543904 BNH	4
14	МАНЖЕТНОЕ УПЛОТНЕНИЕ СИСТЕМЫ НАГНЕТАНИЯ, ТИП NWLU	B 64302 N	4
15	ПОСАДОЧНЫЙ БУРТ, ТИП NWLU	B 306009 N	2
16	МАНЖЕТА СИГНАЛИЗАТОРА САМОЗАКЛИНКИ КЕРНА, ЖЕСТКАЯ, ТИП NWL	B 44209 N	4
17	УПОРНЫЙ ПОДШИПНИК	B 24312 NH	1
18	ШПИНДЕЛЬНЫЙ ЦЕНТРАТОР, ТИП NWL	B 24889 N	1
19	УПОРНЫЙ ПОДШИПНИК	B 18298 N	1
20	КОНТРГАЙКА STOVER, 3/4" UNC	B 22918 N	1
21	ГИДРОТАВОТНИЦА	B 17447 BNHP	2
22	СТОПОРНОЕ КОЛЬЦО, ТИП NWL	B 24893 N	2
23	КЕРНОВАТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО С ПРОДОЛЬНЫМИ БОРОЗДАМИ	B 24894 N	20
24	КОРПУС КЕРНОВАТЕЛЯ	B 24892 N	4
25	ПОСАДОЧНОЕ КОЛЬЦО	B 24897 N	2
26	СТАБИЛИЗАТОР ВНУТРЕННЕЙ ТРУБЫ	B 44407 N	2
ОПЦИОНАЛЬНО ПОСТАВЛЯЕМЫЕ КОМПЛЕКТУЮЩИЕ			
23	КЕРНОВАТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО С ПАЗАМИ	B 30488 N	20



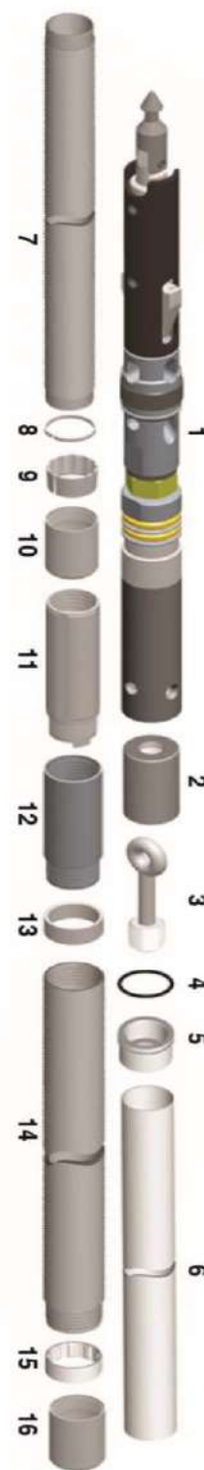
№	ОПИСАНИЕ	Артикул
	КОЛОНКОВЫЙ НАБОР СО СЪЕМНЫМ КЕРНОПРИЕМНИКОМ В СБОРЕ, ТИП NWLTK, 3,0 М/10'	В 306013 N
	КОЛОНКОВЫЙ НАБОР СО СЪЕМНЫМ КЕРНОПРИЕМНИКОМ В СБОРЕ, ТИП NWLTK, 1,5 М/5'	В 306012 N
	ВНУТРЕННЯЯ КОЛОНКОВАЯ ТРУБА В СБОРЕ, ТИП NWLTK, 3,0 м/10'	В 3542923 N
	ВНУТРЕННЯЯ КОЛОНКОВАЯ ТРУБА В СБОРЕ, ТИП NWLTK, 1,5 м/5'	В 3542922 N
1	ГОЛОВНОЙ БЛОК В СБОРЕ, ТИП NWLTK	В 3542752 N
2	ВНУТРЕННЯЯ КОЛОНКОВАЯ ТРУБА, ТИП NWLTK, 3,0 М/10'	В 43601 N
	ВНУТРЕННЯЯ КОЛОНКОВАЯ ТРУБА, ТИП NWLTK, 1,5 М/5'	В 44366 N
3	СТОПОРНОЕ КОЛЬЦО, ТИП NWLTK	В 29210 N
4	КЕРНОРВАТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО С ПРОДОЛЬНЫМИ БОРОЗДАМИ, ТИП NWLTK	В 29211 N
	КЕРНОРВАТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО С ПАЗАМИ, ТИП NWLTK	В 61416 N
5	КОРПУС КЕРНОРВАТЕЛЯ, ТИП NWLTK	В 29209 N
6	РЕЛИКТОВЫЙ ПЕРЕХОДНИК ПОЛНОГО СЕЧЕНИЯ С ХВОСТОВИКОМ, ТИП NWL	В 3545405 N
	РЕЛИКТОВЫЙ ПЕРЕХОДНИК ПОЛНОГО СЕЧЕНИЯ, ТИП NWL	В 3546190 N
	РЕЛИКТОВЫЙ ПЕРЕХОДНИК СТАНДАРТНЫЙ, ТИП NWL	В 62764 N
	РЕЛИКТОВЫЙ ПЕРЕХОДНИК СТАНДАРТНЫЙ, С ХВОСТОВИКОМ, ТИП NWL	В 24895 N
	РЕЛИКТОВЫЙ ПЕРЕХОДНИК ПОЛНОГО СЕЧЕНИЯ С ХВОСТОВИКОМ, ТИП NRO	В 3545403 N
	РЕЛИКТОВЫЙ ПЕРЕХОДНИК ПОЛНОГО СЕЧЕНИЯ, ТИП NRO	В 3545404 N
	РЕЛИКТОВЫЙ ПЕРЕХОДНИК СТАНДАРТНЫЙ, ТИП NRO	В 3541826 N
	РЕЛИКТОВЫЙ ПЕРЕХОДНИК СТАНДАРТНЫЙ, С ХВОСТОВИКОМ, ТИП NRO	В 3541827 N
7	ПЕРЕХОДНАЯ МУФТА, ТИП NWL	В 24896 N
8	ПОСАДОЧНОЕ КОЛЬЦО, ТИП, NWLTK	В 29214 N
9	НАРУЖНАЯ КОЛОНКОВАЯ ТРУБА, ТИП NWL, 3,0 М/10'	В 24898 N
	НАРУЖНАЯ КОЛОНКОВАЯ ТРУБА, ТИП NWL, 3,0 М/10', ПОЛНОГО СЕЧЕНИЯ	В 3545391 N
	НАРУЖНАЯ КОЛОНКОВАЯ ТРУБА, ТИП NWL, 1,5 М/5'	В 24910 N
	НАРУЖНАЯ КОЛОНКОВАЯ ТРУБА, ТИП NWL, 1,5 М/5', ПОЛНОГО СЕЧЕНИЯ	В 3545390 N
10	СТАБИЛИЗАТОР ВНУТРЕННЕЙ ТРУБЫ, ТИП NWLTK	В 43812 N
11	ПРЕДОХРАНИТЕЛЬ РЕЗЬБЫ НА НАРУЖНОЙ ТРУБЕ, ТИП NWL	В 24900 N



№	ОПИСАНИЕ	Артикул	КОЛ-ВО
КОМПЛЕКТ ЗАПАСНЫХ ЧАСТЕЙ ДЛЯ КОЛОНКОВОГО НАБОРА СО СЪЕМНЫМ КЕРНОПРИЕМНИКОМ, ТИП NWLTK		В 3542583 N	
1-20	КОМПЛЕКТ ЗАПАСНЫХ ЧАСТЕЙ ДЛЯ ГОЛОВНОГО БЛОКА, ТИП NWLTK		
1-25	КОМПЛЕКТ ЗАПАСНЫХ ЧАСТЕЙ ДЛЯ КОЛОНКОВОГО НАБОРА СО СЪЕМНЫМ КЕРНОПРИЕМНИКОМ, ТИП NWLTK		
1	ГРИБОК КЕРНОПРИЕМНИКА	В 42913 BNHP	1
2	ПРУЖИНА СЖАТИЯ	В 15141 BNHP	1
3	СТОПОРНЫЙ ПЛУНЖЕР	В 42914 BNHP	1
4	ШТИФТ SPIROL, 7/16" X 1"	В 42905 BNHP	2
5	ПРУЖИННЫЙ ШТИФТ 1/2" X 2"	В 24305 N	2
6	БОЛТ NYLOK 3/8" — 16 UNC X 3/4"	В 3541932 BNHP	2
7	ПРУЖИНА ЗАЩЕЛОК, ТИП NWL	В 3543812 N	1
8	ЗАЩЕЛКА, ТИП NWL	В 104816 N	4
9	ПЕРЕДАТОЧНЫЙ РЫЧАГ, ТИП NWL	В 306454 N	4
10	ПРУЖИННЫЙ ШТИФТ, 1/2" X 1-1/2"	В 24548 N	2
11	ШАР, 22 ММ	В 62374 BNH	1
12	ВТУЛКА ИНДИКАТОРА ПОСАДКИ	В 62380 BNH	2
13	ПОСАДОЧНЫЙ БУРТ, ТИП NWLTK	В 306026 N	1
14	ШЕСТИГРАННАЯ ГАЙКА, 1-1/8" UNC	В 24885 N	1
15	МАНЖЕТА СИГНАЛИЗАТОРА САМОЗАКЛИНКИ КЕРНА, ЖЕСТКАЯ, ТИП NWL	В 44209 N	4
16	УПОРНЫЙ ПОДШИПНИК	В 24312 NH	1
17	ШПИНДЕЛЬНЫЙ ЦЕНТРАТОР, ТИП NWL	В 24889 N	1
18	ПОДВЕСНОЙ ПОДШИПНИК	В 18298 N	1
19	КОНТРГАЙКА STOVER, 3/4" UNC	В 22918 N	1
20	ГИДРОТАВОТНИЦА	В 17447 BNHP	2
21	СТОПОРНОЕ КОЛЬЦО, ТИП NWLTK	В 29210 N	2
22	КЕРНОРВАТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО С ПРОДОЛЬНЫМИ БОРОЗДАМИ	В 29211 N	20
23	КОРПУС КЕРНОРВАТЕЛЯ	В 29209 N	4
24	ПОСАДОЧНОЕ КОЛЬЦО	В 29214 N	2
25	СТАБИЛИЗАТОР ВНУТРЕННЕЙ ТРУБЫ	В 43812 N	2
ОПЦИОНАЛЬНО ПОСТАВЛЯЕМЫЕ КОМПЛЕКТУЮЩИЕ			
22	КЕРНОРВАТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО С ПАЗАМИ	В 61416 N	20



№	ОПИСАНИЕ	Артикул
	КОЛОНКОВЫЙ НАБОР СО СЪЕМНЫМ КЕРНОПРИЕМНИКОМ В СБОРЕ, ТИП NWL3, 3,0 М/10'	В 3540573 N
	КОЛОНКОВЫЙ НАБОР СО СЪЕМНЫМ КЕРНОПРИЕМНИКОМ В СБОРЕ, ТИП NWL3, 1,5 М/5'	В 3540572 N
	ВНУТРЕННЯЯ КОЛОНКОВАЯ ТРУБА В СБОРЕ, ТИП NWL3, 3,0 М/10'	В 3542925 N
	ВНУТРЕННЯЯ КОЛОНКОВАЯ ТРУБА В СБОРЕ, ТИП NWL3, 1,5 М/5'	В 3542924 N
1	ГОЛОВНОЙ БЛОК В СБОРЕ, ТИП NWL	В 3542751 N
2	ПЕРЕХОДНИК ДЛЯ ВЫДАВЛИВАНИЯ КЕРНА, ТИП NWL3	В 26532 N
3	ЗАГЛУШКА ПОРШНЯ	В 26662 NHP
4	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО	В 26134 N
5	ПОРШЕНЬ ДЛЯ ВЫДАВЛИВАНИЯ КЕРНА, ТИП NWL3	В 26526 N
6	РАЗДЕЛЯЕМАЯ ТРУБА, ТИП NWL3, 3,0 М/10'	В 26528 N
	РАЗДЕЛЯЕМАЯ ТРУБА, ТИП NWL3, 1,5 М/5'	В 26527 N
7	ВНУТРЕННЯЯ КОЛОНКОВАЯ ТРУБА, ТИП NWL, 3,0 М/10'	В 24891 N
	ВНУТРЕННЯЯ КОЛОНКОВАЯ ТРУБА, ТИП NWL, 1,5 М/5'	В 24909 N
8	СТОПОРНОЕ КОЛЬЦО, ТИП NWL3	В 26530 N
9	КЕРНОРВАТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО С ПРОДОЛЬНЫМИ БОРОЗДАМИ, ТИП NWL3	В 26531 N
10	КОРПУС КЕРНОРВАТЕЛЯ, ТИП NWL3	В 26529 N
11	РЕЛИКТОВЫЙ ПЕРЕХОДНИК СТАНДАРТНЫЙ, ТИП NWL	В 62764 N
	РЕЛИКТОВЫЙ ПЕРЕХОДНИК СТАНДАРТНЫЙ, С ХВОСТОВИКОМ, ТИП NWL	В 24895 N
	РЕЛИКТОВЫЙ ПЕРЕХОДНИК СТАНДАРТНЫЙ, ТИП NRO	В 3541826 N
	РЕЛИКТОВЫЙ ПЕРЕХОДНИК СТАНДАРТНЫЙ, С ХВОСТОВИКОМ, ТИП NRO	В 3541827 N
12	ПЕРЕХОДНАЯ МУФТА, ТИП NWL	В 24896 N
13	ПОСАДОЧНОЕ КОЛЬЦО, ТИП NWL	В 24897 N
14	НАРУЖНАЯ КОЛОНКОВАЯ ТРУБА, ТИП NWL, 3,0 М/10'	В 24898 N
	НАРУЖНАЯ КОЛОНКОВАЯ ТРУБА, ТИП NWL, 1,5 М/5'	В 24910 N
15	СТАБИЛИЗАТОР ВНУТРЕННЕЙ ТРУБЫ, ТИП NWL	В 44407 N
16	ПРЕДОХРАНИТЕЛЬ РЕЗЬБЫ НА НАРУЖНОЙ ТРУБЕ, ТИП NWL	В 24900 N





КОМПЛЕКТ ЗАПАСНЫХ ЧАСТЕЙ ДЛЯ
КОЛОНКОВОГО НАБОРА СО
СЪЕМНЫМ КЕРНОПРИЕМНИКОМ,
ТИП NWL3

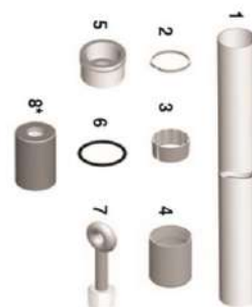
WWW.SUNDRIL.COM

№	ОПИСАНИЕ	Артикул	КОЛ-ВО
	КОМПЛЕКТ ЗАПАСНЫХ ЧАСТЕЙ ДЛЯ КОЛОНКОВОГО НАБОРА СО СЪЕМНЫМ КЕРНОПРИЕМНИКОМ, ТИП NWL3	В 3540584 N	
1-20	КОМПЛЕКТ ЗАПАСНЫХ ЧАСТЕЙ ДЛЯ ГОЛОВНОГО БЛОКА, ТИП NWL3		
1-25	КОМПЛЕКТ ЗАПАСНЫХ ЧАСТЕЙ ДЛЯ КОЛОНКОВОГО НАБОРА СО СЪЕМНЫМ КЕРНОПРИЕМНИКОМ, ТИП NWL3		
1	ГРИБОК КЕРНОПРИЕМНИКА	В 42913 BNHP	1
2	ПРУЖИНА СЖАТИЯ	В 15141 BNHP	1
3	СТОПОРНЫЙ ПЛУНЖЕР	В 42914 BNHP	1
4	ШТИФТ SPIROL, 7/16" X 1"	В 42905 BNHP	2
5	ПРУЖИННЫЙ ШТИФТ, 1/2" X 2"	В 24305 N	2
6	БОЛТ NYLOK, 3/8" — 16 UNC X 3/4"	В 3541932 BNHP	2
7	ПРУЖИНА ЗАЩЕЛОК	В 3543812 N	1
8	ЗАЩЕЛКА, ТИП NWL	В 104816 N	4
9	ПЕРЕДАТОЧНЫЙ РЫЧАГ, ТИП NWL	В 306454 N	4
10	ПРУЖИННЫЙ ШТИФТ, 1/2" X 1-1/2"	В 24548 N	2
11	ШАР, 22 ММ	В 62374 BNH	1
12	ВТУЛКА ИНДИКАТОРА ПОСАДКИ	В 62380 BNH	2
13	ПОСАДОЧНЫЙ БУРТ	В 306009 N	1
14	ШЕСТИГРАННАЯ ГАЙКА, 1-1/8" UNC	В 24885 N	1
15	МАНЖЕТА СИГНАЛИЗАТОРА САМОЗАКЛИНКИ КЕРНА, ЖЕСТКАЯ	В 44209 N	4
16	УПОРНЫЙ ПОДШИПНИК	В 24312 NH	1
17	ШПИНДЕЛЬНЫЙ ЦЕНТРАТОР	В 24889 N	1
18	ПОДВЕСНОЙ ПОДШИПНИК	В 18298 N	1
19	КОНТРАГАЙКА STOVER, 3/4" UNC	В 22918 N	1
20	ГИДРОТАВОТНИЦА	В 17447 BNHP	2
21	СТОПОРНОЕ КОЛЬЦО, ТИП NWL3	В 26530 N	2
22	КЕРНОВАТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО С ПРОДОЛЬНЫМИ БОРОЗДАМИ	В 26531 N	20
23	КОРПУС КЕРНОВАТЕЛЯ	В 26529 N	4
24	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО	В 26134 N	5
25	ПОСАДОЧНОЕ КОЛЬЦО	В 24897 N	2
26	СТАБИЛИЗАТОР ВНУТРЕННЕЙ ТРУБЫ	В 44407 N	2



КОМПЛЕКТ СРЕДСТВ ДЛЯ МОДЕРНИЗАЦИИ КОЛОНКОВОГО НАБОРА СО СЪЕМНЫМ КЕРНОПРИЕМНИКОМ, ТИП NWL3

1-8	КОМПЛЕКТ СРЕДСТВ ДЛЯ МОДЕРНИЗАЦИИ С NWL ДО NWL3, 3,0 М/10'	В 40940 N	-
1-8	КОМПЛЕКТ СРЕДСТВ ДЛЯ МОДЕРНИЗАЦИИ С NWL ДО NWL3, 1,5 М/5'	В 40941 N	-
1	РАЗДЕЛЯЕМАЯ ТРУБА, 1,5 М/5'	В 26527 N	1
1	РАЗДЕЛЯЕМАЯ ТРУБА, 3,0 М/10'	В 26528 N	1
2	СТОПОРНОЕ КОЛЬЦО, ТИП	В 26530 N	1
3	КЕРНОВАТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО С ПРОДОЛЬНЫМИ БОРОЗДАМИ	В 26531 N	1
4	КОРПУС КЕРНОВАТЕЛЯ	В 26529 N	1
5	ПОРШЕНЬ ДЛЯ ВЫДАВЛИВАНИЯ КЕРНА	В 26526 N	1
6	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО	В 26134 N	1
7	ЗАГЛУШКА ПОРШНЯ	В 26662 NHP	1
8	ПЕРЕХОДНИК ДЛЯ ВЫДАВЛИВАНИЯ КЕРНА	В 26532 N	1



№	ОПИСАНИЕ	АРТИКУЛ
	КОЛОНКОВЫЙ НАБОР СО СЪЕМНЫМ КЕРНОПРИЕМНИКОМ В СБОРЕ, ТИП HWL, 3,0 М/10'	В 3542947 Н
	КОЛОНКОВЫЙ НАБОР СО СЪЕМНЫМ КЕРНОПРИЕМНИКОМ В СБОРЕ, ТИП HWL, 1,5 М/5'	В 3542946 Н
	ВНУТРЕННЯЯ КОЛОНКОВАЯ ТРУБА В СБОРЕ, ТИП HWL, 3,0 М/10'	В 3542943 Н
	ВНУТРЕННЯЯ КОЛОНКОВАЯ ТРУБА В СБОРЕ, ТИП HWL, 1,5 М/5'	В 3542942 Н
1	ГОЛОВНОЙ БЛОК В СБОРЕ, ТИП HWL	В 5001440 Н
2	ВНУТРЕННЯЯ КОЛОНКОВАЯ ТРУБА, ТИП HWL, 3,0 М/10'	В 25236 Н
	ВНУТРЕННЯЯ КОЛОНКОВАЯ ТРУБА, ТИП HWL, 1,5 М/5'	В 25258 Н
3	СТОПОРНОЕ КОЛЬЦО, ТИП HWL	В 25238 Н
4	КЕРНОРВАТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО С ПРОДОЛЬНЫМИ БОРОЗДАМИ, ТИП HWL	В 25239 Н
	КЕРНОРВАТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО С ПАЗАМИ, ТИП HWL	В 30489 Н
5	КОРПУС КЕРНОРВАТЕЛЯ, ТИП HWL	В 25237 Н
6	РЕЛИКТОВЫЙ ПЕРЕХОДНИК ПОЛНОГО СЕЧЕНИЯ С ХВОСТОВИКОМ, ТИП HWL	В 3545409 Н
	РЕЛИКТОВЫЙ ПЕРЕХОДНИК ПОЛНОГО СЕЧЕНИЯ, ТИП HWL	В 3545410 Н
	РЕЛИКТОВЫЙ ПЕРЕХОДНИК СТАНДАРТНЫЙ, ТИП HWL	В 62765 Н
	РЕЛИКТОВЫЙ ПЕРЕХОДНИК СТАНДАРТНЫЙ, С ХВОСТОВИКОМ, ТИП HWL	В 25240 Н
	РЕЛИКТОВЫЙ ПЕРЕХОДНИК СТАНДАРТНЫЙ, ТИП HRO	В 306256 Н
	РЕЛИКТОВЫЙ ПЕРЕХОДНИК ПОЛНОГО СЕЧЕНИЯ С ХВОСТОВИКОМ, ТИП HRO	В 3545407 Н
	РЕЛИКТОВЫЙ ПЕРЕХОДНИК ПОЛНОГО СЕЧЕНИЯ, ТИП HRO	В 3545408 Н
	РЕЛИКТОВЫЙ ПЕРЕХОДНИК СТАНДАРТНЫЙ, С ХВОСТОВИКОМ, ТИП HRO	В 3541829 Н
7	ПЕРЕХОДНАЯ МУФТА, ТИП HWL	В 25241 Н
8	ПОСАДОЧНОЕ КОЛЬЦО, ТИП HWL	В 25242 Н
9	НАРУЖНАЯ КОЛОНКОВАЯ ТРУБА, ТИП HWL, 3,0 М/10'	В 25243 Н
	НАРУЖНАЯ КОЛОНКОВАЯ ТРУБА, ТИП HWL, 3,0 М/10', ПОЛНОГО СЕЧЕНИЯ	В 3545393 Н
	НАРУЖНАЯ КОЛОНКОВАЯ ТРУБА, ТИП HWL, 1,5 М/5'	В 25259 Н
	НАРУЖНАЯ КОЛОНКОВАЯ ТРУБА, ТИП HWL, 1,5 М/5', ПОЛНОГО СЕЧЕНИЯ	В 3545392 Н
10	СТАБИЛИЗАТОР ВНУТРЕННЕЙ ТРУБЫ, ТИП HWL	В 44408 Н
11	ПРЕДОХРАНИТЕЛЬ РЕЗЬБЫ НА НАРУЖНОЙ ТРУБЕ, ТИП HWL	В 25245 Н



№	ОПИСАНИЕ	АРТИКУЛ	КОЛ-ВО
КОМПЛЕКТ ЗАПАСНЫХ ЧАСТЕЙ ДЛЯ КОЛОНКОВОГО НАБОРА СО СЪЕМНЫМ КЕРНОПРИЕМНИКОМ, ТИП HWL			
КОМПЛЕКТ ЗАПАСНЫХ ЧАСТЕЙ ДЛЯ ГОЛОВНОГО БЛОКА, ТИП HWL			
КОМПЛЕКТ ЗАПАСНЫХ ЧАСТЕЙ ДЛЯ КОЛОНКОВОГО НАБОРА СО СЪЕМНЫМ КЕРНОПРИЕМНИКОМ, ТИП HWL			
1	ГРИБОК КЕРНОПРИЕМНИКА	B 42913 BNHP	1
2	ПРУЖИНА СЖАТИЯ	B 15141 BNHP	1
3	СТОПОРНЫЙ ПЛУНЖЕР	B 42914 BNHP	1
4	ШТИФТ SPIROL, 7/16" X 1"	B 42905 BNHP	2
5	ПРУЖИННЫЙ ШТИФТ, 1/2" X 2-3/4"	B 24524 H	2
6	БОЛТ NYLOK, 3/8" — 16 UNC X 3/4"	B 3541932 BNHP	2
7	ПРУЖИНА ЗАЩЕЛОК, ТИП HWL	B 3543619 H	1
8	ЗАЩЕЛКА, ТИП HWL	B 104818 H	4
9	ПЕРЕДАТОЧНЫЙ РЫЧАГ, ТИП HWL	B 306216 HP	4
10	ПРУЖИННЫЙ ШТИФТ, 1/2" X 2"	B 24305 H	2
11	ШАР, 22 ММ	B 62374 BNH	1
12	ВТУЛКА ИНДИКАТОРА ПОСАДКИ	B 62380 BNH	2
13	ПОСАДОЧНЫЙ БУРТ, ТИП HWL	B 104958 H	1
14	ШЕСТИГРАННАЯ ГАЙКА	B 44574 H	1
15	МАНЖЕТА СИГНАЛИЗАТОРА САМОЗАКЛИНКИ КЕРНА, ЖЕСТКАЯ, ТИП HWL	B 43513 H	4
16	УПОРНЫЙ ПОДШИПНИК	B 24528 HP	2
17	ШПИНДЕЛЬНЫЙ ЦЕНТРАТОР, ТИП HWL	B 25234 H	1
18	ПОДВЕСНОЙ ПОДШИПНИК	B 24312 NH	1
19	КОНТРГАЙКА STOVER, 1" UNC	B 103465 H	1
20	ГИДРОТАВОТНИЦА	B 17447 BNHP	2
21	СТОПОРНОЕ КОЛЬЦО, ТИП HWL	B 25238 H	2
22	КЕРНОРВАТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО С ПРОДОЛЬНЫМИ БОРОЗДАМИ	B 25239 H	20
23	КОРПУС КЕРНОРВАТЕЛЯ	B 25237 H	4
24	ПОСАДОЧНОЕ КОЛЬЦО	B 25242 H	2
25	СТАБИЛИЗАТОР ВНУТРЕННЕЙ ТРУБЫ	B 44408 H	2
ОПЦИОНАЛЬНО ПОСТАВЛЯЕМЫЕ КОМПЛЕКТУЮЩИЕ			
22	КЕРНОРВАТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО С ПАЗАМИ	B 30489 H	20



№	ОПИСАНИЕ	АРТИКУЛ
	КОЛОНКОВЫЙ НАБОР СО СЪЕМНЫМ КЕРНОПРИЕМНИКОМ В СБОРЕ, ТИП HWLU, 3,0 М/10'	В 3544028 Н
	КОЛОНКОВЫЙ НАБОР СО СЪЕМНЫМ КЕРНОПРИЕМНИКОМ В СБОРЕ, ТИП HWLU, 1,5 М/5'	В 3544022 Н
	ВНУТРЕННЯЯ КОЛОНКОВАЯ ТРУБА В СБОРЕ, ТИП HWLU, 3,0 М/10'	В 3544040 Н
	ВНУТРЕННЯЯ КОЛОНКОВАЯ ТРУБА В СБОРЕ, ТИП HWLU, 1,5 М/5'	В 3544034 Н
1	ГОЛОВНОЙ БЛОК В СБОРЕ, ТИП HWLU Q/P	В 3548750 Н
2	ВНУТРЕННЯЯ КОЛОНКОВАЯ ТРУБА, ТИП HWL, 1,5 М/5'	В 25258 Н
	ВНУТРЕННЯЯ КОЛОНКОВАЯ ТРУБА, ТИП HWL, 3,0 М/10'	В 25236 Н
3	СТОПОРНОЕ КОЛЬЦО, ТИП HWL	В 25238 Н
4	КЕРНОРВАТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО С ПРОДОЛЬНЫМИ БОРОЗДАМИ, ТИП NWL	В 25239 Н
	КЕРНОРВАТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО С ПАЗАМИ, ТИП HWL	В 30489 Н
5	КОРПУС КЕРНОРВАТЕЛЯ, ТИП HWL	В 25237 Н
6	РЕЛИКТОВЫЙ ПЕРЕХОДНИК ПОЛНОГО СЕЧЕНИЯ, ТИП HWL	В 3545410 Н
	РЕЛИКТОВЫЙ ПЕРЕХОДНИК ПОЛНОГО СЕЧЕНИЯ, ТИП HRQ	В 3545408 Н
	РЕЛИКТОВЫЙ ПЕРЕХОДНИК СТАНДАРТНЫЙ, ТИП HRQ	В 306256 Н
	РЕЛИКТОВЫЙ ПЕРЕХОДНИК СТАНДАРТНЫЙ, ТИП HWL	В 62765 Н
7	ПЕРЕХОДНАЯ МУФТА, ТИП HWLU	В 3546707 Н
8	ПОСАДОЧНОЕ КОЛЬЦО, ТИП, HWL	В 25242 Н
9	НАРУЖНАЯ КОЛОНКОВАЯ ТРУБА, ТИП HWL, 1,5 М/5'	В 25259 Н
	НАРУЖНАЯ КОЛОНКОВАЯ ТРУБА, ТИП HWL, 1,5 М/5', ПОЛНОГО СЕЧЕНИЯ	В 3545392 Н
	НАРУЖНАЯ КОЛОНКОВАЯ ТРУБА, ТИП HWL 3,0 М/10'	В 25243 Н
	НАРУЖНАЯ КОЛОНКОВАЯ ТРУБА, ТИП HWL 3,0 М/10', ПОЛНОГО СЕЧЕНИЯ	В 3545393 Н
10	СТАБИЛИЗАТОР ВНУТРЕННЕЙ ТРУБЫ, ТИП HWL	В 44408 Н
11	ПРЕДОХРАНИТЕЛЬ РЕЗЬБЫ НА НАРУЖНОЙ ТРУБЕ, ТИП HWL	В 25245 Н



№	ОПИСАНИЕ	АРТИКУЛ	КОЛ-ВО
	КОМПЛЕКТ ЗАПАСНЫХ ЧАСТЕЙ ДЛЯ КОЛОНКОВОГО НАБОРА СО СЪЕМНЫМ КЕРНОПРИЕМНИКОМ, ТИП HWLU	В 5001367 Н	
1-20	КОМПЛЕКТ ЗАПАСНЫХ ЧАСТЕЙ ДЛЯ ГОЛОВНОГО БЛОКА, ТИП HWLU		
1-26	КОМПЛЕКТ ЗАПАСНЫХ ЧАСТЕЙ ДЛЯ КОЛОНКОВОГО НАБОРА СО СЪЕМНЫМ КЕРНОПРИЕМНИКОМ, ТИП HWLU		
1	ГРИБОК КЕРНОПРИЕМНИКА	В 42913 BNHP	1
2	ПРУЖИНА СЖАТИЯ	В 15141 BNHP	1
3	СТОПОРНЫЙ ПЛУНЖЕР	В 42914 BNHP	1
4	ШТИФТ SPIROL, 7/16" X 1"	В 42905 BNHP	1
5	ПРУЖИННЫЙ ШТИФТ, 1/2" X 2-3/4"	В 24524 Н	2
6	БОЛТ NYLOK 3/8" — 16 UNC X 3/4"	В 3541932 BNHP	2
7	ПРУЖИНА ЗАЩЕЛОК, ТИП HWLU	В 3548738 Н	1
8	ЗАЩЕЛКА, ТИП HWL	В 104818 Н	4
9	ПЕРЕДАТОЧНЫЙ РЫЧАГ, ТИП HWLU Q/P	В 3543999 Н	4
10	ПРУЖИННЫЙ ШТИФТ, 1/2" X 2"	В 24305 Н	1
11	ПОРШЕНЬ КЛАПАНА, ТИП HWL/PWL Q/P	В 3548544 HP	1
12	ШТИФТ SPIROL, 1/4" X 2 3/4" LG	В 3548718 Н	4
13	ВТУЛКА ИНДИКАТОРА ПОСАДКИ	В 3543904 BHN	4
14	МАНЖЕТНОЕ УПЛОТНЕНИЕ СИСТЕМЫ НАГНЕТАНИЯ, ТИП HWL	В 100696 Н	4
15	ПОСАДОЧНЫЙ БУРТ, ТИП HWL	В 104958 Н	2
16	МАНЖЕТА СИГНАЛИЗАТОРА САМОЗАКЛИНКИ КЕРНА, ЖЕСТКАЯ, ТИП HWL	В 43513 Н	4
17	УПОРНЫЙ ПОДШИПНИК	В 24528 HP	2
18	ШПИНДЕЛЬНЫЙ ЦЕНТРАТОР, ТИП HWL	В 25234 Н	1
19	ПОДВЕСНОЙ ПОДШИПНИК	В 24312 NH	1
20	КОНТРАЙКА STOVER, 1" UNC	В 103465 Н	1
21	ГИДРОТАВОТНИЦА	В 17447 BNHP	1
22	СТОПОРНОЕ КОЛЬЦО, ТИП HWL	В 25238 Н	2
23	КЕРНОВАТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО С ПРОДОЛЬНЫМИ БОРОЗДАМИ	В 25239 Н	20
24	КОРПУС КЕРНОВАТЕЛЯ	В 25237 Н	4
25	ПОСАДОЧНОЕ КОЛЬЦО	В 25242 Н	2
26	СТАБИЛИЗАТОР ВНУТРЕННЕЙ ТРУБЫ	В 44408 Н	2
ОПЦИОНАЛЬНО ПОСТАВЛЯЕМЫЕ КОМПЛЕКТУЮЩИЕ			
23	КЕРНОВАТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО С ПАЗАМИ	В 30489 Н	20



№	ОПИСАНИЕ	АРТИКУЛ
	КОЛОНКОВЫЙ НАБОР СО СЪЕМНЫМ КЕРНОПРИЕМНИКОМ В СБОРЕ, ТИП HWL3, 3,0 М/10'	В 3542949 Н
	КОЛОНКОВЫЙ НАБОР СО СЪЕМНЫМ КЕРНОПРИЕМНИКОМ В СБОРЕ, ТИП HWL3, 1,5 М/5'	В 3542948 Н
	ВНУТРЕННЯЯ КОЛОНКОВАЯ ТРУБА В СБОРЕ, ТИП HWL3, 3,0 М/10'	В 3542945 Н
	ВНУТРЕННЯЯ КОЛОНКОВАЯ ТРУБА В СБОРЕ, ТИП HWL3, 1,5 М/5'	В 3542944 Н
1	ГОЛОВНОЙ БЛОК В СБОРЕ, ТИП HWL	В 5001440 Н
2	ПЕРЕХОДНИК ДЛЯ ВЫДАВЛИВАНИЯ КЕРНА, ТИП HWL3	В 26517Н
3	ЗАГЛУШКА ПОРШНЯ	В 26662 ННР
4	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО	В 20651 Н
5	ПОРШЕНЬ ДЛЯ ВЫДАВЛИВАНИЯ КЕРНА, ТИП HWL3	В 26510 Н
6	РАЗДЕЛЯЕМАЯ ТРУБА, ТИП HWL3, 3,0 М/10'	В 26513 Н
	РАЗДЕЛЯЕМАЯ ТРУБА, ТИП HWL3, 1,5 М/5'	В 26512 Н
7	ВНУТРЕННЯЯ КОЛОНКОВАЯ ТРУБА, ТИП HWL, 3,0 М/10'	В 25236 Н
	ВНУТРЕННЯЯ КОЛОНКОВАЯ ТРУБА, ТИП HWL, 1,5 М/5'	В 25258 Н
8	СТОПОРНОЕ КОЛЬЦО, ТИП HWL3	В 26515 Н
9	КЕРНОРВАТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО, ТИП HWL3	В 26516 Н
10	КОРПУС КЕРНОРВАТЕЛЯ, ТИП HWL3	В 26514 Н
11	РЕЛИКТОВЫЙ ПЕРЕХОДНИК СТАНДАРТНЫЙ, ТИП HWL	В 62765 Н
	РЕЛИКТОВЫЙ ПЕРЕХОДНИК СТАНДАРТНЫЙ, С ХВОСТОВИКОМ, ТИП HWL	В 25240 Н
	РЕЛИКТОВЫЙ ПЕРЕХОДНИК СТАНДАРТНЫЙ, ТИП ННО	В 306256 Н
	РЕЛИКТОВЫЙ ПЕРЕХОДНИК СТАНДАРТНЫЙ, С ХВОСТОВИКОМ, ТИП ННО	В 3541829 Н
12	ПЕРЕХОДНАЯ МУФТА, ТИП HWL	В 25241 Н
13	ПОСАДОЧНОЕ КОЛЬЦО, ТИП HWL	В 25242 Н
14	НАРУЖНАЯ КОЛОНКОВАЯ ТРУБА, ТИП HWL, 3,0 М/10'	В 25243 Н
	НАРУЖНАЯ КОЛОНКОВАЯ ТРУБА, ТИП HWL, 1,5 М/5'	В 25259 Н
15	СТАБИЛИЗАТОР ВНУТРЕННЕЙ ТРУБЫ, ТИП HWL	В 44408 Н
16	ПРЕДОХРАНИТЕЛЬ РЕЗЬБЫ НА НАРУЖНОЙ ТРУБЕ, ТИП HWL	В 24900 Н



№	ОПИСАНИЕ	АРТИКУЛ	КОЛ-ВО
КОМПЛЕКТ ЗАПАСНЫХ ЧАСТЕЙ ДЛЯ КОЛОНКОВОГО НАБОРА СО СЪЕМНЫМ КЕРНОПРИЕМНИКОМ, ТИП HWL		В 3540592 Н	
1-20	КОМПЛЕКТ ЗАПАСНЫХ ЧАСТЕЙ ДЛЯ ГОЛОВНОГО БЛОКА, ТИП HWL		
1-25	КОМПЛЕКТ ЗАПАСНЫХ ЧАСТЕЙ ДЛЯ КОЛОНКОВОГО НАБОРА СО СЪЕМНЫМ КЕРНОПРИЕМНИКОМ, ТИП HWL		
1	ГРИБОК КЕРНОПРИЕМНИКА	В 42913 BNHP	1
2	ПРУЖИНА СКАТИЯ	В 15141 BNHP	1
3	СТОПОРНЫЙ ПЛУНЖЕР	В 42914 BNHP	1
4	ШТИФТ SPIROL, 7/16" X 1"	В 42905 BNHP	2
5	ПРУЖИННЫЙ ШТИФТ, 1/2" X 2-3/4"	В 24524 Н	2
6	БОЛТ NYLOK, 3/8" — 16 UNC X 3/4"	В 3541932 BNHP	2
7	ПРУЖИНА ЗАЩЕЛОК, ТИП HWL	В 3543619 Н	1
8	ЗАЩЕЛКА, ТИП HWL	В 104818 Н	4
9	ПЕРЕДАТОЧНЫЙ РЫЧАГ, ТИП HWL	В 306216 HP	4
10	ПРУЖИННЫЙ ШТИФТ, 1/2" X 2"	В 24305 Н	2
11	ШАР, 22 ММ	В 62374 Н	1
12	ВТУЛКА ИНДИКАТОРА ПОСАДКИ	В 62380 BNH	2
13	ПОСАДОЧНЫЙ БУРТ, ТИП HWL	В 104958 Н	1
14	ШЕСТИГРАННАЯ ГАЙКА	В 44574 Н	1
15	МАНЖЕТА СИГНАЛИЗАТОРА САМОЗАКЛИНКИ КЕРНА, ЖЕСТКАЯ, ТИП HWL	В 43513 Н	4
16	УПОРНЫЙ ПОДШИПНИК	В 24528 HP	2
17	ШПИНДЕЛЬНЫЙ ЦЕНТРАТОР, ТИП HWL	В 25234 Н	1
18	ПОДВЕСНОЙ ПОДШИПНИК	В 24312 NH	1
19	КОНТРГАЙКА STOVER, 1" UNC	В 103465 Н	1
20	ГИДРОТАВОТНИЦА	В 17447 BNHP	2
21	СТОПОРНОЕ КОЛЬЦО, ТИП HWL3	В 26515 Н	2
22	КЕРНОВАТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО С ПРОДОЛЬНЫМИ БОРОЗДАМИ	В 26516 Н	20
23	КОРПУС КЕРНОВАТЕЛЯ	В 26514 Н	4
24	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО	В 20651 Н	5
25	ПОСАДОЧНОЕ КОЛЬЦО	В 25242 Н	2
26	СТАБИЛИЗАТОР ВНУТРЕННЕЙ ТРУБЫ	В 44408 Н	2



КОМПЛЕКТ СРЕДСТВ ДЛЯ МОДЕРНИЗАЦИИ КОЛОНКОВОГО НАБОРА СО СЪЕМНЫМ КЕРНОПРИЕМНИКОМ, ТИП HWL3

1-8	КОМПЛЕКТ СРЕДСТВ ДЛЯ МОДЕРНИЗАЦИИ С HWL ДО HWL3, 3,0 М/10'	В 3542989 Н	-
1-8	КОМПЛЕКТ СРЕДСТВ ДЛЯ МОДЕРНИЗАЦИИ С HWL ДО HWL3, 1,5 М/5'	В 3542988 Н	-
1	РАЗДЕЛЯЮЩАЯ ТРУБА, 1,5 М/5'	В 26512 Н	1
1	РАЗДЕЛЯЮЩАЯ ТРУБА, 3,0 М/10'	В 26513 Н	1
2	СТОПОРНОЕ КОЛЬЦО	В 26515 Н	1
3	КЕРНОВАТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО С ПРОДОЛЬНЫМИ БОРОЗДАМИ	В 26516Н	1
4	КОРПУС КЕРНОВАТЕЛЯ	В 26514 Н	1
5	ПОРШЕНЬ ДЛЯ ВЫДАВЛИВАНИЯ КЕРНА	В 26510 Н	1
6	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО	В 20651 Н	1
7	ЗАГЛУШКА ПОРШНЯ	В 26662 NHP	1
8	ПЕРЕХОДНИК ДЛЯ ВЫДАВЛИВАНИЯ КЕРНА	В 26517 Н	1



№	ОПИСАНИЕ	Артикул
	КОЛОНКОВЫЙ НАБОР СО СЪЕМНЫМ КЕРНОПРИЕМНИКОМ В СБОРЕ, ТИП PWL, 3,0 М/10'	В 3543866 Р
	КОЛОНКОВЫЙ НАБОР СО СЪЕМНЫМ КЕРНОПРИЕМНИКОМ В СБОРЕ, ТИП PWL, 1,5 М/5'	В 3543865 Р
	ВНУТРЕННЯЯ КОЛОНКОВАЯ ТРУБА В СБОРЕ, ТИП PWL, 3,0 М/10'	В 3543864 Р
	ВНУТРЕННЯЯ КОЛОНКОВАЯ ТРУБА В СБОРЕ, ТИП PWL INNER-TUBE GROUP, 1,5 М/5'	В 3543863 Р
1	ГОЛОВНОЙ БЛОК В СБОРЕ, ТИП PWL	В 5001444 Р
2	ВНУТРЕННЯЯ КОЛОНКОВАЯ ТРУБА, ТИП PWL, 3,0 М/10'	В 26534 Р
	ВНУТРЕННЯЯ КОЛОНКОВАЯ ТРУБА, ТИП PWL, 1,5 М/5'	В 26159 Р
3	СТОПОРНОЕ КОЛЬЦО, ТИП PWL	В 26161Р
4	КЕРНОРВАТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО С ПРОДОЛЬНЫМИ БОРОЗДАМИ, ТИП PWL	В 26162 Р
5	КОРПУС КЕРНОРВАТЕЛЯ, ТИП PWL	В 52172 Р
6	РЕЛИКТОВЫЙ ПЕРЕХОДНИК СТАНДАРТНЫЙ, С ХВОСТОВИКОМ, ТИП РНД	В 101343 Р
	РЕЛИКТОВЫЙ ПЕРЕХОДНИК СТАНДАРТНЫЙ, С ХВОСТОВИКОМ, ТИП РНД	В 101105 Р
	РЕЛИКТОВЫЙ ПЕРЕХОДНИК, ТИП РНД R/В PWL R/P	В 3000394 Р
7	ПЕРЕХОДНАЯ МУФТА, ТИП РНД	В 3543808 Р
8	ПОСАДОЧНОЕ КОЛЬЦО, ТИП PWL	В 3543814 Р
9	НАРУЖНАЯ КОЛОНКОВАЯ ТРУБА, ТИП PWL, 3,0 М/10'	В 3543801 Р
	НАРУЖНАЯ КОЛОНКОВАЯ ТРУБА, ТИП PWL, 1,5 М/5'	В 3543802 Р
10	СТАБИЛИЗАТОР ВНУТРЕННЕЙ ТРУБЫ, ТИП PWL	В 44923 Р
11	ПРЕДОХРАНИТЕЛЬ РЕЗЬБЫ НА НАРУЖНОЙ ТРУБЕ, ТИП PWL	В 26168 Р



№	ОПИСАНИЕ	АРТИКУЛ	КОЛ-ВО
КОМПЛЕКТ ЗАПАСНЫХ ЧАСТЕЙ ДЛЯ КОЛОНКОВОГО НАБОРА СО СЪЕМНЫМ КЕРНОПРИЕМНИКОМ, ТИП RWL		В 3543862 P	
1-21	КОМПЛЕКТ ЗАПАСНЫХ ЧАСТЕЙ ДЛЯ ГОЛОВНОГО БЛОКА, ТИП RWL		
1-26	КОМПЛЕКТ ЗАПАСНЫХ ЧАСТЕЙ ДЛЯ КОЛОНКОВОГО НАБОРА СО СЪЕМНЫМ КЕРНОПРИЕМНИКОМ, ТИП RWL		
1	ГРИБОК КЕРНОПРИЕМНИКА	В 42913 BNHP	1
2	ПРУЖИНА СЖАТИЯ	В 15141 BNHP	1
3	СТОПОРНЫЙ ПЛУНЖЕР	В 42914 BNHP	1
4	ШТИФТ SPIROL, 7/16" X 1"	В 42905 BNHP	2
5	ПРУЖИННЫЙ ШТИФТ, 1/2" X 2-3/4"	В 24524 P	2
6	БОЛТ NYLON, 3/8" — 16 UNC X 3/4"	В 3541932 P	2
7	ПРУЖИНА ЗАЩЕЛОК	В 3543619 P	1
8	ЗАЩЕЛКА, ТИП RWL	В 3543796 P	4
9	ПЕРЕДАТОЧНЫЙ РЫЧАГ, ТИП HWL/PWL	В 306216 HP	4
10	ПРУЖИННЫЙ ШТИФТ, 1/2" X 2"	В 24305 P	2
11	ПОРШЕНЬ КЛАПАНА, ТИП HWL/PWL Q/P	В 3548544 HP	1
12	ВТУЛКА ДЛЯ УДЕРЖАНИЯ ЖИДКОСТИ	В 306131 P	1
13	ВТУЛКА ДЛЯ УДЕРЖАНИЯ ЖИДКОСТИ, ОБЛЕГЧЕННАЯ	В 104966 P	1
14	ШТИФТ SPIROL, 1/4" X 2 3/4" LG	В 3548718 P	1
15	ПОСАДОЧНЫЙ БУРТ	В 3543797 P	1
16	ШЕСТИГРАННАЯ ГАЙКА	В 44574 P	1
17	МАНЖЕТА СИГНАЛИЗАТОРА САМОЗАКЛИНКИ КЕРНА, ЖЕСТКАЯ, ТИП RWL	В 3540308 P	4
18	УПОРНЫЙ ПОДШИПНИК	В 24528 HP	3
19	ШПИДЕЛЬНЫЙ ЦЕНТРАТОР, ТИП Q/D	В 3540794 P	1
20	ГИДРОТАВОТНИЦА	В 17447 BNHP	2
21	КОНТРГАЙКА STOVER, 1-1/4" UNC	В 103062 P	1
22	СТОПОРНОЕ КОЛЬЦО, ТИП RWL	В 26161P	2
23	КЕРНОРВАТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО С ПРОДОЛЬНЫМИ БОРОЗДАМИ	В 26162 P	20
24	КОРПУС КЕРНОРВАТЕЛЯ	В 52172 P	4
25	ПОСАДОЧНОЕ КОЛЬЦО	В 3543814 P	2
26	СТАБИЛИЗАТОР ВНУТРЕННЕЙ ТРУБЫ	В 44923 P	2



№	ОПИСАНИЕ	АРТИКУЛ
	КОЛОНКОВЫЙ НАБОР СО СЪЕМНЫМ КЕРНОПРИЕМНИКОМ В СБОРЕ, ТИП PWL3, 3,0 М/10'	В 3543870 P
	КОЛОНКОВЫЙ НАБОР СО СЪЕМНЫМ КЕРНОПРИЕМНИКОМ В СБОРЕ, ТИП PWL3, 1,5 М/5'	В 3543869 P
	ВНУТРЕННЯЯ КОЛОНКОВАЯ ТРУБА В СБОРЕ, ТИП PWL3, 3,0 М/10'	В 3543868 P
	ВНУТРЕННЯЯ КОЛОНКОВАЯ ТРУБА В СБОРЕ, ТИП PWL3, 1,5 М/5'	В 3543867 P
1	ГОЛОВНОЙ БЛОК В СБОРЕ, ТИП PWL	В 5001444 P
2	ПЕРЕХОДНИК ДЛЯ ВЫДАВЛИВАНИЯ КЕРНА, ТИП PWL3	В 26182 P
3	ЗАГЛУШКА ПОРШНЯ	В 26662 NHP
4	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО	В 26178 P
5	ПОРШЕНЬ ДЛЯ ВЫДАВЛИВАНИЯ КЕРНА, ТИП PWL	В 26179 P
6	РАЗДЕЛЯЕМАЯ ТРУБА, ТИП PWL3, 3,0 М/10'	В 26710 P
	РАЗДЕЛЯЕМАЯ ТРУБА, ТИП PWL3, 1,5 М/5'	В 26180 P
7	ВНУТРЕННЯЯ КОЛОНКОВАЯ ТРУБА, ТИП PWL, 3,0 М/10'	В 26534 P
	ВНУТРЕННЯЯ КОЛОНКОВАЯ ТРУБА, ТИП PWL, 1,5 М/5'	В 26159 P
8	СТОПОРНОЕ КОЛЬЦО, ТИП PWL3	В 26176 P
9	КЕРНОВАТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО, ТИП PWL3	В 26177 P
10	КОРПУС КЕРНОВАТЕЛЯ, ТИП PWL3	В 26160 P
11	РЕЛИКТОВЫЙ ПЕРЕХОДНИК СТАНДАРТНЫЙ, С ХВОСТОВИКОМ, ТИП PND	В 101343 P
	РЕЛИКТОВЫЙ ПЕРЕХОДНИК СТАНДАРТНЫЙ, С ХВОСТОВИКОМ, ТИП PND	В 101105 P
	РЕЛИКТОВЫЙ ПЕРЕХОДНИК, ТИП PND R/В PWL R/P	В 3000394 P
12	ПЕРЕХОДНАЯ МУФТА, ТИП PND	В 3543808 P
13	ПОСАДОЧНОЕ КОЛЬЦО, ТИП PWL	В 3543814 P
14	НАРУЖНАЯ КОЛОНКОВАЯ ТРУБА, ТИП PWL, 3,0 М/10'	В 3543801 P
	НАРУЖНАЯ КОЛОНКОВАЯ ТРУБА, ТИП PWL, 1,5 М/5'	В 3543802 P
15	СТАБИЛИЗАТОР ВНУТРЕННЕЙ ТРУБЫ, ТИП PWL	В 44923 P
16	ПРЕДОХРАНИТЕЛЬ РЕЗЬБЫ НА НАРУЖНОЙ ТРУБЕ, ТИП PWL	В 26168 P

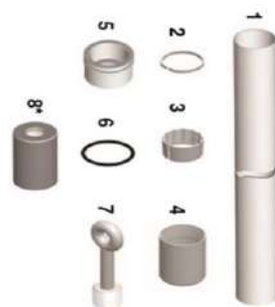


№	ОПИСАНИЕ	АРТИКУЛ	КОЛ-ВО
	КОМПЛЕКТ ЗАПАСНЫХ ЧАСТЕЙ ДЛЯ КОЛОНКОВОГО НАБОРА СО СЪЕМНЫМ КЕРНОПРИЕМНИКОМ, ТИП PWL3	В 3543971 P	
1-21	КОМПЛЕКТ ЗАПАСНЫХ ЧАСТЕЙ ДЛЯ ГОЛОВНОГО БЛОКА, ТИП PWL3		
1-26	КОМПЛЕКТ ЗАПАСНЫХ ЧАСТЕЙ ДЛЯ КОЛОНКОВОГО НАБОРА СО СЪЕМНЫМ КЕРНОПРИЕМНИКОМ, ТИП PWL3		
1	ГРИБОК КЕРНОПРИЕМНИКА	В 42913 BNHP	1
2	ПРУЖИНА СЖАТИЯ	В 15141 BNHP	1
3	СТОПОРНЫЙ ПЛУНЖЕР	В 42914 BNHP	1
4	ШТИФТ SPIROL, 7/16" X 1"	В 42905 BNHP	2
5	ПРУЖИННЫЙ ШТИФТ, 1/2" X 2-3/4"	В 24524 P	2
6	БОЛТ NYLOK, 3/8" — 16 UNC X 3/4"	В 3541932 BNHP	2
7	ПРУЖИНА ЗАЩЕЛОК	В 3543619 P	1
8	ЗАЩЕЛКА, ТИП PWL	В 3543796 P	4
9	ПЕРЕДАТОЧНЫЙ РЫЧАГ, ТИП HWL/PWL	В 306216 HP	4
10	ПРУЖИННЫЙ ШТИФТ, 1/2" X 2"	В 24305 P	2
11	ПОРШЕНЬ КЛАПАНА, ТИП HWL/PWL Q/P	В 3548544 HP	1
12	ВТУЛКА ДЛЯ УДЕРЖАНИЯ ЖИДКОСТИ	В 306131P	1
13	ВТУЛКА ДЛЯ УДЕРЖАНИЯ ЖИДКОСТИ, ОБЛЕГЧЕННАЯ	В 104966 P	1
14	ШТИФТ SPIROL, 1/4" X 2 3/4" LG	В 3548718 P	1
15	ПОСАДОЧНЫЙ БУРТ	В 3543797 P	1
16	ШЕСТИГРАННАЯ ГАЙКА	В 44574 P	1
17	МАНЖЕТА СИГНАЛИЗАТОРА САМОЗАКЛИНКИ КЕРНА, ЖЕСТКАЯ, ТИП PWL	В 3540308 P	4
18	УПОРНЫЙ ПОДШИПНИК	В 24528 HP	3
19	ШПИНДЕЛЬНЫЙ ЦЕНТРАТОР, ТИП Q/D	В 3540794 P	1
20	ГИДРОТАВОТНИЦА	В 17447 BNHP	2
21	КОНТРГАЙКА STOVER, 1-1/4" UNC	В 103062 P	1
22	СТОПОРНОЕ КОЛЬЦО, ТИП PWL3	В 26176 P	2
23	КЕРНОРВАТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО С ПРОДОЛЬНЫМИ БОРОЗДАМИ	В 26177 P	20
24	КОРПУС КЕРНОРВАТЕЛЯ	В 26160 P	4
25	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО	В 26178 P	1
26	ПОСАДОЧНОЕ КОЛЬЦО	В 3543814 P	2
27	СТАБИЛИЗАТОР ВНУТРЕННЕЙ ТРУБЫ	В 44923 P	2



КОМПЛЕКТ СРЕДСТВ ДЛЯ МОДЕРНИЗАЦИИ КОЛОНКОВОГО НАБОРА СО СЪЕМНЫМ КЕРНОПРИЕМНИКОМ, ТИП PWL3

1-8	КОМПЛЕКТ СРЕДСТВ ДЛЯ МОДЕРНИЗАЦИИ С PWL ДО PWL3, 3,0 М/10'	В 26724 P	-
1-8	КОМПЛЕКТ СРЕДСТВ ДЛЯ МОДЕРНИЗАЦИИ С PWL ДО PWL3, 1,5 М/5'	В 26558 P	-
1	РАЗДЕЛЯЮЩАЯ ТРУБА, 1,5 М/5'	В 26180 P	1
1	РАЗДЕЛЯЮЩАЯ ТРУБА, 3,0 М/10'	В 26710 P	1
2	СТОПОРНОЕ КОЛЬЦО	В 26176 P	1
3	КЕРНОРВАТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО С ПРОДОЛЬНЫМИ БОРОЗДАМИ	В 26177 P	1
4	КОРПУС КЕРНОРВАТЕЛЯ	В 26160 P	1
5	ПОРШЕНЬ ДЛЯ ВЫДАВЛИВАНИЯ КЕРНА	В 26179 P	1
6	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО	В 26178 P	1
7	ЗАГЛУШКА ПОРШНЯ	В 26662 NHP	1
8	ПЕРЕХОДНИК ДЛЯ ВЫДАВЛИВАНИЯ КЕРНА	В 26182 P	1



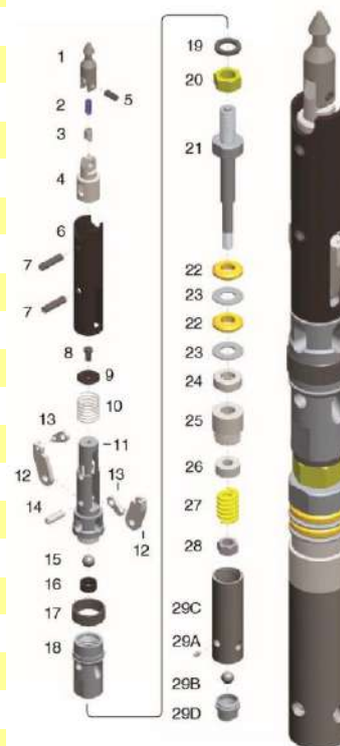
№	ОПИСАНИЕ	Артикул	КОЛ-ВО
ГОЛОВНОЙ БЛОК В СБОРЕ, ТИП BWL		В 3542292 В	
1	ГРИБОК КЕРНОПРИЕМНИКА	В 42913 BNHP	1
2	ПРУЖИНА СЖАТИЯ	В 15141 BNHP	1
3	СТОПОРНЫЙ ПЛУНЖЕР	В 42914 BNHP	1
4	ОСНОВАНИЕ ГРИБКА КЕРНОПРИЕМНИКА	В 3544135 В	1
5	ШТИФТ SPIROL, 7/16" X 1"	В 42905 BNHP	1
6	КОРПУС ЗАЩЕЛОК КОЛОНКОВОГО НАБОРА	В 3541647 В	1
7	ПРУЖИННЫЙ ШТИФТ, 3/8" X 1-3/4"	В 23941 В	2
8	БОЛТ NYLON, 3/8" — 16 UNC X 3/4"	В 3541932 BNHP	1
9	ШАЙБА	В 306427 В	1
10	ПРУЖИНА ЗАЩЕЛОК, ТИП BWL	В 3543180 В	1
11	ВЕРХНЯЯ ЧАСТЬ КОРПУСА ЗАЩЕЛОК	В 3541621 В	1
12	ЗАЩЕЛКА, ТИП BWL	В 306417 В	2
13	ПЕРЕДАТОЧНЫЙ РЫЧАГ, ТИП BWL	В 306418 В	2
14	ПРУЖИННЫЙ ШТИФТ, 3/8" X 1-1/4"	В 23944 В	1
15	ШАР, 22 ММ	В 62374 BNH	1
16	ВТУЛКА ИНДИКАТОРА ПОСАДКИ	В 62380 BNH	1
17	ПОСАДОЧНЫЙ БУРТ, ТИП BWL	В 306421 В	1
18	ВЕРХНЯЯ ЧАСТЬ КОРПУСА ЗАЩЕЛОК	В 306578 В	1
19	ШАЙБА, NORD-LOCK	В 3548183 В	1
20	ШЕСТИГРАННАЯ ГАЙКА, ТИП BWL	В 44601 В	1
21	ШПИНДЕЛЬ	В 24331 В	1
22	МАНЖЕТА СИГНАЛИЗАТОРА САМОЗАКЛИНКИ КЕРНА, ЖЕСТКАЯ, ТИП BWL	В 44208 В	2
23	ШАЙБА СИГНАЛИЗАТОРА	В 24335 В	2
24	УПОРНЫЙ ПОДШИПНИК	В 24030 В	2
25	ШПИНДЕЛЬНЫЙ ЦЕНТРАТОР, ТИП BWL	В 24336 В	1
26	ПРУЖИНА СЖАТИЯ	В 24031 В	1
27	КОНТРГАЙКА STOVER, 5/8" UNC	В 103144 В	1
УЗЕЛ ЗАГЛУШКИ ВНУТРЕННЕЙ КОЛОНКОВОЙ ТРУБЫ В СБОРЕ (28 А, В, С, D)		В 40655 В	
28А	ГИДРОТАВОТНИЦА	В 17447 BNHP	1
28В	ШАР, 3/4"	В 24943 В	1
28С	ЗАГЛУШКА ВНУТРЕННЕЙ КОЛОНКОВОЙ ТРУБЫ	В 40676 В	1
28D	КОРПУС ОБРАТНОГО КЛАПАНА	В 40656 В	1
ОПЦИОНАЛЬНО ПОСТАВЛЯЕМЫЕ КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ ГОЛОВНОГО БЛОКА, ТИП BWL			
22А	МАНЖЕТА СИГНАЛИЗАТОРА САМОЗАКЛИНКИ КЕРНА, МЯГКАЯ	В 24334 В	2
КОМПЛЕКТ ДЛЯ УДЕРЖАНИЯ ЖИДКОСТИ		В 3542609 В	1
ШАР ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ, 22 ММ		В 62374 В	1
ВТУЛКА ДЛЯ УДЕРЖАНИЯ ЖИДКОСТИ		В 306131 В	1
ВТУЛКА ДЛЯ УДЕРЖАНИЯ ЖИДКОСТИ, ОБЛЕГЧЕННАЯ		В 306443 В	1
ВТУЛКА ДЛЯ УДЕРЖАНИЯ ЖИДКОСТИ, СРЕДНЯЯ		В 306444 В	1



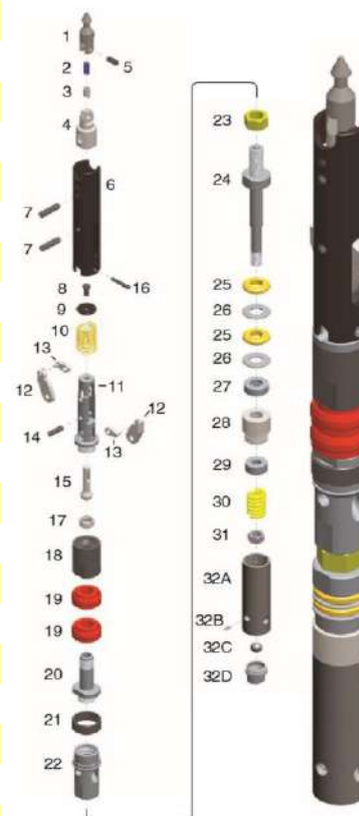
№	ОПИСАНИЕ	Артикул	КОЛ-ВО
ГОЛОВНОЙ БЛОК В СБОРЕ, ТИП BWLU		В 3544012 В	
1	ГРИБОК КЕРНОПРИЕМНИКА	В 42913 BNHP	1
2	ПРУЖИНА СЖАТИЯ	В 15141 BNHP	1
3	СТОПОРНЫЙ ПЛУНЖЕР	В 42914 BNHP	1
4	ОСНОВАНИЕ ГРИБКА КЕРНОПРИЕМНИКА	В 3544135 В	1
5	ШТИФТ SPIROL, 7/16" X 1"	В 42905 BNHP	1
6	КОРПУС ЗАЩЕЛОК КОЛОНКОВОГО НАБОРА	В 3547671 В	1
7	ПРУЖИННЫЙ ШТИФТ, 3/8" X 1-3/4"	В 23941 В	2
8	БОЛТ NYLOK, 3/8" — 16 UNC X 3/4"	В 3541932 BNHP	1
9	ШАЙБА	В 306427 В	1
10	ПРУЖИНА ЗАЩЕЛОК, ТИП BWLU	В 3541836 В	1
11	ВЕРХНЯЯ ЧАСТЬ КОРПУСА ЗАЩЕЛОК	В 3547725 В	1
12	ЗАЩЕЛКА, ТИП BWL	В 306417 В	2
13	ПЕРЕДАТОЧНЫЙ РЫЧАГ, ТИП BWL	В 306418 В	2
14	ПРУЖИННЫЙ ШТИФТ, 3/8" X 1-1/4"	В 23944 В	1
15	ПОРШЕНЬ КЛАПАНА, ТИП BWLU/NWLU	В 3547672 BN	1
16	ШТИФТ SPIROL, 1/4" X 1-5/8"	В 23946 В	1
17	ВТУЛКА ИНДИКАТОРА ПОСАДКИ	В 3543904 BNH	1
18	ПЕРЕХОДНИК	В 3543905 В	1
19	МАНЖЕТНОЕ УПЛОТНЕНИЕ СИСТЕМЫ НАГНЕТАНИЯ, ТИП BWLU	В 100690 В	2
20	СЕДЛО УПЛОТНЕНИЯ, ТИП BWLU	В 3543906 В	1
21	ПОСАДОЧНЫЙ БУРТ, ТИП BWL	В 306421 В	1
22	ВЕРХНЯЯ ЧАСТЬ КОРПУСА ЗАЩЕЛОК	В 306578 В	1
23	ШЕСТИГРАННАЯ ГАЙКА, 7/8" UNC	В 44601 В	1
24	ШПИНДЕЛЬ	В 24331 В	1
25	МАНЖЕТА СИГНАЛИЗАТОРА САМОЗАКЛИНКИ КЕРНА, ЖЕСТКАЯ, ТИП BWL	В 44208 В	2
26	ШАЙБА СИГНАЛИЗАТОРА	В 24335 В	2
27	УПОРНЫЙ ПОДШИПНИК	В 24030 В	2
28	ШПИНДЕЛЬНЫЙ ЦЕНТРАТОР, ТИП BWL	В 24336 В	1
29	ПРУЖИНА СЖАТИЯ	В 24031 В	1
30	КОНТРГАЙКА STOVER, 5/8" UNC	В 103144 В	1
УЗЕЛ ЗАГЛУШКИ ВНУТРЕННЕЙ КОЛОНКОВОЙ ТРУБЫ В СБОРЕ (31 А, В, С, D)		В 40655 В	
31A	ГИДРОТАВОТНИЦА	В 17447 BNHP	1
31B	ШАР, 3/4"	В 24943 В	1
31C	ЗАГЛУШКА ВНУТРЕННЕЙ КОЛОНКОВОЙ ТРУБЫ	В 40676 В	1
31D	КОРПУС ОБРАТНОГО КЛАПАНА	В 40656 В	1
ОПЦИОНАЛЬНО ПОСТАВЛЯЕМЫЕ КОМПЛЕКТУЮЩИЕ			
25A	МАНЖЕТА СИГНАЛИЗАТОРА САМОЗАКЛИНКИ КЕРНА, ЖЕСТКАЯ, ТИП BWL, МЯГКАЯ	В 53211 В	2



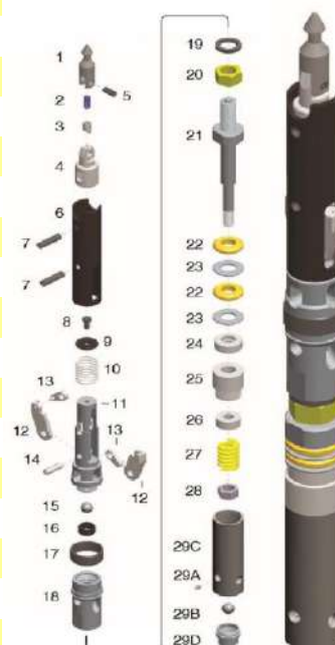
№	ОПИСАНИЕ	Артикул	КОЛ-ВО
ГОЛОВНОЙ БЛОК В СБОРЕ, ТИП NWL		В 3542751 N	
1	ГРИБОК КЕРНОПРИЕМНИКА	В 42913 BNHP	1
2	ПРУЖИНА СЖАТИЯ	В 15141 BNHP	1
3	СТОПОРНЫЙ ПЛУНЖЕР	В 42914 BNHP	1
4	ОСНОВАНИЕ ГРИБКА КЕРНОПРИЕМНИКА	В 3544136 N	1
5	ШТИФТ SPIROL, 7/16" X 1"	В 42905 BNHP	1
6	КОРПУС ЗАЩЕЛОК КОЛОНКОВОГО НАБОРА	В 306455 N	1
7	ПРУЖИННЫЙ ШТИФТ, 1/2" X 2"	В 24305 N	2
8	БОЛТ NYLON, 3/8" — 16 UNC X 3/4"	В 3541932 BNHP	1
9	ШАЙБА	В 306022 N	1
10	ПРУЖИНА ЗАЩЕЛОК, ТИП NWL	В 3543812 N	1
11	ВЕРХНЯЯ ЧАСТЬ КОРПУСА ЗАЩЕЛОК	В 3541778 N	1
12	ЗАЩЕЛКА, ТИП NWL	В 104816 N	2
13	ПЕРЕДАТОЧНЫЙ РЫЧАГ, ТИП NWL	В 306454 N	2
14	ПРУЖИННЫЙ ШТИФТ, 1/2" X 1-1/2"	В 24548 N	1
15	ШАР, 22 ММ	В 62374 BNH	1
16	ВТУЛКА ИНДИКАТОРА ПОСАДКИ	В 62380 BNH	1
17	ПОСАДОЧНЫЙ БУРТ, ТИП NWL	В 306009 N	1
18	ВЕРХНЯЯ ЧАСТЬ КОРПУСА ЗАЩЕЛОК	В 306008 N	1
19	ШАЙБА, NORD-LOCK	В 3548161 N	1
20	ШЕСТИГРАННАЯ ГАЙКА, 1-1/8" UNC	В 24885 N	1
21	ШПИНДЕЛЬ	В 24886 N	1
22	МАНЖЕТА СИГНАЛИЗАТОРА САМОЗАКЛИНКИ КЕРНА, ЖЕСТКАЯ, ТИП NWL	В 44209 N	2
23	ШАЙБА СИГНАЛИЗАТОРА	В 24888 N	2
24	УПОРНЫЙ ПОДШИПНИК	В 24312 NH	1
25	ШПИНДЕЛЬНЫЙ ЦЕНТРАТОР, ТИП NWL	В 24889 N	1
26	ПОДВЕСНОЙ ПОДШИПНИК	В 18298 N	1
27	ПРУЖИНА СЖАТИЯ	В 24313 N	1
28	КОНТРГАЙКА STOVER, 3/4" UNC	В 22918 N	1
УЗЕЛ ЗАГЛУШКИ ВНУТРЕННЕЙ КОЛОНКОВОЙ ТРУБЫ В СБОРЕ (29 A, B, C, D)		В 40664 N	
29A	ГИДРОТАВОТНИЦА	В 17447 BNHP	1
29B	ШАР, 22 ММ	В 62374 BNH	1
29C	ЗАГЛУШКА ВНУТРЕННЕЙ КОЛОНКОВОЙ ТРУБЫ	В 40677 N	1
29D	КОРПУС ОБРАТНОГО КЛАПАНА	В 37382 NH	1
ОПЦИОНАЛЬНО ПОСТАВЛЯЕМЫЕ КОМПЛЕКТУЮЩИЕ			
22A	МАНЖЕТА СИГНАЛИЗАТОРА САМОЗАКЛИНКИ КЕРНА, МЯГКАЯ, ТИП NWL	В 24887 N	2
A	КОМПЛЕКТ ДЛЯ УДЕРЖАНИЯ ЖИДКОСТИ	В 3542610	1
A1	ШАР ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ, 22 ММ	В 62374 NHP	1
A2	ВТУЛКА ДЛЯ УДЕРЖАНИЯ ЖИДКОСТИ	В 306131 NHP	1
A3	ВТУЛКА ДЛЯ УДЕРЖАНИЯ ЖИДКОСТИ, ОБЛЕГЧЕННАЯ	В 104966 NHP	1
A4	ВТУЛКА ДЛЯ УДЕРЖАНИЯ ЖИДКОСТИ, СРЕДНЯЯ	N 104971 NHP	1
B	ВТУЛКА ДЛЯ УДЕРЖАНИЯ ЖИДКОСТИ, ТЯЖЕЛАЯ	N 104972 NHP	1



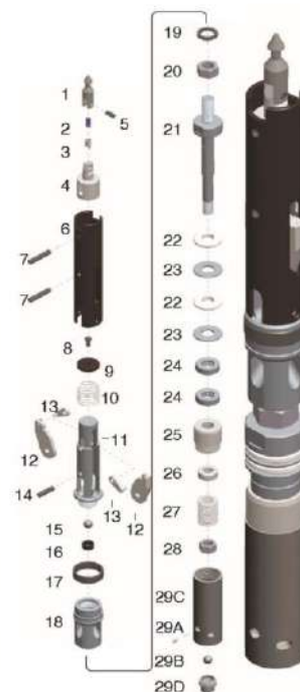
№	ОПИСАНИЕ	Артикул	КОЛ-ВО
ГОЛОВОЙ БЛОК В СБОРЕ, ТИП NWLU		В 3548625 N	
1	ГРИБОК КЕРНОПРИЕМНИКА	В 42913 BNHP	1
2	ПРУЖИНА СЖАТИЯ	В 15141 BNHP	1
3	СТОПОРНЫЙ ПЛУНЖЕР	В 42914 BNHP	1
4	ОСНОВАНИЕ ГРИБКА КЕРНОПРИЕМНИКА	В 3544136 N	1
5	ШТИФТ SPIROL, 7/16" X 1"	В 42905 BNHP	1
6	КОРПУС ЗАЩЕЛОК КОЛОНКОВОГО НАБОРА	В 3548623 N	1
7	ПРУЖИННЫЙ ШТИФТ, 1/2" X 2"	В 24305 N	2
8	БОЛТ NYLOK, 3/8" — 16 UNC X 3/4"	В 3541932 BNHP	1
9	ШАЙБА	В 306022 N	1
10	ПРУЖИНА ЗАЩЕЛОК, ТИП NWLU	В 3543136 N	1
11	ВЕРХНЯЯ ЧАСТЬ КОРПУСА ЗАЩЕЛОК	В 3548336 N	1
12	ЗАЩЕЛКА, ТИП NWL	В 104816 N	2
13	ПЕРЕДАТОЧНЫЙ РЫЧАГ, ТИП NWLU	В 104817 N	2
14	ПРУЖИННЫЙ ШТИФТ, 1/2" X 1-1/2"	В 24548 N	1
15	ПОРШЕНЬ КЛАПАНА, ТИП BWLU/NWLU	В 3547672 BN	1
16	ПРУЖИННЫЙ ШТИФТ, 1/4" X 2"	В 24307 N	1
17	ВТУЛКА ИНДИКАТОРА ПОСАДКИ	В 3543904 BNH	1
18	ПЕРЕХОДНИК, ТИП NWLU	В 3543948 N	1
19	МАНЖЕТНОЕ УПЛОТНЕНИЕ СИСТЕМЫ НАГНЕТАНИЯ, ТИП NWLU	В 64302 N	2
20	СЕДЛО УПЛОТНЕНИЯ, ТИП NWLU	В 3543949 N	1
21	ПЕРЕДАТОЧНЫЙ РЫЧАГ, ТИП NWL	В 306009 N	1
22	ВЕРХНЯЯ ЧАСТЬ КОРПУСА ЗАЩЕЛОК	В 306008 N	1
23	ШЕСТИГРАННАЯ ГАЙКА, 1-1/8" UNC	В 24885 N	1
24	ШПИНДЕЛЬ	В 24886 N	1
25	МАНЖЕТА СИГНАЛИЗАТОРА САМОЗАКЛИНКИ КЕРНА, ЖЕСТКАЯ, ТИП NWL	В 44209 N	2
26	ШАЙБА СИГНАЛИЗАТОРА	В 24888 N	2
27	УПОРНЫЙ ПОДШИПНИК	В 24312 NH	1
28	ШПИНДЕЛЬНЫЙ ЦЕНТРАТОР, ТИП NWL	В 24889 N	1
29	ПОДВЕСНОЙ ПОДШИПНИК	В 18298 N	1
30	ПРУЖИНА СЖАТИЯ	В 24313 N	1
31	КОНТРГАЙКА STOVER, 3/4" UNC	В 22918 N	1
УЗЕЛ ЗАГЛУШКИ ВНУТРЕННЕЙ КОЛОНКОВОЙ ТРУБЫ В СБОРЕ (32 A, B, C, D)		В 40664 N	
32A	ЗАГЛУШКА ВНУТРЕННЕЙ КОЛОНКОВОЙ ТРУБЫ	В 40677 N	1
32B	ГИДРОТАВОТНИЦА	В 17447 BNHP	1
32C	ШАР, 22 ММ	В 62374 BNH	1
32D	КОРПУС ОБРАТНОГО КЛАПАНА	В 37382 NH	1
ОПЦИОНАЛЬНО ПОСТАВЛЯЕМЫЕ КОМПЛЕКТУЮЩИЕ			
27	МАНЖЕТА СИГНАЛИЗАТОРА САМОЗАКЛИНКИ КЕРНА, МЯГКАЯ, ТИП NWL	В 24887 N	2



№	ОПИСАНИЕ	Артикул	КОЛ-ВО
ГОЛОВНОЙ БЛОК В СБОРЕ, ТИП NWLTK		В 3542752 N	
1	ГРИБОК КЕРНОПРИЕМНИКА	В 42913 BNHP	1
2	ПРУЖИНА СЖАТИЯ	В 15141 BNHP	1
3	СТОПОРНЫЙ ПЛУНЖЕР	В 42914 BNHP	1
4	ОСНОВАНИЕ ГРИБКА КЕРНОПРИЕМНИКА	В 3544136 N	1
5	ШТИФТ SPIROL, 7/16" X 1"	В 42905 BNHP	1
6	КОРПУС ЗАЩЕЛОК КОЛОНКОВОГО НАБОРА	В 306455 N	1
7	ПРУЖИННЫЙ ШТИФТ, 1/2" X 2"	В 24305 N	2
8	БОЛТ NYLON, 3/8" — 16 UNC X 3/4"	В 3541932 BNHP	1
9	ШАЙБА	В 306022 N	1
10	ПРУЖИНА ЗАЩЕЛОК	В 3543812 N	1
11	ВЕРХНЯЯ ЧАСТЬ КОРПУСА ЗАЩЕЛОК	В 3541778 N	1
12	ЗАЩЕЛКА, ТИП NWL	В 104816 N	2
13	ПЕРЕДАТОЧНЫЙ РЫЧАГ, ТИП NWL	В 306454 N	2
14	ПРУЖИННЫЙ ШТИФТ, 1/2" X 1-1/2"	В 24548 N	1
15	ШАР, 22 ММ	В 62374 BNH	1
16	ВТУЛКА ИНДИКАТОРА ПОСАДКИ	В 62380 BNH	1
17	ПОСАДОЧНЫЙ БУРТ, ТИП NWLTK	В 306026 N	1
18	ВЕРХНЯЯ ЧАСТЬ КОРПУСА ЗАЩЕЛОК	В 306008 N	1
19	ШАЙБА, NORD-LOCK	В 3548161 N	1
20	ШЕСТИГРАННАЯ ГАЙКА, 1-1/8" UNC	В 24885 N	1
21	ШПИНДЕЛЬ	В 24886 N	1
22	МАНЖЕТА СИГНАЛИЗАТОРА САМОЗАКЛЮЧКИ КЕРНА, ЖЕСТКАЯ, ТИП NWL	В 44209 N	2
23	ШАЙБА СИГНАЛИЗАТОРА	В 24888 N	2
24	УПОРНЫЙ ПОДШИПНИК	В 24312 NH	1
25	ШПИНДЕЛЬНЫЙ ЦЕНТРАТОР, ТИП NWL	В 24889 N	1
26	ПОДВЕСНОЙ ПОДШИПНИК	В 18298 N	1
27	ПРУЖИНА СЖАТИЯ	В 24313 N	1
28	КОНТРГАЙКА STOVER, 3/4" UNC	В 22918 N	1
УЗЕЛ ЗАГЛУШКИ ВНУТРЕННЕЙ КОЛОНКОВОЙ ТРУБЫ В СБОРЕ (29 А, В, С, D)		В 43604 N	
29A	ГИДРОТАВОТНИЦА	В 17447 BNHP	1
29B	ШАР, 22 ММ	В 62374 BNH	1
29C	ЗАГЛУШКА ВНУТРЕННЕЙ КОЛОНКОВОЙ ТРУБЫ	В 43602 N	1
29D	КОРПУС ОБРАТНОГО КЛАПАНА	В 37382 NH	1



№	ОПИСАНИЕ	АРТИКУЛ	КОЛ-ВО
ГОЛОВНОЙ БЛОК В СБОРЕ, ТИП HWL		В 5001440 Н	
1	ГРИБОК КЕРНОПРИЕМНИКА	В 42913 BNHP	1
2	ПРУЖИНА СЖАТИЯ	В 15141 BNHP	1
3	СТОПОРНЫЙ ПЛУНЖЕР	В 42914 BNHP	1
4	ОСНОВАНИЕ ГРИБКА КЕРНОПРИЕМНИКА	В 3540330 HP	1
5	ШТИФТ SPIROL, 7/16" X 1"	В 42905 BNHP	1
6	КОРПУС ЗАЩЕЛОК КОЛОНКОВОГО НАБОРА	В 5001332 HP	1
7	ПРУЖИННЫЙ ШТИФТ, 1/2" X 2-3/4"	В 24524 HP	2
8	БОЛТ NYLOCK, 3/8" — 16 UNC X 3/4"	В 3541932 BNHP	1
9	ШАЙБА	В 104953 HP	1
10	ПРУЖИНА ЗАЩЕЛОК, ТИП HWL	В 3543619 HP	1
11	ВЕРХНЯЯ ЧАСТЬ КОРПУСА ЗАЩЕЛОК	В 5001342 HP	1
12	ЗАЩЕЛКА, ТИП HWL	В 104818 Н	2
13	ПЕРЕДАТОЧНЫЙ РЫЧАГ, ТИП HWL	В 306216 HP	2
14	ПРУЖИННЫЙ ШТИФТ, 1/2" X 2"	В 24305 HP	1
15	ШАР, 22 ММ	В 62374 BNH	1
16	ВТУЛКА ИНДИКАТОРА ПОСАДКИ	В 62380 BNH	1
17	ПОСАДОЧНЫЙ БУРТ, ТИП HWL	В 104958 Н	1
18	ВЕРХНЯЯ ЧАСТЬ КОРПУСА ЗАЩЕЛОК	В 104957 Н	1
19	ШАЙБА, NORD-LOCK	В 3548105 Н	1
20	ШЕСТИГРАННАЯ ГАЙКА, 1-1/4" UNC	В 44574 Н	1
21	ШПИНДЕЛЬ	В 25231 Н	1
22	МАНЖЕТА СИГНАЛИЗАТОРА САМОЗАКЛИНКИ КЕРНА, ЖЕСТКАЯ, ТИП HWL	В 43513 Н	2
23	ШАЙБА СИГНАЛИЗАТОРА	В 25233 Н	2
24	УПОРНЫЙ ПОДШИПНИК	В 24528 HP	2
25	ШПИНДЕЛЬНЫЙ ЦЕНТРАТОР, ТИП HWL	В 25234 Н	1
26	ПОДВЕСНОЙ ПОДШИПНИК	В 24312 NH	1
27	ПРУЖИНА СЖАТИЯ	В 24529 Н	1
28	КОНТРГАЙКА STOVER, 1" UNC	В 103465 Н	1
УЗЕЛ ЗАГЛУШКИ ВНУТРЕННЕЙ КОЛОНКОВОЙ ТРУБЫ В СБОРЕ (29 А, В, С, D)		В 40678 Н	
29A	ГИДРОТАВОТНИЦА	В 17447 BNHP	1
29B	ШАР, 22 ММ	В 62374 BNH	1
29C	ЗАГЛУШКА ВНУТРЕННЕЙ КОЛОНКОВОЙ ТРУБЫ	В 40401 Н	1
29D	КОРПУС ОБРАТНОГО КЛАПАНА	В 37382 NH	1
ОПЦИОНАЛЬНО ПОСТАВЛЯЕМЫЕ КОМПЛЕКТУЮЩИЕ			
22A	МАНЖЕТА СИГНАЛИЗАТОРА САМОЗАКЛИНКИ КЕРНА, МЯГКАЯ, ТИП HWL	В 25232 Н	2
В	КОМПЛЕКТ ДЛЯ УДЕРЖАНИЯ ЖИДКОСТИ	В 3542610	1
В1	ШАР ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ, 22 ММ	В 62374 NHP	1
В2	ВТУЛКА ДЛЯ УДЕРЖАНИЯ ЖИДКОСТИ	В 306131 NHP	1
В3	ВТУЛКА ДЛЯ УДЕРЖАНИЯ ЖИДКОСТИ, ОБЛЕГЧЕННАЯ	В 104966 NHP	1
В4	ВТУЛКА ДЛЯ УДЕРЖАНИЯ ЖИДКОСТИ, СРЕДНЯЯ	В 104971 NHP	1
С	ВТУЛКА ДЛЯ УДЕРЖАНИЯ ЖИДКОСТИ, ТЯЖЕЛАЯ	В 104972 NHP	1



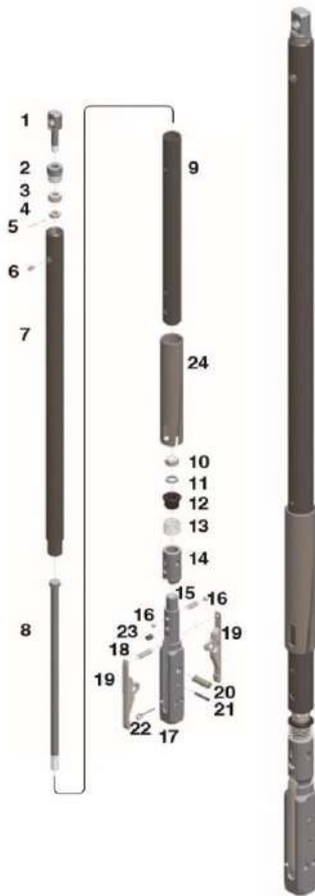
№	ОПИСАНИЕ	Артикул	КОЛ-ВО
ГОЛОВНОЙ БЛОК В СБОРЕ, ТИП HWLU		В 3548750 Н	
1	ГРИБОК КЕРНОПРИЕМНИКА	В 42913 BNHP	1
2	ПРУЖИНА СЖАТИЯ	В 15141 BNHP	1
3	СТОПОРНЫЙ ПЛУНЖЕР	В 42914 BNHP	1
4	ОСНОВАНИЕ ГРИБКА КЕРНОПРИЕМНИКА	В 3540330 HP	1
5	ШТИФТ SPIROL, 7/16" X 1"	В 42905 BNHP	1
6	КОРПУС ЗАЩЕЛОК КОЛОНКОВОГО НАБОРА	В 3548749 Н	1
7	ПРУЖИННЫЙ ШТИФТ, 1/2" X 2-3/4"	В 24524 HP	2
8	ПРУЖИНА ЗАЩЕЛОК, ТИП HWLU	В 3548738 Н	1
9	ШАЙБА	В 104953 HP	1
10	БОЛТ NYLOK, 3/8" — 16 UNC X 3/4"	В 3541932 BNHP	1
11	ВЕРХНЯЯ ЧАСТЬ КОРПУСА ЗАЩЕЛОК	В 3548546 Н	1
12	ЗАЩЕЛКА, ТИП HWL	В 104818 Н	2
13	ПЕРЕДАТОЧНЫЙ РЫЧАГ, ТИП HWLU	В 3543999 Н	2
14	ПРУЖИННЫЙ ШТИФТ, 1/2" X 2"	В 24305 HP	1
15	ПОРШЕНЬ КЛАПАНА, ТИП HWL/PWL Q/P	В 3548544 HP	1
16	ШТИФТ SPIROL, 1/4" X 2 3/4" LG	В 3548718 HP	1
17	ВТУЛКА ИНДИКАТОРА ПОСАДКИ	В 3543904 BNH	1
18	ПЕРЕХОДНИК, ТИП NWLU	В 3543995 Н	1
19	МАНЖЕТНОЕ УПЛОТНЕНИЕ СИСТЕМЫ НАГНЕТАНИЯ, ТИП HWLU	В 100696 Н	2
20	СЕДЛО УПЛОТНЕНИЯ, ТИП HWLU	В 3543997 Н	1
21	ПОСАДОЧНЫЙ БУРТ, ТИП HWL	В 104958 Н	1
22	ВЕРХНЯЯ ЧАСТЬ КОРПУСА ЗАЩЕЛОК	В 104957 Н	1
23	ШЕСТИГРАННАЯ ГАЙКА, 1-1/4" UNC	В 44574 Н	1
24	ШПИНДЕЛЬ	В 25231Н	1
25	МАНЖЕТА СИГНАЛИЗАТОРА САМОЗАКЛИНКИ КЕРНА, ЖЕСТКАЯ, ТИП HWL	В 43513 Н	2
26	ШАЙБА СИГНАЛИЗАТОРА	В 25233 Н	2
27	УПОРНЫЙ ПОДШИПНИК	В 24528 HP	2
28	ШПИНДЕЛЬНЫЙ ЦЕНТРАТОР, ТИП HWL	В 25234 Н	1
29	ПОДВЕСНОЙ ПОДШИПНИК	В 24312 NH	1
30	ПРУЖИНА СЖАТИЯ	В 24529 Н	1
31	КОНТРГАЙКА STOVER, 1" UNC	В 103465 Н	1
32 УЗЕЛ ЗАГЛУШКИ ВНУТРЕННЕЙ КОЛОНКОВОЙ ТРУБЫ В СБОРЕ (32 А, В, С, D)		В 40678 Н	
32A	ЗАГЛУШКА ВНУТРЕННЕЙ КОЛОНКОВОЙ ТРУБЫ	В 40401Н	1
32B	ГИДРОТАВОТНИЦА	В 17447 BNHP	1
32C	ШАР, 22 ММ	В 62374 BNH	1
32D	КОРПУС ОБРАТНОГО КЛАПАНА	В 37382 NH	1
ОПЦИОНАЛЬНО ПОСТАВЛЯЕМЫЕ КОМПЛЕКТУЮЩИЕ			
27A	МАНЖЕТА СИГНАЛИЗАТОРА САМОЗАКЛИНКИ КЕРНА, МЯГКАЯ	В 25232 Н	2



№	ОПИСАНИЕ	Артикул	КОЛ-ВО
ГОЛОВНОЙ БЛОК В СБОРЕ, ТИП РWЛ		В 5001444 Р	
1	ГРИБОК КЕРНОПРИЕМНИКА	В 42913 ВNHР	1
2	ПРУЖИНА СЖАТИЯ	В 15141 ВNHР	1
3	СТОПОРНЫЙ ПЛУНЖЕР	В 42914 ВNHР	1
4	ОСНОВАНИЕ ГРИБКА КЕРНОПРИЕМНИКА	В 3540330 НР	1
5	ШТИФТ SPIROL, 7/16" X 1"	В 42905 ВNHР	1
6	КОРПУС ЗАЩЕЛОК КОЛОНКОВОГО НАБОРА	В 5001332 НР	1
7	ПРУЖИННЫЙ ШТИФТ, 1/2" X 2-3/4"	В 24524 НР	2
8	БОЛТ NYLOK, 3/8" — 16 UNC X 3/4"	В 3541932 ВNHР	1
9	ШАЙБА	В 104953 НР	1
10	ПРУЖИНА ЗАЩЕЛОК, ТИП РWЛ	В 3543619 НР	1
11	ВЕРХНЯЯ ЧАСТЬ КОРПУСА ЗАЩЕЛОК	В 5001342 НР	1
12	ЗАЩЕЛКА, ТИП РWЛ	В 3543796 Р	2
13	ПЕРЕДАТОЧНЫЙ РЫЧАГ, ТИП РWЛ	В 306216 НР	2
14	ПРУЖИННЫЙ ШТИФТ, 1/2" X 2"	В 24305 НР	1
15	ПОСАДОЧНЫЙ БУРТ, ТИП РWЛ	В 3543797 Р	1
16	ПОРШЕНЬ КЛАПАНА, ТИП НWЛ/РWЛ Q/P	В 3548544 НР	1
17	ШТИФТ SPIROL, 1/4" X 2 3/4" LG	В 3548718 Р	1
18	ВТУЛКА ДЛЯ УДЕРЖАНИЯ ЖИДКОСТИ	В 306131Р	1
19	ВТУЛКА ДЛЯ УДЕРЖАНИЯ ЖИДКОСТИ, ОБЛЕГЧЕННАЯ	В 104966 Р	1
20	ВЕРХНЯЯ ЧАСТЬ КОРПУСА ЗАЩЕЛОК	В 3548072 Р	1
21	ШАЙБА, NORD-LOCK, 1-1/2"	В 3545206 Р	1
22	ШЕСТИГРАННАЯ ГАЙКА, 1-1/2" UNC G8	В 37475 Р	1
23	ШПИНДЕЛЬ ПОЛЫЙ, ТИП НWЛ/РWЛ Q/D	В 3548073 Р	1
24	МАНЖЕТА СИГНАЛИЗАТОРА САМОЗАКЛИНКИ КЕРНА	В 3540300 Р	1
25	МАНЖЕТА СИГНАЛИЗАТОРА САМОЗАКЛИНКИ КЕРНА, ЖЕСТКАЯ, ТИП РWЛ	В 3540308 Р	2
26	КОНИЧЕСКАЯ ШАЙБА СИГНАЛИЗАТОРА САМОЗАКЛИНКИ КЕРНА, ТИП РWЛ	В 3540299 Р	1
27	УПОРНЫЙ ШАРИКОПОДШПИННИК	В 24528 НР	3
28	ШПИНДЕЛЬНЫЙ ЦЕНТРАТОР	В 3540794 Р	1
29	ТАВОТНИЦА	В 17447 ВNHР	1
30	ПРУЖИНА СЖАТИЯ	В 3540755 Р	1
31	ПЛОСКАЯ УЗКАЯ ШАЙБА, 1-1/4"	В 3544324 Р	1
32	КОНТРГАЙКА STOVER, 1-1/4" UNC	В 103062 Р	1
33	КОРПУС ОБРАТНОГО КЛАПАНА	В 3540745 Р	1
34	ШАР, 22 ММ	В 62374 ВNHР	1
35	ПРУЖИННЫЙ ШТИФТ, 3/16" X 1-3/4" LG	В 100865 Р	1
36	ВТУЛОЧНЫЙ КЛАПАН	В 3540737 Р	1
37	ЗАГЛУШКА ВНУТРЕННЕЙ КОЛОНКОВОЙ ТРУБЫ	В 3543804 Р	1
ОПЦИОНАЛЬНО ПОСТАВЛЯЕМЫЕ КОМПЛЕКТУЮЩИЕ			
18	ВТУЛКА ДЛЯ УДЕРЖАНИЯ ЖИДКОСТИ	306131	1
19	ВТУЛКА ДЛЯ УДЕРЖАНИЯ ЖИДКОСТИ, ОБЛЕГЧЕННАЯ	104966	1
19А	ВТУЛКА ДЛЯ УДЕРЖАНИЯ ЖИДКОСТИ, СРЕДНЯЯ	104971	1
19В	ВТУЛКА ДЛЯ УДЕРЖАНИЯ ЖИДКОСТИ, ТЯЖЕЛАЯ	104972	1



№	ОПИСАНИЕ	АРТИКУЛ	КОЛ-ВО
ОВЕРШОТ С ПРЕДОХРАНИТЕЛЬНЫМ СТОПОРОМ, В СБОРЕ, ТИП BWL		О 3546822 В	
1	БОЛТ, ПРОУШИНА ВЕРТЛЮГА ДЛЯ ТРОСА	О 25991 BNHP	1
2	ХОМУТ ВЕРТЛЮГА ДЛЯ ТРОСА	О 25990 BNHP	1
3	УПОРНЫЙ ПОДШИПНИК	О 25986 BNHP	1
4	ШЕСТИГРАННАЯ КОРОНЧАТАЯ ГАЙКА, 1/2" UNF	О 25985 BNHP	1
5	ШПЛИНТ, 3/32" X 3/4"	О 44615 BNHP	1
6	ГИДРОТАВОТНИЦА	О 17447 BNHP	1
7	КОРПУС ВЕРТЛЮГА ДЛЯ ТРОСА	О 44434 В	1
8	ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ДЛЯ ВЫБИВАНИЯ	О 3546821 В	1
9	ВЫБИВНАЯ ТРУБКА	О 44435 В	1
10	ШЕСТИГРАННАЯ ГАЙКА, 9/16"	О 62904 В	1
11	ШАЙБА, NORD-LOCK, 9/16"	О 3548184 В	1
12	ГОЛОВКА ОВЕРШОТА	О 3546823 В	1
13	ПРУЖИНА ОВЕРШОТА	О 3544104 В	1
14	ВТУЛКА ОВЕРШОТА	О 3546883 В	1
15	ПРУЖИНА СЖАТИЯ	О 3545053 В	1
16	ШАР, 11/32"	О 3543772 BNHP	2
17	ГОЛОВКА ОВЕРШОТА	О 3546825 В	1
18	ПРУЖИНА СЖАТИЯ	О 6951 BNHP	1
19	ЗАХВАТ ДЛЯ ПОДЪЕМА КЕРНА	О 6950 В	2
20	ПЛОСКИЙ ШТИФТ, 1/2" X 1-1/2"	О 42941В	1
21	ПРУЖИННЫЙ ШТИФТ, 3/16" X 1-3/8"	О 29073 В	1
22	ЗАПИРАЮЩИЙ ШТИФТ	О 3546747 BNHP	1
23	УСТАНОВОЧНЫЙ ВИНТ NYЛОK, 3/8" X 3/4"	О 3545073 BNHP	1
24	СТОПОРНАЯ ВТУЛКА	О 15575 В	1

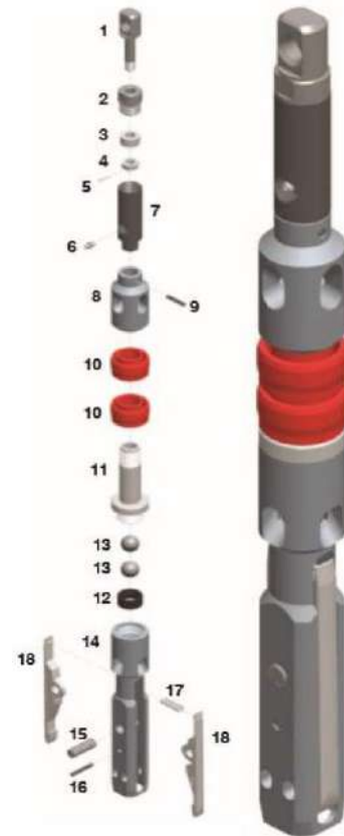


КОМПЛЕКТ ЗАПАСНЫХ ЧАСТЕЙ ДЛЯ ОВЕРШОТА, ТИП BWL

КОМПЛЕКТ ЗАПАСНЫХ ЧАСТЕЙ ДЛЯ ОВЕРШОТА, ТИП BWL		О 3547249 В	
1	УПОРНЫЙ ПОДШИПНИК	О 25986 BNHP	1
2	ШЕСТИГРАННАЯ КОРОНЧАТАЯ ГАЙКА, 1/2" UNF	О 25985 BNHP	1
3	ШПЛИНТ, 3/32" X 3/4"	О 44615 BNHP	2
4	ГИДРОТАВОТНИЦА	О 17447 BNHP	1
5	ШЕСТИГРАННАЯ ГАЙКА, 9/16"	О 62904 В	1
6	ШАР, 11/32"	О 3543772 BNHP	2
7	ПРУЖИНА СЖАТИЯ	О 3545053 В	2
8	ПРУЖИНА СЖАТИЯ	О 6951 BNHP	1
9	ЗАХВАТ ДЛЯ ПОДЪЕМА КЕРНА	О 6950 В	2
10	ПЛОСКИЙ ШТИФТ, 1/2" X 1-1/2"	О 42941В	1
11	ПРУЖИННЫЙ ШТИФТ, 3/16" X 1-3/8"	О 29073 В	1
12	ЗАПИРАЮЩИЙ ШТИФТ	О 3546747 BNHP	1
13	УСТАНОВОЧНЫЙ ВИНТ NYЛОK, 3/8" X 3/4"	О 3545073 BNHP	1



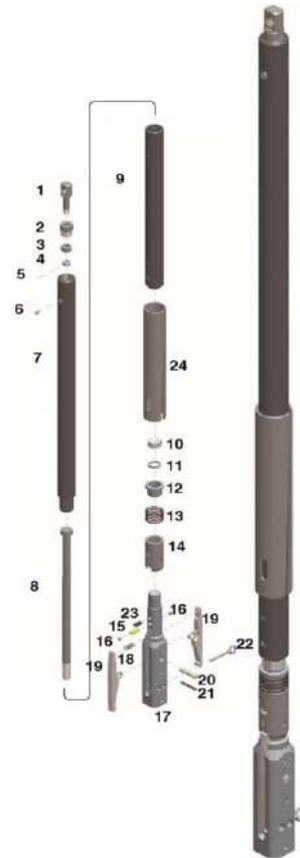
№	ОПИСАНИЕ	АТИКУЛ	КОЛ-ВО
ОВЕРШОТ С СИСТЕМОЙ ЗАКАЧИВАНИЯ, В СБОРЕ, ТИП BWLU		О 3547700 В	
1-5	ВЕРТЛЮГ ДЛЯ ТРОСА В СБОРЕ	О 25984 ВNH	
1	БОЛТ, ПРОУШИНА ВЕРТЛЮГА ДЛЯ ТРОСА	О 25991 ВNH	1
2	ХОМУТ ВЕРТЛЮГА ДЛЯ ТРОСА	О 25990 ВNH	1
3	УПОРНЫЙ ПОДШИПНИК	О 25986 ВNH	1
4	ШЕСТИГРАННАЯ КОРОНЧАТАЯ ГАЙКА, 1/2" UNF	О 25985 ВNH	1
5	ШПЛИНТ, 3/32" X 3/4"	О 44615 ВNH	1
6	ГИДРОТАВОТНИЦА	О 17447 ВNH	1
7	КОРПУС ВЕРТЛЮГА ДЛЯ ТРОСА	О 30183 ВNH	1
8	ВЕРХНЯЯ ЧАСТЬ КОРПУСА ОВЕРШОТА	О 3547807 В	1
9	СРЕЗНОЙ ШТИФТ, 3/16" X 1-1/8" LG	О 3545136 ВNH	1
10	МАНЖЕТНОЕ УПЛОТНЕНИЕ СИСТЕМЫ НАГНЕТАНИЯ	О 100690 В	2
11	СЕДЛО УПЛОТНЕНИЯ	О 3543906 В	1
12	ВТУЛКА ИНДИКАТОРА ПОСАДКИ	О 62380 ВNH	1
13	ШАР, 22 ММ	О 62374 ВNH	1
14	ГОЛОВКА ОВЕРШОТА	О 3547848 В	1
15	ПЛОСКИЙ ШТИФТ, 1/2" X 1-1/2"	О 42941 В	1
16	ПРУЖИННЫЙ ШТИФТ, 3/16" X 1-3/8"	О 29073 В	1
17	ПРУЖИНА СЖАТИЯ	О 6951 В	1
18	ЗАХВАТ ДЛЯ ПОДЪЕМА КЕРНА	О 6950 В	2


КОМПЛЕКТ ЗАПАСНЫХ ЧАСТЕЙ ДЛЯ ОВЕРШОТА, ТИП BWLU

КОМПЛЕКТ ЗАПАСНЫХ ЧАСТЕЙ ДЛЯ ОВЕРШОТА, ТИП ВQU		О 3548057 В	
1	УПОРНЫЙ ПОДШИПНИК	О 25986 ВNH	1
2	ШЕСТИГРАННАЯ КОРОНЧАТАЯ ГАЙКА, 1/2" UNF	О 25985 ВNH	1
3	ШПЛИНТ, 3/32" X 3/4"	О 44615 ВNH	1
4	ГИДРОТАВОТНИЦА	О 17447 ВNH	1
5	СРЕЗНОЙ ШТИФТ, 3/16" X 1-1/8" LG	О 3545136 ВNH	2
6	ШАР, 22 ММ	О 62374 ВNH	1
7	ВТУЛКА ИНДИКАТОРА ПОСАДКИ	О 62380 ВNH	2
8	МАНЖЕТНОЕ УПЛОТНЕНИЕ СИСТЕМЫ НАГНЕТАНИЯ	О 100690 В	2
9	ЗАХВАТ ДЛЯ ПОДЪЕМА КЕРНА	О 6950 В	2
10	ПРУЖИНА СЖАТИЯ	О 6951 В	1
11	ПЛОСКИЙ ШТИФТ, 1/2" X 1-1/2"	О 42941 В	1
12	ПРУЖИННЫЙ ШТИФТ, 3/16" X 1-3/8"	О 29073 В	1

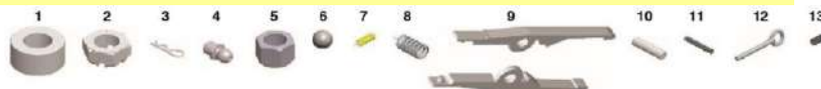


№	ОПИСАНИЕ	АРТИКУЛ	КОЛ-ВО
ОВЕРШОТ С ПРЕДОХРАНИТЕЛЬНЫМ СТОПОРОМ, В СБОРЕ, ТИП NWL		О 3546744 N	
1	БОЛТ, ПРОУШИНА ВЕРТЛЮГА ДЛЯ ТРОСА	О 25991 BNHP	1
2	ХОМУТ ВЕРТЛЮГА ДЛЯ ТРОСА	О 25990 BNHP	1
3	УПОРНЫЙ ПОДШИПНИК	О 25986 BNHP	1
4	ШЕСТИГРАННАЯ КОРОНЧАТАЯ ГАЙКА, 1/2" UNF	О 25985 BNHP	1
5	ШПЛИНТ, 3/32" X 3/4"	О 44615 BNHP	1
6	ГИДРОТАВОТНИЦА	О 17447 BNHP	1
7	КОРПУС ВЕРТЛЮГА ДЛЯ ТРОСА	О 44444 N	1
8	ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ДЛЯ ВЫБИВАНИЯ	О 3540516 NHP	1
9	ВЫБИВНАЯ ТРУБКА	О 3540515 NHP	1
10	ШЕСТИГРАННАЯ ГАЙКА, 3/4"	О 44524 NHP	1
11	ШАЙБА, NORD-LOCK, 3/4"	О 3548178 NHP	1
12	ГОЛОВКА ОВЕРШОТА	О 3544103 NHP	1
13	ПРУЖИНА ОВЕРШОТА	О 3544105 NHP	1
14	ВТУЛКА ОВЕРШОТА	О 3546745 NHP	1
15	ПРУЖИНА СЖАТИЯ	О 6951 BNHP	1
16	ШАР, 11/32"	О 3543772 BNHP	2
17	ГОЛОВКА ОВЕРШОТА	О 3546746 N	1
18	ПРУЖИНА ЗАХВАТА ДЛЯ ПОДЪЕМА КЕРНА	О 3542027 NHP	1
19	ЗАХВАТ ДЛЯ ПОДЪЕМА КЕРНА	О 3540529 NHP	2
20	ПЛОСКИЙ ШТИФТ, 1/2" X 1-15/16"	О 42906 N	1
21	ПРУЖИННЫЙ ШТИФТ, 1/4" X 1-3/4"	О 37394 N	1
22	ЗАПИРАЮЩИЙ ШТИФТ	О 3546747 BNHP	1
23	УСТАНОВОЧНЫЙ ВИНТ NYLOK, 3/8" X 3/4"	О 3545073 BNHP	1
24	СТОПОРНАЯ ВТУЛКА	О 15965 NHP	1

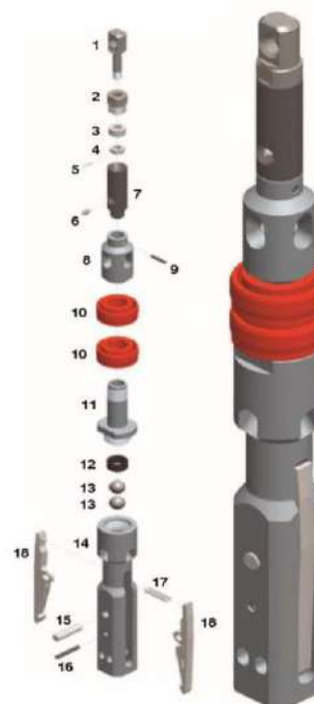


КОМПЛЕКТ ЗАПАСНЫХ ЧАСТЕЙ ДЛЯ ОВЕРШОТА, ТИП NWL

КОМПЛЕКТ ЗАПАСНЫХ ЧАСТЕЙ ДЛЯ ОВЕРШОТА, ТИП NWL		О 3542588 N	
1	УПОРНЫЙ ПОДШИПНИК	О 25986 BNHP	1
2	ШЕСТИГРАННАЯ КОРОНЧАТАЯ ГАЙКА, 1/2" UNF	О 25985 BNHP	1
3	ШПЛИНТ, 3/32" X 3/4"	О 44615 BNHP	2
4	ГИДРОТАВОТНИЦА	О 17447 BNHP	1
5	ШЕСТИГРАННАЯ ГАЙКА, 3/4"	О 44524 NHP	1
6	ШАР, 11/32"	О 3543772 BNHP	2
7	ПРУЖИНА СЖАТИЯ	О 6951 BNHP	1
8	ПРУЖИНА ЗАХВАТА ДЛЯ ПОДЪЕМА КЕРНА	О 3542027 NHP	1
9	ЗАХВАТ ДЛЯ ПОДЪЕМА КЕРНА	О 3540529 NHP	2
10	ПЛОСКИЙ ШТИФТ, 1/2" X 1-15/16"	О 42906 N	1
11	ПРУЖИННЫЙ ШТИФТ, 1/4" X 1-3/4"	О 37394 N	1
12	ЗАПИРАЮЩИЙ ШТИФТ	О 3546747 BNHP	1
13	УСТАНОВОЧНЫЙ ВИНТ NYLOK, 3/8" X 3/4"	О 3545073 BNHP	1



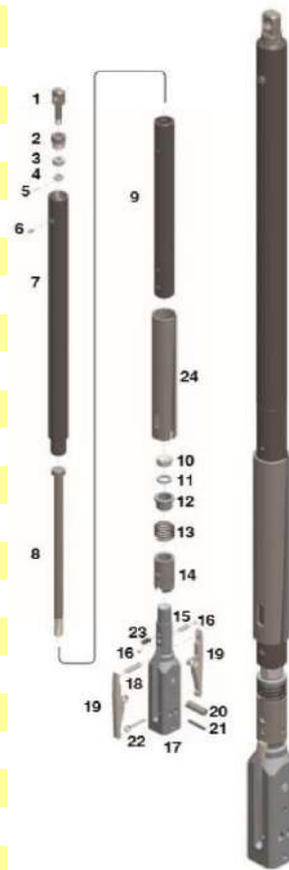
№	ОПИСАНИЕ	Артикул	КОЛ-ВО
ОВЕРШОТ С СИСТЕМОЙ ЗАКАЧИВАНИЯ, В СБОРЕ, ТИП NWLU		O 3547850 N	
1-5	ВЕРТЛЮГ ДЛЯ ТРОСА В СБОРЕ	O 25984 BNH	
1	БОЛТ, ПРОУШИНА ВЕРТЛЮГА ДЛЯ ТРОСА	O 25991 BNH	1
2	ХОМУТ ВЕРТЛЮГА ДЛЯ ТРОСА	O 25990 BNH	1
3	УПОРНЫЙ ПОДШИПНИК	O 25986 BNH	1
4	ШЕСТИГРАННАЯ КОРОНЧАТАЯ ГАЙКА, 1/2" UNF	O 25985 BNH	1
5	ШПЛИНТ, 3/32" X 3/4"	O 44615 BNH	1
6	ГИДРОТАВОТНИЦА	O 17447 BNH	1
7	КОРПУС ВЕРТЛЮГА ДЛЯ ТРОСА	O 30183 BNH	1
8	ВЕРХНЯЯ ЧАСТЬ КОРПУСА ОВЕРШОТА	O 3547849 N	1
9	СРЕЗНОЙ ШТИФТ, 3/16" X 1-1/8"	O 3545136 BNH	1
10	МАНЖЕТНОЕ УПЛОТНЕНИЕ СИСТЕМЫ НАГНЕТАНИЯ	O 64302 N	2
11	СЕДЛО УПЛОТНЕНИЯ	O 3543949 N	1
12	ВТУЛКА ИНДИКАТОРА ПОСАДКИ	O 62380 BNH	1
13	ШАР, 22 ММ	O 62374 BNH	1
14	ГОЛОВКА ОВЕРШОТА	O 3547851 N	1
15	ПЛОСКИЙ ШТИФТ, 1/2" X 1-15/16"	O 42906 N	1
16	ПРУЖИННЫЙ ШТИФТ, 1/4 X 1-3/4"	O 37394 N	1
17	ПРУЖИНА ЗАХВАТА ДЛЯ ПОДЪЕМА КЕРНА	O 3542027 NH	1
18	ЗАХВАТ ДЛЯ ПОДЪЕМА КЕРНА	O 3540529 NH	2


КОМПЛЕКТ ЗАПАСНЫХ ЧАСТЕЙ ДЛЯ ОВЕРШОТА, ТИП NWLU

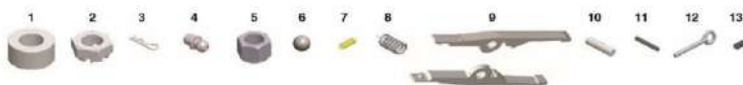
№	ОПИСАНИЕ	Артикул	КОЛ-ВО
КОМПЛЕКТ ЗАПАСНЫХ ЧАСТЕЙ ДЛЯ ОВЕРШОТА, ТИП NWLU		O 3548059 N	
1	УПОРНЫЙ ПОДШИПНИК	O 25986 BNH	1
2	ШЕСТИГРАННАЯ КОРОНЧАТАЯ ГАЙКА, 1/2" UNF	O 25985 BNH	1
3	ШПЛИНТ, 3/32" X 3/4"	O 44615 BNH	2
4	ГИДРОТАВОТНИЦА	O 17447 BNH	1
5	СРЕЗНОЙ ШТИФТ, 3/16" X 1-1/8"	O 3545136 BNH	1
6	ШАР, 22 ММ	O 62374 BNH	2
7	ВТУЛКА ИНДИКАТОРА ПОСАДКИ	O 62380 BNH	4
8	МАНЖЕТНОЕ УПЛОТНЕНИЕ СИСТЕМЫ НАГНЕТАНИЯ	O 64302 N	2
9	ЗАХВАТ ДЛЯ ПОДЪЕМА КЕРНА	O 3540529 NH	2
10	ПРУЖИНА ЗАХВАТА ДЛЯ ПОДЪЕМА КЕРНА	O 3542027 NH	1
11	ПЛОСКИЙ ШТИФТ, 1/2" X 1-15/16"	O 42906 N	1
12	ПРУЖИННЫЙ ШТИФТ, 1/4 X 1-3/4"	O 37394 N	1



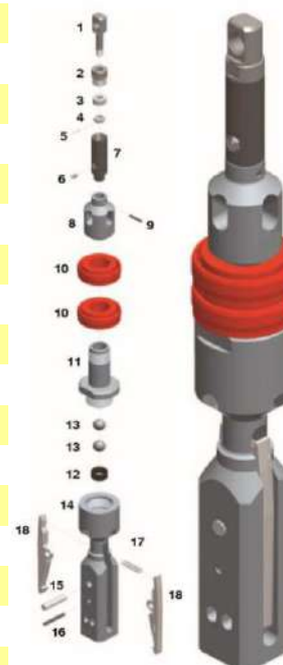
№	ОПИСАНИЕ	АТИКУЛ	КОЛ-ВО
ОВЕРШОТ С ПРЕДОХРАНИТЕЛЬНЫМ СТОПОРОМ, В СБОРЕ, ТИП HWL		O 3546750 H	
1	БОЛТ, ПРОУШИНА ВЕРТЛЮГА ДЛЯ ТРОСА	O 25991 BNHP	1
2	ХОМУТ ВЕРТЛЮГА ДЛЯ ТРОСА	O 25990 BNHP	1
3	УПОРНЫЙ ПОДШИПНИК	O 25986 BNHP	1
4	ШЕСТИГРАННАЯ КОРОНЧАТАЯ ГАЙКА, 1/2" UNF	O 25985 BNHP	1
5	ШПЛИНТ, 3/32" X 3/4"	O 44615 BNHP	1
6	ГИДРОТАВОТНИЦА	O 17447 BNHP	1
7	КОРПУС ВЕРТЛЮГА ДЛЯ ТРОСА	O 44444 BNHP	1
8	ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ДЛЯ ВЫБИВАНИЯ	O 3540516 NHP	1
9	ВЫБИВНАЯ ТРУБКА	O 3540515 NHP	1
10	ШЕСТИГРАННАЯ ГАЙКА, 3/4"	O 44524 NHP	1
11	ШАЙБА, NORD-LOCK, 3/4"	O 3548178 NHP	1
12	ГОЛОВКА ОВЕРШОТА	O 3544103 NHP	1
13	ПРУЖИНА ОВЕРШОТА	O 3544105 NHP	1
14	ВТУЛКА ОВЕРШОТА	O 3546745 NHP	1
15	ПРУЖИНА СЖАТИЯ	O 6951 BNHP	1
16	ШАР, 11/32"	O 3543772 BNHP	2
17	ГОЛОВКА ОВЕРШОТА	O 3546748 H	1
18	ПРУЖИНА ЗАХВАТА ДЛЯ ПОДЪЕМА КЕРНА	O 3542027 NHP	1
19	ЗАХВАТ ДЛЯ ПОДЪЕМА КЕРНА	O 3540529 NHP	2
20	ПЛОСКИЙ ШТИФТ, 1/2" X 2-1/8"	O 3540528 H	1
21	ПРУЖИННЫЙ ШТИФТ, 1/4" X 2"	O 24307 HP	1
22	ЗАПИРАЮЩИЙ ШТИФТ	O 3546747 BNHP	1
23	УСТАНОВОЧНЫЙ ВИНТ NYLOCK, 3/8" UNF X 3/4"	O 3545073 BNHP	1
24	СТОПОРНАЯ ВТУЛКА	O 15965 NHP	1


КОМПЛЕКТ ЗАПАСНЫХ ЧАСТЕЙ ДЛЯ ОВЕРШОТА, ТИП HWL

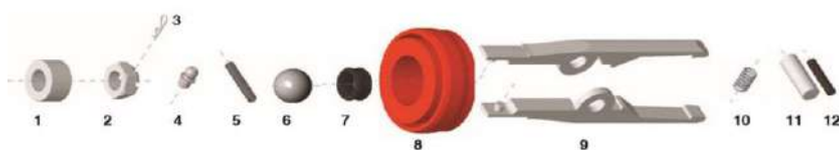
КОМПЛЕКТ ЗАПАСНЫХ ЧАСТЕЙ ДЛЯ ОВЕРШОТА, ТИП HWL		O 3542589 H	
1	УПОРНЫЙ ПОДШИПНИК	O 25986 BNHP	1
2	ШЕСТИГРАННАЯ КОРОНЧАТАЯ ГАЙКА, 1/2" UNF	O 25985 BNHP	1
3	ШПЛИНТ, 3/32" X 3/4"	O 44615 BNHP	2
4	ГИДРОТАВОТНИЦА	O 17447 BNHP	1
5	ШЕСТИГРАННАЯ ГАЙКА, 3/4"	O 44524 NHP	1
6	ШАР, 11/32"	O 3543772 BNHP	2
7	ПРУЖИНА СЖАТИЯ	O 6951 BNHP	1
8	ПРУЖИНА ЗАХВАТА ДЛЯ ПОДЪЕМА КЕРНА	O 3542027 NHP	1
9	ЗАХВАТ ДЛЯ ПОДЪЕМА КЕРНА	O 3540529 NHP	2
10	ПЛОСКИЙ ШТИФТ, 1/2" X 2-1/8"	O 3540528 H	1
11	ПРУЖИННЫЙ ШТИФТ, 1/4" X 2"	O 24307 HP	1
12	ЗАПИРАЮЩИЙ ШТИФТ	O 3546747 BNHP	1
13	УСТАНОВОЧНЫЙ ВИНТ NYLOCK, 3/8" UNF X 3/4"	O 3545073 BNHP	1



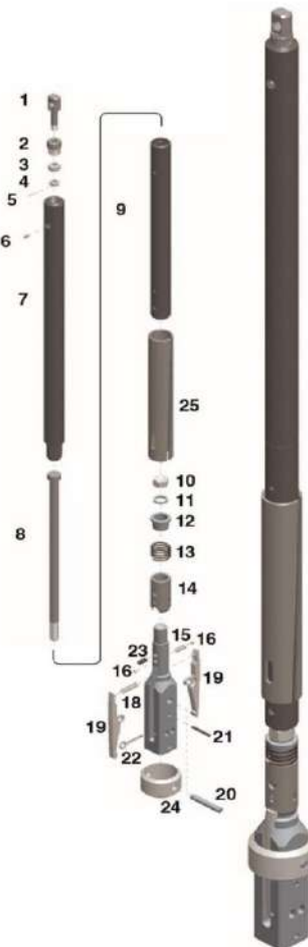
№	ОПИСАНИЕ	Артикул	КОЛ-ВО
ОВЕРШОТ С СИСТЕМОЙ ЗАКАЧИВАНИЯ, В СБОРЕ, ТИП HWLU		О 3547855 Н	
ВЕРТЛЮГ ДЛЯ ТРОСА В СБОРЕ		О 25984 ВNH	
1	БОЛТ, ПРОУШИНА ВЕРТЛЮГА ДЛЯ ТРОСА	О 25991 ВNH	1
2	ХОМУТ ВЕРТЛЮГА ДЛЯ ТРОСА	О 25990 ВNH	1
3	УПОРНЫЙ ПОДШИПНИК	О 25986 ВNH	1
4	ШЕСТИГРАННАЯ КОРОНЧАТАЯ ГАЙКА, 1/2" UNF	О 25985 ВNH	1
5	ШПЛИНТ, 3/32" X 3/4"	О 44615 ВNH	1
6	ГИДРОТАВОТНИЦА	О 17447 ВNH	1
7	КОРПУС ВЕРТЛЮГА ДЛЯ ТРОСА	О 30183 ВNH	1
8	ВЕРХНЯЯ ЧАСТЬ КОРПУСА ОВЕРШОТА	О 3547853 Н	1
9	СРЕЗНОЙ ШТИФТ, 3/16" X 1-1/8"	О 3545136 ВNH	1
10	МАНЖЕТНОЕ УПЛОТНЕНИЕ СИСТЕМЫ НАГНЕТАНИЯ	О 100696 Н	2
11	СЕДЛО УПЛОТНЕНИЯ	О 3543997 Н	1
12	ВТУЛКА ИНДИКАТОРА ПОСАДКИ	О 62380 ВNH	1
13	ШАР, 22 ММ	О 62374 ВNH	2
14	ГОЛОВКА ОВЕРШОТА	О 3547854 Н	1
15	ПЛОСКИЙ ШТИФТ, 1/2" X 2-1/8" LG	О 3540528 Н	1
16	ШТИФТ SPIROL, 1/4" X 2"	О 24307 Н	1
17	ПРУЖИНА ЗАХВАТА ДЛЯ ПОДЪЕМА КЕРНА	О 3542027 NH	1
18	ЗАХВАТ ДЛЯ ПОДЪЕМА КЕРНА	О 3540529 NH	2


КОМПЛЕКТ ЗАПАСНЫХ ЧАСТЕЙ ДЛЯ ОВЕРШОТА, ТИП HWLU

КОМПЛЕКТ ЗАПАСНЫХ ЧАСТЕЙ ДЛЯ ОВЕРШОТА, ТИП HWLU		О 3548060 Н	
1	УПОРНЫЙ ПОДШИПНИК	О 25986 ВNH	1
2	ШЕСТИГРАННАЯ КОРОНЧАТАЯ ГАЙКА, 1/2" UNF	О 25985 ВNH	1
3	ШПЛИНТ, 3/32" X 3/4"	О 44615 ВNH	2
4	ГИДРОТАВОТНИЦА	О 17447 ВNH	1
5	СРЕЗНОЙ ШТИФТ SPIROL, 3/16" X 1-1/8"	О 3545136 ВNH	1
6	ШАР, 22 ММ	О 62374 ВNH	4
7	ВТУЛКА ИНДИКАТОРА ПОСАДКИ	О 62380 ВNH	1
8	МАНЖЕТНОЕ УПЛОТНЕНИЕ СИСТЕМЫ НАГНЕТАНИЯ	О 100696 Н	2
9	ЗАХВАТ ДЛЯ ПОДЪЕМА КЕРНА	О 3540529 NH	2
10	ПРУЖИНА ЗАХВАТА ДЛЯ ПОДЪЕМА КЕРНА	О 3542027 NH	1
11	ШТИФТ SPIROL, 1/4" X 2"	О 24307 Н	1
12	ПЛОСКИЙ ШТИФТ, 1/2" X 2-1/8" LG	О 3540528 Н	1



№	ОПИСАНИЕ	АТИКУЛ	КОЛ-ВО
ОВЕРШОТ С ПРЕДОХРАНИТЕЛЬНЫМ СТОПОРОМ, В СБОРЕ, ТИП PWL		O 3546895 P	
1	БОЛТ, ПРОУШИНА ВЕРТЛЮГА ДЛЯ ТРОСА	O 25991 BNHP	1
2	ХОМУТ ВЕРТЛЮГА ДЛЯ ТРОСА	O 25990 BNHP	1
3	УПОРНЫЙ ПОДШИПНИК	O 25986 BNHP	1
4	ШЕСТИГРАННАЯ КОРОНЧАТАЯ ГАЙКА, 1/2" UNF	O 25985 BNHP	1
5	ШПЛИНТ, 3/32" X 3/4"	O 44615 BNHP	1
6	ГИДРОТАВОТНИЦА	O 17447 BNHP	1
7	КОРПУС ВЕРТЛЮГА ДЛЯ ТРОСА	O 44444 BNHP	1
8	ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ДЛЯ ВЫБИВАНИЯ	O 3540516 NHP	1
9	ВЫБИВНАЯ ТРУБКА	O 3540515 NHP	1
10	ШЕСТИГРАННАЯ ГАЙКА, 3/4"	O 44524 NHP	1
11	ШАЙБА, NORD-LOCK, 3/4"	O 3548178 NHP	1
12	ГОЛОВКА ОВЕРШОТА	O 3544103 NHP	1
13	ПРУЖИНА ОВЕРШОТА	O 3544105 NHP	1
14	ВТУЛКА ОВЕРШОТА	O 3546745 NHP	1
15	ПРУЖИНА СЖАТИЯ	O 6951 BNHP	1
16	ШАР, 11/32"	O 3543772 BNHP	2
17	ГОЛОВКА ОВЕРШОТА	O 3546748 HP	1
18	ПРУЖИНА ЗАХВАТА ДЛЯ ПОДЪЕМА КЕРНА	O 3542027 NHP	1
19	ЗАХВАТ ДЛЯ ПОДЪЕМА КЕРНА	O 3540529 NHP	2
20	ПЛОСКИЙ ШТИФТ, 1/2" X 3-1/4"	O 3540213 P	1
21	ПРУЖИННЫЙ ШТИФТ, 1/4" X 2"	O 24307 HP	1
22	ЗАПИРАЮЩИЙ ШТИФТ	O 3546747 BNHP	1
23	УСТАНОВОЧНЫЙ ВИНТ NYLOK, 3/8" UNF X 3/4"	O 3545073 BNHP	1
24	НИПЕЛЬ ГОЛОВКИ ОВЕРШОТА	O 3541072 P	1
25	СТОПОРНАЯ ВТУЛКА	O 15965 NHP	1


КОМПЛЕКТ ЗАПАСНЫХ ЧАСТЕЙ ДЛЯ ОВЕРШОТА, ТИП PWL

КОМПЛЕКТ ЗАПАСНЫХ ЧАСТЕЙ ДЛЯ ОВЕРШОТА, ТИП PWL		O 3542589 P	
1	УПОРНЫЙ ПОДШИПНИК	O 25986 BNHP	1
2	ШЕСТИГРАННАЯ КОРОНЧАТАЯ ГАЙКА, 1/2" UNF	O 25985 BNHP	1
3	ШПЛИНТ, 3/32" X 3/4"	O 44615 BNHP	2
4	ГИДРОТАВОТНИЦА	O 17447 BNHP	1
5	ШЕСТИГРАННАЯ ГАЙКА, 3/4"	O 44524 NHP	1
6	ШАР, 11/32"	O 3543772 BNHP	2
7	ПРУЖИНА СЖАТИЯ	O 6951 BNHP	1
8	ПРУЖИНА ЗАХВАТА ДЛЯ ПОДЪЕМА КЕРНА	O 3542027 NHP	1
9	ЗАХВАТ ДЛЯ ПОДЪЕМА КЕРНА	O 3540529 NHP	2
10	ПЛОСКИЙ ШТИФТ, 1/2" X 3-1/4"	O 3540213 P	1
11	ПРУЖИННЫЙ ШТИФТ, 1/4" X 2"	O 24307 HP	1
12	ЗАПИРАЮЩИЙ ШТИФТ	O 3546747 BNHP	1
13	УСТАНОВОЧНЫЙ ВИНТ NYLOK, 3/8" UNF X 3/4"	O 3545073 BNHP	1



№	ОПИСАНИЕ	Артикул	КОЛ-ВО
1-5	НАГНЕТАТЕЛЬНАЯ КАМЕРА В СБОРЕ, ТИП BRO	L 3541911 B	
1	УПЛОТНИТЕЛЬНАЯ ПРОБКА	L 3541817 BNH	1
2	ШАЙБА ВЫРАВНИВАНИЯ ТРОСА, 3/16"	L 3541816 BNH	2
3	УПЛОТНЕНИЕ ТРОСА	L 25546 BNH	1
4	НАКОНЕЧНИК БЫСТРОРАЗЪЕМНОГО СОЕДИНЕНИЯ № 16 NPT	L 104597 BNH	1
5	КОРПУС НАГНЕТАТЕЛЬНОЙ КАМЕРЫ	L 3541917 B	1

№	ОПИСАНИЕ	Артикул	КОЛ-ВО
1-5	НАГНЕТАТЕЛЬНАЯ КАМЕРА В СБОРЕ, ТИП BWL	L 3542493 B	
1	УПЛОТНИТЕЛЬНАЯ ПРОБКА	L 3541817 BNH	1
2	ШАЙБА ВЫРАВНИВАНИЯ ТРОСА, 3/16"	L 3541816 BNH	2
3	УПЛОТНЕНИЕ ТРОСА	L 25546 BNH	1
4	НАКОНЕЧНИК БЫСТРОРАЗЪЕМНОГО СОЕДИНЕНИЯ № 16 NPT	L 104597 BNH	1
5	КОРПУС НАГНЕТАТЕЛЬНОЙ КАМЕРЫ	L 3542495 B	1



№	ОПИСАНИЕ	Артикул	КОЛ-ВО
1-5	НАГНЕТАТЕЛЬНАЯ КАМЕРА В СБОРЕ, ТИП NRO	L 3541912 N	
1	УПЛОТНИТЕЛЬНАЯ ПРОБКА	L 3541817 BNH	1
2	ШАЙБА ВЫРАВНИВАНИЯ ТРОСА, 3/16"	L 3541816 BNH	2
3	УПЛОТНЕНИЕ ТРОСА	L 25546 BNH	1
4	НАКОНЕЧНИК БЫСТРОРАЗЪЕМНОГО СОЕДИНЕНИЯ № 16 NPT	L 104597 BNH	1
5	КОРПУС НАГНЕТАТЕЛЬНОЙ КАМЕРЫ	L 3541918 N	1

№	ОПИСАНИЕ	Артикул	КОЛ-ВО
1-5	НАГНЕТАТЕЛЬНАЯ КАМЕРА В СБОРЕ, ТИП NWL	L 3542496 N	
1	УПЛОТНИТЕЛЬНАЯ ПРОБКА	L 3541817 BNH	1
2	ШАЙБА ВЫРАВНИВАНИЯ ТРОСА, 3/16"	L 3541816 BNH	2
3	УПЛОТНЕНИЕ ТРОСА	L 25546 BNH	1
4	НАКОНЕЧНИК БЫСТРОРАЗЪЕМНОГО СОЕДИНЕНИЯ № 16 NPT	L 104597 BNH	1
5	КОРПУС НАГНЕТАТЕЛЬНОЙ КАМЕРЫ	L 3542497 N	1

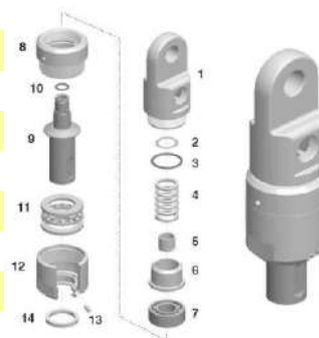


№	ОПИСАНИЕ	Артикул	КОЛ-ВО
1-5	НАГНЕТАТЕЛЬНАЯ КАМЕРА В СБОРЕ, ТИП НРО	L 3542138 Н	
1	УПЛОТНИТЕЛЬНАЯ ПРОБКА	L 3541817 BNH	1
2	ШАЙБА ВЫРАВНИВАНИЯ ТРОСА, 3/16"	L 3541816 BNH	2
3	УПЛОТНЕНИЕ ТРОСА	L 25546 BNH	1
4	НАКОНЕЧНИК БЫСТРОРАЗЪЕМНОГО СОЕДИНЕНИЯ № 16 NPT	L 104597 BNH	1
5	КОРПУС НАГНЕТАТЕЛЬНОЙ КАМЕРЫ	L 3542137 Н	1

№	ОПИСАНИЕ	Артикул	КОЛ-ВО
1-5	НАГНЕТАТЕЛЬНАЯ КАМЕРА В СБОРЕ, ТИП HWL	L 3542498 Н	
1	УПЛОТНИТЕЛЬНАЯ ПРОБКА	L 3541817 BNH	1
2	ШАЙБА ВЫРАВНИВАНИЯ ТРОСА, 3/16"	L 3541816 BNH	2
3	УПЛОТНЕНИЕ ТРОСА	L 25546 BNH	1
4	НАКОНЕЧНИК БЫСТРОРАЗЪЕМНОГО СОЕДИНЕНИЯ № 16 NPT	L 104597 BNH	1
5	КОРПУС НАГНЕТАТЕЛЬНОЙ КАМЕРЫ	L 3542138 BNH	1



№	ОПИСАНИЕ	Артикул	КОЛ-ВО
ПРОМЫВОЧНЫЙ ВЕРТЛЮГ «КОМПАКТ ПЛЮС»		S 3546952	
1	НАКОНЕЧНИК ВЕРТЛЮГА	S 3546529	1
2	РИФЛЕНАЯ ШАЙБА	S 23863	1
3	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО	S 19678	1
4	НАБИВКА САЛЬНИКА ВЕРТЛЮГА	S 23861	1
5	ВТУЛКА С ПАЗАМИ ДЛЯ УМЕНЬШЕНИЯ ИЗНОСА	S 3546530	1
6	КОРПУС УПЛОТНЕНИЯ	S 23866	1
7	УПОРНЫЙ ШАРИКОПОДШИПНИК	S 20324	1
8	ВЕРХНЯЯ ЧАСТЬ КОРПУСА ВЕРТЛЮГА	S 3546531	1
9	ШПИНДЕЛЬ	S 3546907	1
10	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО	S 20169	1
11	УПОРНЫЙ ШАРИКОПОДШИПНИК	S 3546908	1
12	ВЕРХНЯЯ ЧАСТЬ КОРПУСА ВЕРТЛЮГА	S 3546909	1
13	ТАВОТНИЦА	S 17447	1
14	ВОЙЛОЧНОЕ УПЛОТНЕНИЕ	S 25612	1



КОМПЛЕКТ ЗАПАСНЫХ ЧАСТЕЙ ДЛЯ ПРОМЫВОЧНОГО ВЕРТЛЮГА «КОМПАКТ ПЛЮС»

№	ОПИСАНИЕ	Артикул	КОЛ-ВО
1-8	КОМПЛЕКТ ЗАПАСНЫХ ЧАСТЕЙ ДЛЯ ПРОМЫВОЧНОГО ВЕРТЛЮГА «КОМПАКТ ПЛЮС»	S 3546955	
1	РИФЛЕНАЯ ШАЙБА	S 23863	2
2	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО	S 19678	6
3	НАБИВКА САЛЬНИКА ВЕРТЛЮГА	S 23861	3
4	ВТУЛКА С ПАЗАМИ ДЛЯ УМЕНЬШЕНИЯ ИЗНОСА	S 3546530	2
5	УПОРНЫЙ ПОДШИПНИК	S 20324	1
6	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО	S 20169	6
7	УПОРНЫЙ ПОДШИПНИК	S 3546908	1
8	ВОЙЛОЧНОЕ УПЛОТНЕНИЕ	S 25612	2



№	ОПИСАНИЕ	Артикул	КОЛ-ВО
ПРОМЫВОЧНЫЙ ВЕРТЛЮГ «25К УНИВЕРСАЛЬНЫЙ»			
1	НАКОНЕЧНИК ВЕРТЛЮГА	S 39169	1
2	ПРУЖИНА СЖАТИЯ	S 39168	1
3	НАБИВКА САЛЬНИКА ВЕРТЛЮГА	S 39171	1
4	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО	S 29737	1
5	КОРПУС УПЛОТНЕНИЯ ПРОМЫВОЧНОГО ВЕРТЛЮГА	S 39172	1
6	ГАЙКА ШПИДЕЛЯ ПРОМЫВОЧНОГО ВЕРТЛЮГА	S 67325	1
7	СТОПОРНАЯ ШАЙБА ПРОМЫВОЧНОГО ВЕРТЛЮГА	S 67186	1
8	ПРОКЛАДКА ПРОМЫВОЧНОГО ВЕРТЛЮГА	S 67322	1
9	СТОПОРНОЕ КОЛЬЦО	S 40965	1
10	РАДИАЛЬНО-УПОРНЫЙ ШАРИКОПОДШИПНИК	S 19906	1
11	КЕРАМИЧЕСКИЙ УДЛИНИТЕЛЬ ШПИДЕЛЯ	S 88444	1
12	ШПИДЕЛЬ ПРОМЫВОЧНОГО ВЕРТЛЮГА	S 67324	1
13	УПОРНЫЙ ПОДШИПНИК	S 67187	1
14	КОРПУС ПРОМЫВОЧНОГО ВЕРТЛЮГА	S 67631	1
15	ГИДРОТАВОВНИЦА	S 17447	1



КОМПЛЕКТ ЗАПАСНЫХ ЧАСТЕЙ ДЛЯ ПРОМЫВОЧНОГО ВЕРТЛЮГА «25К УНИВЕРСАЛЬНЫЙ»

№	ОПИСАНИЕ	Артикул	КОЛ-ВО
ПОВЕРХНОСТНЫЙ ПРОМЫВОЧНЫЙ ВЕРТЛЮГ 25К			
1	НАБИВКА САЛЬНИКА ВЕРТЛЮГА	S 39171	1
2	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО	S 29737	1
3	СТОПОРНАЯ ШАЙБА ПРОМЫВОЧНОГО ВЕРТЛЮГА	S 67186	1
4	СТОПОРНОЕ КОЛЬЦО	S 40965	1
5	РАДИАЛЬНО-УПОРНЫЙ ШАРИКОПОДШИПНИК	S 19906	1
6	КЕРАМИЧЕСКИЙ УДЛИНИТЕЛЬ ШПИДЕЛЯ	S 88444	1
7	УПОРНЫЙ ПОДШИПНИК	S 67187	1



№	ОПИСАНИЕ	Артикул	кол-во
ПРОМЫВОЧНЫЙ ВЕРТЛЮГ «40К ДЛЯ ТЯЖЕЛЫХ УСЛОВИЙ ЭКСПЛУАТАЦИИ»			
1	ПОДЪЕМНЫЙ НАКОНЕЧНИК ПРОМЫВОЧНОГО ВЕРТЛЮГА	S 39389	1
2	ПРУЖИНА СЖАТИЯ	S 39388	1
3	УПЛОТНЕНИЕ	S 39391	1
4	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО	S 29738	1
5	КОРПУС УПЛОТНЕНИЯ	S 39392	1
6	ГАЙКА ДЛЯ ВОСПРИЯТИЯ НАГРУЗКИ	S 39393	1
7	ПОТАЙНОЙ ВИНТ	S 93916	1
8	ТАРЕЛЬЧАТАЯ ПРУЖИНА	S 39394	1
9	УПОРНАЯ ШАЙБА	S 39396	1
10	ВНУТРЕННЕЕ СТОПОРНОЕ КОЛЬЦО	S 3001002	1
11	ШАРИКОПОДШИПНИК	S 39386	1
12	УДЛИНИТЕЛЬ ШПИНДЕЛЯ	S 88445	1
13	ШПИНДЕЛЬ ПРОМЫВОЧНОГО ВЕРТЛЮГА	S 39397	1
14	ШАЙБА ДЛЯ ВОСПРИЯТИЯ НАГРУЗКИ	S 39395	1
15	КОРПУС ПРОМЫВОЧНОГО ВЕРТЛЮГА	S 39398	1
16	ГИДРОТАВОТНИЦА	S 93363	1



КОМПЛЕКТ ЗАПАСНЫХ ЧАСТЕЙ ДЛЯ ПРОМЫВОЧНОГО ВЕРТЛЮГА «40К ДЛЯ ТЯЖЕЛЫХ УСЛОВИЙ ЭКСПЛУАТАЦИИ»

№	ОПИСАНИЕ	Артикул	кол-во
КОМПЛЕКТ ЗАПАСНЫХ ЧАСТЕЙ ДЛЯ ПРОМЫВОЧНОГО ВЕРТЛЮГА «40К ДЛЯ ТЯЖЕЛЫХ УСЛОВИЙ ЭКСПЛУАТАЦИИ»			
1	ШАРИКОПОДШИПНИК	S 39386	1
2	ВНУТРЕННЕЕ СТОПОРНОЕ КОЛЬЦО	S 3001002	1
3	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО	S 29738	1
4	УПЛОТНЕНИЕ ПРОМЫВОЧНОГО ВЕРТЛЮГА	S 39391	1
5	УПОРНЫЙ ПОДШИПНИК	S 39396	1
6	КОРПУС УПЛОТНЕНИЯ	S 39392	1
7	УДЛИНИТЕЛЬ ВЕРТЛЮГА	S 88445	1



ПРОМЫВОЧНЫЙ ВЕРТЛЮГ ВЫСОКОБОРОТНЫЙ ДЛЯ ПОДЗЕМНОГО ПРИМЕНЕНИЯ, ТИП AWL

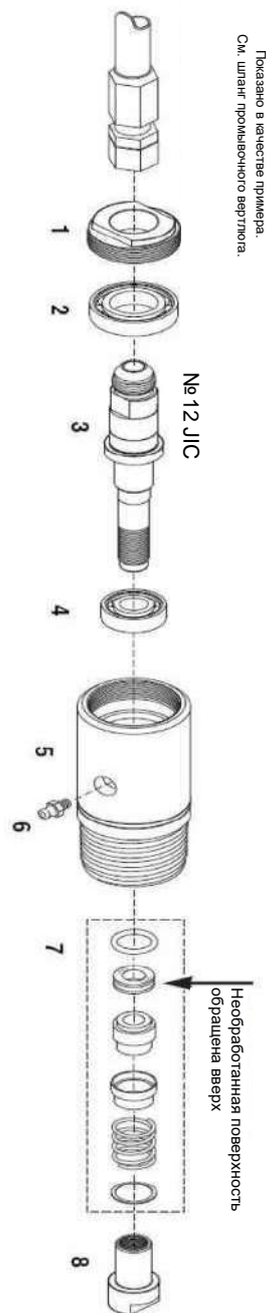
№	ОПИСАНИЕ	Артикул	КОЛ-ВО
ПРОМЫВОЧНЫЙ ВЕРТЛЮГ ВЫСОКОБОРОТНЫЙ ДЛЯ ПОДЗЕМНОГО ПРИМЕНЕНИЯ, ТИП AWL			
1	НАКОНЕЧНИК ВЕРТЛЮГА	S 3546497	1
2	ПОДШИПНИК С УПЛОТНЕНИЕМ	S 24243	1
3	СТВОЛ ВЕРТЛЮГА	S 3546499	1
4	ШАРИКОПОДШИПНИК	S 3546501	1
5	КОРПУС ВЕРТЛЮГА	S 3545452	1
6	ТАВОТНИЦА	S 17447	1
7	УПЛОТНЕНИЕ ВЕРТЛЮГА	S 3546522	1
8	ОПОРА УПЛОТНЕНИЯ	S 3546523	1

ПРОМЫВОЧНЫЙ ВЕРТЛЮГ ВЫСОКОБОРОТНЫЙ ДЛЯ ПОДЗЕМНОГО ПРИМЕНЕНИЯ, ТИП BRO

№	ОПИСАНИЕ	Артикул	КОЛ-ВО
ПРОМЫВОЧНЫЙ ВЕРТЛЮГ ВЫСОКОБОРОТНЫЙ ДЛЯ ПОДЗЕМНОГО ПРИМЕНЕНИЯ, ТИП BRO			
1	НАКОНЕЧНИК ВЕРТЛЮГА	S 3546497	1
2	ПОДШИПНИК С УПЛОТНЕНИЕМ	S 24243	1
3	СТВОЛ ВЕРТЛЮГА	S 3546498	1
4	ШАРИКОПОДШИПНИК	S 3546524	1
5	КОРПУС ВЕРТЛЮГА	S 3545453	1
6	ТАВОТНИЦА	S 17447	1
7	УПЛОТНЕНИЕ ВЕРТЛЮГА	S 3546525	1
8	ОПОРА УПЛОТНЕНИЯ	S 3546477	1

ПРОМЫВОЧНЫЙ ВЕРТЛЮГ ВЫСОКОБОРОТНЫЙ ДЛЯ ПОДЗЕМНОГО ПРИМЕНЕНИЯ, ТИП VWL

№	ОПИСАНИЕ	Артикул	КОЛ-ВО
ПРОМЫВОЧНЫЙ ВЕРТЛЮГ ВЫСОКОБОРОТНЫЙ ДЛЯ ПОДЗЕМНОГО ПРИМЕНЕНИЯ, ТИП VWL			
1	НАКОНЕЧНИК ВЕРТЛЮГА	S 3546497	1
2	ПОДШИПНИК С УПЛОТНЕНИЕМ	S 24243	1
3	СТВОЛ ВЕРТЛЮГА	S 3546498	1
4	ШАРИКОПОДШИПНИК	S 3546524	1
5	КОРПУС ВЕРТЛЮГА	S 3546542	1
6	ТАВОТНИЦА	S 17447	1
7	УПЛОТНЕНИЕ ВЕРТЛЮГА	S 3546525	1
8	ОПОРА УПЛОТНЕНИЯ	S 3546477	1



ПРОМЫВочный ВЕРТЛЮГ ВЫСОКООБОРОТНЫЙ ДЛЯ ПОДЗЕМНОГО ПРИМЕНЕНИЯ, ТИП NRO

№	ОПИСАНИЕ	Артикул	КОЛ-ВО
ПРОМЫВочный ВЕРТЛЮГ ВЫСОКООБОРОТНЫЙ ДЛЯ ПОДЗЕМНОГО ПРИМЕНЕНИЯ, ТИП NRO			
1	НАКОНЕЧНИК ВЕРТЛЮГА	S 3546497	1
2	ПОДШИПНИК С УПЛОТНЕНИЕМ	S 24243	1
3	СТВОЛ ВЕРТЛЮГА	S 3546498	1
4	ШАРИКОПОДШИПНИК	S 3546524	1
5	КОРПУС ВЕРТЛЮГА	S 3545455	1
6	ТАВОТНИЦА	S 17447	1
7	УПЛОТНЕНИЕ ВЕРТЛЮГА	S 3546525	1
8	ОПОРА УПЛОТНЕНИЯ	S 3546477	1

ПРОМЫВочный ВЕРТЛЮГ ВЫСОКООБОРОТНЫЙ ДЛЯ ПОДЗЕМНОГО ПРИМЕНЕНИЯ, ТИП NWL

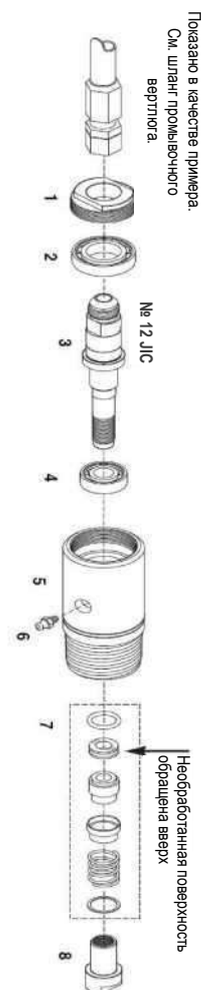
№	ОПИСАНИЕ	Артикул	КОЛ-ВО
ПРОМЫВочный ВЕРТЛЮГ ВЫСОКООБОРОТНЫЙ ДЛЯ ПОДЗЕМНОГО ПРИМЕНЕНИЯ, ТИП NWL			
1	НАКОНЕЧНИК ВЕРТЛЮГА	S 3546497	1
2	ПОДШИПНИК С УПЛОТНЕНИЕМ	S 24243	1
3	СТВОЛ ВЕРТЛЮГА	S 3546498	1
4	ШАРИКОПОДШИПНИК	S 3546524	1
5	КОРПУС ВЕРТЛЮГА	S 3546543	1
6	ТАВОТНИЦА	S 17447	1
7	УПЛОТНЕНИЕ ВЕРТЛЮГА	S 3546525	1
8	ОПОРА УПЛОТНЕНИЯ	S 3546477	1

**КОМПЛЕКТ ЗАПАСНЫХ ЧАСТЕЙ ДЛЯ ПРОМЫВочНОГО ВЕРТЛЮГА
ВЫСОКООБОРОТНОГО ДЛЯ ПОДЗЕМНОГО ПРИМЕНЕНИЯ, ТИП AWL**

№	ОПИСАНИЕ	Артикул	КОЛ-ВО
1-3	КОМПЛЕКТ ЗАПАСНЫХ ЧАСТЕЙ ДЛЯ ПРОМЫВочНОГО ВЕРТЛЮГА ВЫСОКООБОРОТНОГО ДЛЯ ПОДЗЕМНОГО ПРИМЕНЕНИЯ	S 3546540	
1	ПОДШИПНИК С УПЛОТНЕНИЕМ	S 24243	1
2	ШАРИКОПОДШИПНИК	S 3546501	1
3	УПЛОТНЕНИЕ В СБОРЕ	S 3546522	1

**КОМПЛЕКТ ЗАПАСНЫХ ЧАСТЕЙ ДЛЯ ПРОМЫВочНОГО ВЕРТЛЮГА
ВЫСОКООБОРОТНОГО ДЛЯ ПОДЗЕМНОГО ПРИМЕНЕНИЯ,
ТИП VWL/NWL/NW**

№	ОПИСАНИЕ	Артикул	КОЛ-ВО
1-3	КОМПЛЕКТ ЗАПАСНЫХ ЧАСТЕЙ ДЛЯ ПРОМЫВочНОГО ВЕРТЛЮГА ВЫСОКООБОРОТНОГО ДЛЯ ПОДЗЕМНОГО ПРИМЕНЕНИЯ	S 3546541	
1	ПОДШИПНИК С УПЛОТНЕНИЕМ	S 24243	1
2	ШАРИКОПОДШИПНИК	S 3546524	1
3	УПЛОТНЕНИЕ В СБОРЕ	S 3546525	1



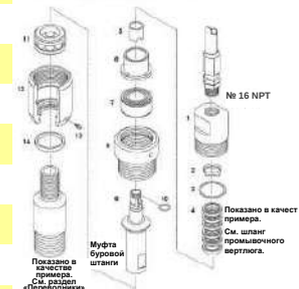
3

2

№	ОПИСАНИЕ	Артикул	КОЛ-ВО
ПРОМЫВОЧНЫЙ ВЕРТЛЮГ «КОМПАКТ ПЛЮС» ДЛЯ ПОДЗЕМНОГО ПРИМЕНЕНИЯ, ТИП VWL/NWL/HWL			
1	НАКОНЕЧНИК ВЕРТЛЮГА	S 3542931	1
2	РИФЛЕНАЯ ШАЙБА	S 23863	1
3	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО	S 19678	1
4	НАБИВКА САЛЬНИКА ВЕРТЛЮГА	S 23861	1
5	ВТУЛКА С ПАЗАМИ ДЛЯ УМЕНЬШЕНИЯ ИЗНОСА	S 3546530	1
6	КОРПУС УПЛОТНЕНИЯ	S 23866	1
7	УПОРНЫЙ ШАРИКОПОДШИПНИК	S 20324	1
8	ВЕРХНЯЯ ЧАСТЬ КОРПУСА ВЕРТЛЮГА	S 3546531	1
9	ШПИНДЕЛЬ	S 3546907	1
10	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО	S 20169	1
11	УПОРНЫЙ ШАРИКОПОДШИПНИК	S 3546908	1
12	ВЕРХНЯЯ ЧАСТЬ КОРПУСА ВЕРТЛЮГА	S 3546909	1
13	ТАВОТНИЦА	S 17447	1
14	ВОЙЛОЧНОЕ УПЛОТНЕНИЕ	S 25612	1

Конструктивные особенности:

- шланговый ниппель № 16 NPT,
- соединение шпинделя с муфтой буровой штанги AQ.



КОМПЛЕКТ ЗАПАСНЫХ ЧАСТЕЙ ДЛЯ ПРОМЫВОЧНОГО ВЕРТЛЮГА «КОМПАКТ ПЛЮС» ДЛЯ ПОДЗЕМНОГО ПРИМЕНЕНИЯ

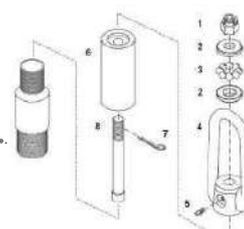
№	ОПИСАНИЕ	Артикул	КОЛ-ВО
1-8	КОМПЛЕКТ ЗАПАСНЫХ ЧАСТЕЙ ДЛЯ ПРОМЫВОЧНОГО ВЕРТЛЮГА «КОМПАКТ ПЛЮС» ДЛЯ ПОДЗЕМНОГО ПРИМЕНЕНИЯ	S 3546955	
1	РИФЛЕНАЯ ШАЙБА	S 23863	2
2	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО	S 19678	6
3	НАБИВКА САЛЬНИКА ВЕРТЛЮГА	S 23861	3
4	ВТУЛКА ДЛЯ УМЕНЬШЕНИЯ ИЗНОСА	S 3546530	2
5	УПОРНЫЙ ПОДШИПНИК	S 20324	1
6	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО	S 20169	6
7	УПОРНЫЙ ПОДШИПНИК	S 3546908	1
8	ВОЙЛОЧНОЕ УПЛОТНЕНИЕ	S 25612	2



ПРОБКА-ВЕРТЛЮГ ДЛЯ ЛЕГКИХ УСЛОВИЙ ЭКСПЛУАТАЦИИ

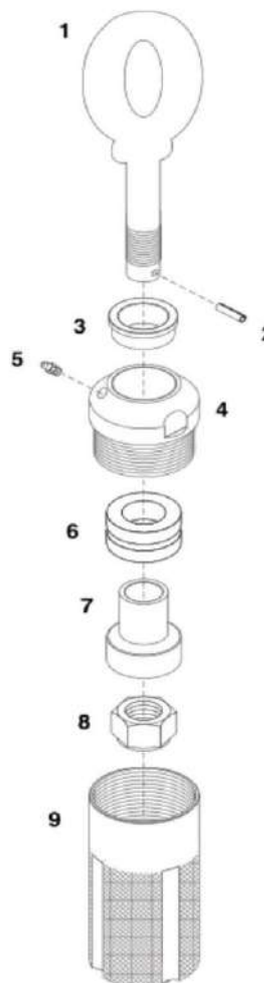
№	ОПИСАНИЕ	Артикул	КОЛ-ВО
ПРОБКА-ВЕРТЛЮГ ДЛЯ ЛЕГКИХ УСЛОВИЙ ЭКСПЛУАТАЦИИ		Н 25855	
1	ШЕСТИГРАННАЯ ГАЙКА, 3/4"	Н 46123	1
2	ПРОБКА С ДОРОЖКОЙ КАЧЕНИЯ	Н 6873	2
3	ШАР ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ	Н 25853	8
4	РУЧКА ПРОБКИ-ВЕРТЛЮГА	Н 6870	1
5	ТАВОТНИЦА	Н 17447	1
6	КОРПУС ПРОБКИ-ВЕРТЛЮГА	Н 25856	1
7	ШПЛИНТ, 3/16" X 1-1/2"	Н 44617	1
8	ШПИНДЕЛЬ ПРОБКИ-ВЕРТЛЮГА	Н 6872	1

Показано в качестве примера. См. раздел «Переводники».



ПРОБКА-ВЕРТЛЮГ ДЛЯ СТАНДАРТНОГО РЕЖИМА ЭКСПЛУАТАЦИИ

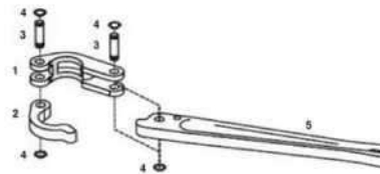
№	ОПИСАНИЕ	Артикул	КОЛ-ВО
ПРОБКА-ВЕРТЛЮГ ДЛЯ СТАНДАРТНОГО РЕЖИМА ЭКСПЛУАТАЦИИ		Н 3545380	
1	БОЛТ С ПРОУШИНОЙ	Н 3545376	1
2	ПРУЖИННЫЙ ШТИФТ, 1/4" X 1-3/4"	Н 37394	1
3	ВТУЛКА ДЛЯ УМЕНЬШЕНИЯ ИЗНОСА	Н 3545377	1
4	КОРПУС ПОДШИПНИКА	Н 3545378	1
5	ТАВОТНИЦА	Н 17447	1
6	ПОДШИПНИК ПРОБКИ-ВЕРТЛЮГА	Н 3542992	1
7	ВТУЛКА ВАЛА	Н 3545379	1
8	КОНТРГАЙКА STOVER	Н 3543012	1
9	НИЖНЯЯ ЧАСТЬ КОРПУСА	Н 3545381	1



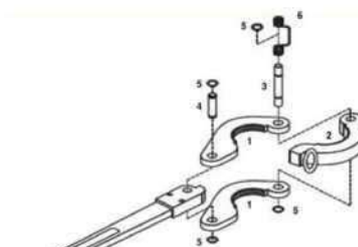
ПРОБКА-ВЕРТЛЮГ ДЛЯ ТЯЖЕЛЫХ УСЛОВИЙ ЭКСПЛУАТАЦИИ

№	ОПИСАНИЕ	Артикул	КОЛ-ВО
ПРОБКА-ВЕРТЛЮГ ДЛЯ ТЯЖЕЛЫХ УСЛОВИЙ ЭКСПЛУАТАЦИИ		Н 3542898	
1	БОЛТ С ПРОУШИНОЙ	Н 3542899	1
2	ПРУЖИННЫЙ ШТИФТ, 1/4" X 2"	Н 24307	1
3	ВТУЛКА ДЛЯ УМЕНЬШЕНИЯ ИЗНОСА	Н 3542900	1
4	КОРПУС ПОДШИПНИКА	Н 3542901	1
5	ТАВОТНИЦА	Н 17447	1
6	УПОРНЫЙ ПОДШИПНИК	Н 3542902	1
7	ВТУЛКА ВАЛА	Н 3542903	1
8	КОНТРГАЙКА STOVER	Н 3542914	1
9	НИЖНЯЯ ЧАСТЬ КОРПУСА	Н 3542904	1

№	ОПИСАНИЕ	Артикул	КОЛ-ВО
1-5	КЛЮЧ ТРУБНЫЙ С ПОЛНЫМ ЗАХВАТОМ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ КОЛОНКОВЫХ ТРУБ, ТИП BWL	W 25318	
1	НЕПОДВИЖНАЯ ГУБКА	W 48916	1
2	ПОДВИЖНАЯ ГУБКА	W 29025	1
3	ШТИФТ	W 38581	2
4	СТОПОРНОЕ КОЛЬЦО	W 38582	4
5	РУКОЯТКА КЛЮЧА	W 28251	1
1-5	КЛЮЧ ТРУБНЫЙ С ПОЛНЫМ ЗАХВАТОМ ДЛЯ НАРУЖНЫХ КОЛОНКОВЫХ ТРУБ, ТИП BWL/BWLTK	W 28252	
1	НЕПОДВИЖНАЯ ГУБКА	W 28253	1
2	ПОДВИЖНАЯ ГУБКА	W 28254	1
3	ШТИФТ	W 38581	2
4	СТОПОРНОЕ КОЛЬЦО	W 38582	4
5	РУКОЯТКА КЛЮЧА	W 28251	1
1-7	КЛЮЧ ТРУБНЫЙ С ПОЛНЫМ ЗАХВАТОМ ДЛЯ БУРОВЫХ ШТАНГ, ТИП BWL	W 43481	
1	НЕПОДВИЖНАЯ ГУБКА	W 43415	2
2	ПОДВИЖНАЯ ГУБКА	W 43418	1
3	ШТИФТ, 5/8" X 4"	W 43484	1
4	ШТИФТ, 5/8" X 2-3/4"	W 43485	1
5	СТОПОРНОЕ КОЛЬЦО	W 38583	4
6	ПРУЖИНА	W 43422	1
7	РУКОЯТКА КЛЮЧА	W 43483	1

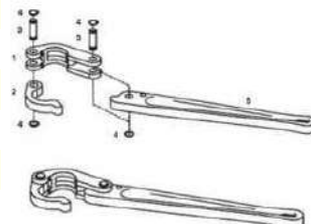


Ключ трубный для внутренних/наружных колонковых труб



Ключ трубный для буровых штанг

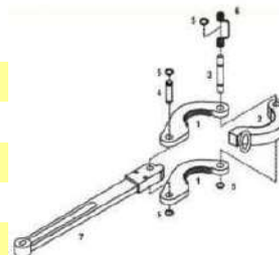
№	ОПИСАНИЕ	Артикул	КОЛ-ВО
1-5	КЛЮЧ ТРУБНЫЙ С ПОЛНЫМ ЗАХВАТОМ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ КОЛОНКОВЫХ ТРУБ, ТИП NWL	W 25319	
1	НЕПОДВИЖНАЯ ГУБКА	W 48917	1
2	ПОДВИЖНАЯ ГУБКА	W 29027	1
3	ШТИФТ	W 38581	2
4	СТОПОРНОЕ КОЛЬЦО	W 38582	4
5	РУКОЯТКА КЛЮЧА	W 28251	1



Ключ трубный для внутренних/наружных колонковых труб

1-5	КЛЮЧ ТРУБНЫЙ С ПОЛНЫМ ЗАХВАТОМ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ КОЛОНКОВЫХ ТРУБ, ТИП NWLTK (NWL2)	W 28252	
1	НЕПОДВИЖНАЯ ГУБКА	W 28253	1
2	ПОДВИЖНАЯ ГУБКА	W 28254	1
3	ШТИФТ	W 38581	2
4	СТОПОРНОЕ КОЛЬЦО	W 38582	4
5	РУКОЯТКА КЛЮЧА	W 28251	1

1-5	КЛЮЧ ТРУБНЫЙ С ПОЛНЫМ ЗАХВАТОМ ДЛЯ НАРУЖНЫХ КОЛОНКОВЫХ ТРУБ, ТИП NWL/NWLTK	W 28255	
1	НЕПОДВИЖНАЯ ГУБКА	W 28256	2
2	ПОДВИЖНАЯ ГУБКА	W 28257	1
3	ШТИФТ	W 38580	2
4	СТОПОРНОЕ КОЛЬЦО	W 38583	4
5	РУКОЯТКА КЛЮЧА	W 28259	1

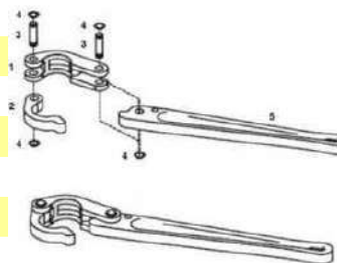


1-7	КЛЮЧ ТРУБНЫЙ С ПОЛНЫМ ЗАХВАТОМ ДЛЯ БУРОВЫХ ШТАНГ, ТИП NWL	W 43480	
1	НЕПОДВИЖНАЯ ГУБКА	W 43414	2
2	ПОДВИЖНАЯ ГУБКА	W 43417	1
3	ШТИФТ, 5/8" X 4"	W 43484	1
4	ШТИФТ, 5/8" X 2-3/4"	W 43485	1
5	СТОПОРНОЕ КОЛЬЦО	W 38583	4
6	ПРУЖИНА	W 43422	1
7	РУКОЯТКА КЛЮЧА	W 43483	1



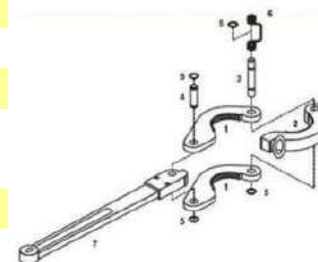
Ключ трубный для буровых штанг

№	ОПИСАНИЕ	Артикул	КОЛ-ВО
1-5	КЛЮЧ ТРУБНЫЙ С ПОЛНЫМ ЗАХВАТОМ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ КОЛОНКОВЫХ ТРУБ, ТИП HWL	W 28255	
1	НЕПОДВИЖНАЯ ГУБКА	W 28256	1
2	ПОДВИЖНАЯ ГУБКА	W 28257	1
3	ШТИФТ	W 38580	2
4	СТОПОРНОЕ КОЛЬЦО	W 38583	4
5	РУКОЯТКА КЛЮЧА	W 28259	1



Ключ трубный для внутренних/наружных колонковых труб

1-5	КЛЮЧ ТРУБНЫЙ С ПОЛНЫМ ЗАХВАТОМ ДЛЯ НАРУЖНЫХ КОЛОНКОВЫХ ТРУБ, ТИП HWL	W 28260	
1	НЕПОДВИЖНАЯ ГУБКА	W28261	1
2	ПОДВИЖНАЯ ГУБКА	W 28262	1
3	ШТИФТ	W 38580	2
4	СТОПОРНОЕ КОЛЬЦО	W 38583	4
5	РУКОЯТКА КЛЮЧА	W 28259	1

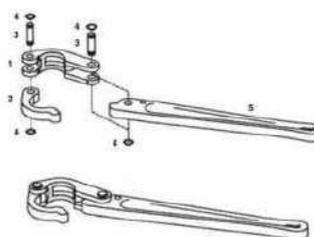


1-7	КЛЮЧ ТРУБНЫЙ С ПОЛНЫМ ЗАХВАТОМ ДЛЯ БУРОВЫХ ШТАНГ, ТИП HWL	W 43482	
1	НЕПОДВИЖНАЯ ГУБКА	W 43416	2
2	ПОДВИЖНАЯ ГУБКА	W 43419	1
3	ШТИФТ, 5/8" X 4"	W 43484	1
4	ШТИФТ, 5/8" X 2-3/4"	W 43485	1
5	СТОПОРНОЕ КОЛЬЦО	W 38583	4
6	ПРУЖИНА	W 43422	1
7	РУКОЯТКА КЛЮЧА	W 43483	1

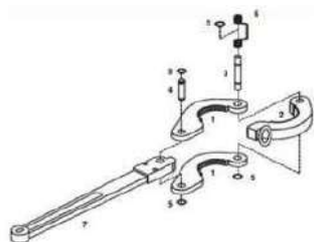


Ключ трубный для буровых штанг

№	ОПИСАНИЕ	АРТИКУЛ	КОЛ-ВО
1-5	КЛЮЧ ТРУБНЫЙ С ПОЛНЫМ ЗАХВАТОМ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ КОЛОНКОВЫХ ТРУБ, ТИП PWL	W 26171	
1	НЕПОДВИЖНАЯ ГУБКА	W 28972	2
2	ПОДВИЖНАЯ ГУБКА	W 28973	1
3	ШТИФТ	W 38580	2
4	СТОПОРНОЕ КОЛЬЦО	W 38583	4
5	РУКОЯТКА КЛЮЧА	W 28259	1
1-7	КЛЮЧ ТРУБНЫЙ С ПОЛНЫМ ЗАХВАТОМ ДЛЯ НАРУЖНЫХ КОЛОНКОВЫХ ТРУБ, ТИП PWL	W 45804	
1	НЕПОДВИЖНАЯ ГУБКА	W 45989	2
2	ПОДВИЖНАЯ ГУБКА	W 45988	1
3	ШТИФТ	W 43484	1
4	ШТИФТ, 5/8" X 2-3/4"	W 43485	1
5	СТОПОРНОЕ КОЛЬЦО	W 38583	4
6	ПРУЖИНА	W 43422	1
7	РУКОЯТКА КЛЮЧА	W 43483	1
1-7	КЛЮЧ ТРУБНЫЙ С ПОЛНЫМ ЗАХВАТОМ ДЛЯ БУРОВЫХ ШТАНГ, ТИП PWL	W 45792	
1	НЕПОДВИЖНАЯ ГУБКА	W 45987	2
2	ПОДВИЖНАЯ ГУБКА	W 45986	1
3	ШТИФТ, 5/8" X 4"	W 43484	1
4	ШТИФТ, 5/8" X 2-3/4"	W 43485	1
5	СТОПОРНОЕ КОЛЬЦО	W 38583	4
6	ПРУЖИНА	W 43422	1
7	РУКОЯТКА КЛЮЧА	W 43483	1



Ключ трубный для внутренних/наружных колонковых труб

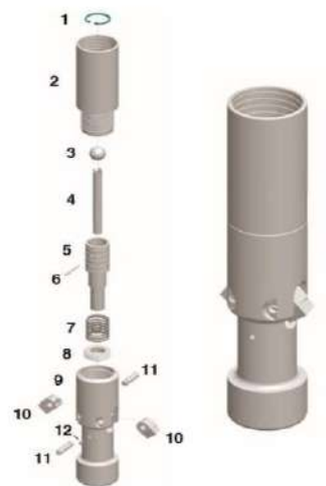


Ключ трубный для буровых штанг

№	ОПИСАНИЕ	Артикул	КОЛ-ВО
1-12	ТРУБОРЕЗ В СБОРЕ ДЛЯ ОБСАДНЫХ ТРУБ, ТИП BW/ШТАНГ, ТИП NWL	C 52775	
1	СТОПОРНОЕ КОЛЬЦО	C 61265	1
2	ЦИЛИНДР ПЛУНЖЕРА	C 52776	1
3	ШАР ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ, 15/16"	C 21837	1
4	ВОДЯНАЯ ТРУБА	C 14520	1
5	ПЛУНЖЕР	C 14519	1
6	СРЕЗНОЙ ШТИФТ	C 15260	1
7	ПРУЖИНА	C 14522	1
8	ПРУЖИННЫЙ УПОР	C 14521	1
9	КОРПУС	C 14517	1
10	РЕЗЕЦ ТРУБОРЕЗА ДЛЯ ОБСАДНЫХ ТРУБ	C 14523	2
11	ШТИФТ ТРУБОРЕЗА ДЛЯ ОБСАДНЫХ ТРУБ	C 14587	2
12	УСТАНОВОЧНЫЙ ВИНТ	C 44663	1

ПРИМЕНЕНИЕ ДЛЯ ТИПА BW: -

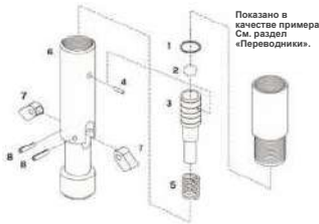
- ИСПОЛЬЗУЕТСЯ ДЛЯ РЕЗАНИЯ ОБСАДНЫХ КОЛОНН ТИПА BW В ЛЮБОЙ ТОЧКЕ БУРОВОЙ СКВАЖИНЫ В ТЕХ СЛУЧАЯХ, КОГДА НЕВОЗМОЖНО УДАЛИТЬ ВСЮ КОЛОННУ
- МУФТОВОЕ СОЕДИНЕНИЕ БУРОВОЙ ШТАНГИ, ТИП BWL

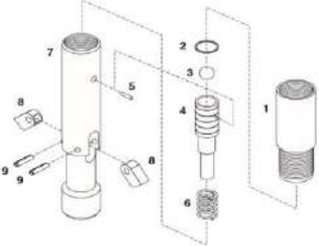


№	ОПИСАНИЕ	Артикул	КОЛ-ВО
1-12	ТРУБОРЕЗ В СБОРЕ ДЛЯ ОБСАДНЫХ ТРУБ, ТИП NW/ШТАНГ, ТИП NWL	C 52777	
1	СТОПОРНОЕ КОЛЬЦО	C 61460	1
2	ЦИЛИНДР ПЛУНЖЕРА	C 52778	1
3	ШАР ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ, 15/16"	C 26157	1
4	ВОДЯНАЯ ТРУБА	C 14529	1
5	ПЛУНЖЕР	C 14528	1
6	СРЕЗНОЙ ШТИФТ, 3/16" X 1-11/16"	C 22834	1
7	ПРУЖИНА	C 14531	1
8	ПРУЖИННЫЙ УПОР	C 14530	1
9	КОРПУС	C 14526	1
10	РЕЗЕЦ ТРУБОРЕЗА ДЛЯ ОБСАДНЫХ ТРУБ	C 14532	2
11	ШТИФТ ТРУБОРЕЗА ДЛЯ ОБСАДНЫХ ТРУБ	C 14588	2
12	УСТАНОВОЧНЫЙ ВИНТ	C 44663	1

ПРИМЕНЕНИЕ ДЛЯ ТИПА NW: -

- ИСПОЛЬЗУЕТСЯ ДЛЯ РЕЗАНИЯ ОБСАДНЫХ КОЛОНН ТИПА NW ИЛИ БУРОВЫХ ШТАНГ ТИПА NRO/NWL/NMO В ЛЮБОЙ ТОЧКЕ БУРОВОЙ СКВАЖИНЫ В ТЕХ СЛУЧАЯХ, КОГДА НЕВОЗМОЖНО УДАЛИТЬ ВСЮ КОЛОННУ
- МУФТОВОЕ СОЕДИНЕНИЕ БУРОВОЙ ШТАНГИ, ТИП NWL

№	ОПИСАНИЕ	АРТИКУЛ	КОЛ-ВО	
1-8	ТРУБОРЕЗ В СБОРЕ ДЛЯ ОБСАДНЫХ ТРУБ, ТИП НН/ННТ/ШТАНГ, ТИП РНД	С 60879		ПРИМЕНЕНИЕ ДЛЯ ТИПА НН: -
1	СТОПОРНОЕ КОЛЬЦО	С 61460	1	<ul style="list-style-type: none"> ИСПОЛЬЗУЕТСЯ ДЛЯ РЕЗАНИЯ ОБСАДНЫХ КОЛОНН ТИПА НН/ННТ В ЛЮБОЙ ТОЧКЕ БУРОВОЙ СКВАЖИНЫ В ТЕХ СЛУЧАЯХ, КОГДА НЕВОЗМОЖНО УДАЛИТЬ ВСЮ КОЛОННУ. МУФТОВОЕ СОЕДИНЕНИЕ БУРОВОЙ ШТАНГИ, ТИП ННЛ 
2	ШАР ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ, 1-1/8"	С 26157	1	
3	ПЛУНЖЕР	С 14528	1	
4	ШТИФТ, 3/16"X 1-11/16"	С 22834	1	
5	ПРУЖИНА	С 14531	1	
6	КОРПУС	С 60880	1	
7	РЕЗЕЦ ТРУБОРЕЗА ДЛЯ ОБСАДНЫХ ТРУБ	С 62830	2	
8	ПРУЖИННЫЙ ШТИФТ, 7/16" X 3"	С 36216	2	

№	ОПИСАНИЕ	АРТИКУЛ	КОЛ-ВО	
1-9	ТРУБОРЕЗ В СБОРЕ ДЛЯ ОБСАДНЫХ ТРУБ, ТИП РН	С 3547485		ПРИМЕНЕНИЕ ДЛЯ ТИПА РН: -
1	ПЕРЕВОДНИК, РНД R/B – HE R/P	С 3547484	1	<ul style="list-style-type: none"> ИСПОЛЬЗУЕТСЯ ДЛЯ РЕЗАНИЯ ОБСАДНЫХ КОЛОНН ТИПА РН В ЛЮБОЙ ТОЧКЕ БУРОВОЙ СКВАЖИНЫ В ТЕХ СЛУЧАЯХ, КОГДА НЕВОЗМОЖНО УДАЛИТЬ ВСЮ КОЛОННУ МУФТОВОЕ СОЕДИНЕНИЕ БУРОВОЙ ШТАНГИ, ТИП РНД 
2	СТОПОРНОЕ КОЛЬЦО	С 61460	1	
3	ШАР ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ, 1-1/8"	С 26157	1	
4	ПЛУНЖЕР	С 14528	1	
5	ШТИФТ, 3/16"X 1-11/16"	С 22834	1	
6	ПРУЖИНА	С 14531	1	
7	КОРПУС	С 60880	1	
8	РЕЗЕЦ ТРУБОРЕЗА ДЛЯ ОБСАДНЫХ ТРУБ	С 3547486	2	
9	ПРУЖИННЫЙ ШТИФТ, 7/16" X 3"	С 36216	2	

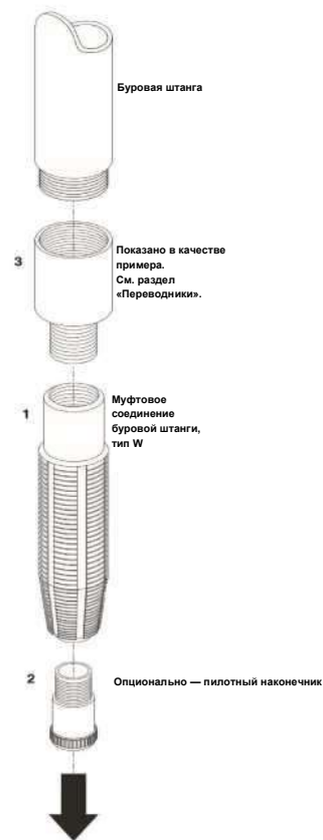
№	ОПИСАНИЕ	Артикул
1	ЛОВИЛЬНЫЙ МЕТЧИК ДЛЯ БУРОВЫХ ШТАНГ, ТИП BWL/BRO	F 306076
1	ЛОВИЛЬНЫЙ МЕТЧИК ДЛЯ БУРОВЫХ ШТАНГ, ТИП NWL/NRO	F 306034
1	ЛОВИЛЬНЫЙ МЕТЧИК ДЛЯ БУРОВЫХ ШТАНГ, ТИП HWL/HRO	F 306079
1	ЛОВИЛЬНЫЙ МЕТЧИК ДЛЯ БУРОВЫХ ШТАНГ, ТИП PHD	F 3542968

ПИЛОТНЫЕ НАКОНЕЧНИКИ ЛОВИЛЬНЫХ МЕТЧИКОВ ДЛЯ БУРОВЫХ ШТАНГ

№	ОПИСАНИЕ	Артикул
2	ПИЛОТНЫЙ НАКОНЕЧНИК, ТИП А	—
2	ПИЛОТНЫЙ НАКОНЕЧНИК, ТИП В	—
2	ПИЛОТНЫЙ НАКОНЕЧНИК, ТИП N	4011685
2	ПИЛОТНЫЙ НАКОНЕЧНИК, ТИП H	4011574

ПЕРЕВОДНИКИ ЛОВИЛЬНЫХ МЕТЧИКОВ ДЛЯ БУРОВЫХ ШТАНГ

№	ОПИСАНИЕ	Артикул
3	ПЕРЕХОД С МУФТЫ БУРОВОЙ ШТАНГИ BRO НА НИППЕЛЬ БУРОВОЙ ШТАНГИ AW	F 3541880
3	ПЕРЕХОД С МУФТЫ БУРОВОЙ ШТАНГИ BWL НА НИППЕЛЬ БУРОВОЙ ШТАНГИ AW	F 24929
3	ПЕРЕХОД С МУФТЫ БУРОВОЙ ШТАНГИ NRO НА НИППЕЛЬ БУРОВОЙ ШТАНГИ BW	F 3541881
3	ПЕРЕХОД С МУФТЫ БУРОВОЙ ШТАНГИ NWL НА НИППЕЛЬ БУРОВОЙ ШТАНГИ BW	F 24928
3	ПЕРЕХОД С МУФТЫ БУРОВОЙ ШТАНГИ HRO НА НИППЕЛЬ БУРОВОЙ ШТАНГИ NW	F 3541882
3	ПЕРЕХОД С МУФТЫ БУРОВОЙ ШТАНГИ HWL НА НИППЕЛЬ БУРОВОЙ ШТАНГИ NW	F 25262
3	ПЕРЕХОД С МУФТЫ БУРОВОЙ ШТАНГИ PHD НА НИППЕЛЬ БУРОВОЙ ШТАНГИ NW	F 3542319



К прихваченной или разрушенной буровой штанге (штангам).

№	ОПИСАНИЕ	Артикул
1	ЛОВИЛЬНЫЙ МЕТЧИК ДЛЯ ОБСАДНЫХ ТРУБ, ТИП AW	F 306060
1	ЛОВИЛЬНЫЙ МЕТЧИК ДЛЯ ОБСАДНЫХ ТРУБ, ТИП BW	F 306034
1	ЛОВИЛЬНЫЙ МЕТЧИК ДЛЯ ОБСАДНЫХ ТРУБ, ТИП HW	F 306066
1	ЛОВИЛЬНЫЙ МЕТЧИК ДЛЯ ОБСАДНЫХ ТРУБ, ТИП HW/HWT	F 3542968
1	ЛОВИЛЬНЫЙ МЕТЧИК ДЛЯ ОБСАДНЫХ ТРУБ, ТИП PWT	F 3543013

ПЕРЕВОДНИКИ ДЛЯ ЛОВИЛЬНЫХ МЕТЧИКОВ ДЛЯ ОБСАДНЫХ ТРУБ

№	ОПИСАНИЕ	Артикул
3	ПЕРЕХОД С МУФТЫ БУРОВОЙ ШТАНГИ BRO НА НИППЕЛЬ БУРОВОЙ ШТАНГИ BW	F 3542379
3	ПЕРЕХОД С МУФТЫ БУРОВОЙ ШТАНГИ BWL НА НИППЕЛЬ БУРОВОЙ ШТАНГИ BW	F 25485
3	ПЕРЕХОД С МУФТЫ БУРОВОЙ ШТАНГИ BRO НА НИППЕЛЬ БУРОВОЙ ШТАНГИ BW	F 3542825
3	ПЕРЕХОД С МУФТЫ БУРОВОЙ ШТАНГИ NWL НА НИППЕЛЬ БУРОВОЙ ШТАНГИ NW	F 24931



К прихваченной или разрушенной буровой штанге (штангам).

ПЕРЕХОД С ПРОМЫВочНОГО ВЕРТЛЮГА «КОМПАКТ» НА НИППЕЛЬ БУРОВОЙ ШТАНГИ AW

№	ОПИСАНИЕ	Артикул
2	НИППЕЛЬ БУРОВОЙ ШТАНГИ BRO	A 3540877
2	НИППЕЛЬ БУРОВОЙ ШТАНГИ BWL	A 25615
2	НИППЕЛЬ БУРОВОЙ ШТАНГИ BRO	A 3540879
2	НИППЕЛЬ БУРОВОЙ ШТАНГИ NWL	A 25617
2	НИППЕЛЬ БУРОВОЙ ШТАНГИ BRO	A 3541874
2	НИППЕЛЬ БУРОВОЙ ШТАНГИ HWL	A 31093

ПЕРЕХОД С ПРОМЫВочНОГО ВЕРТЛЮГА УНИВЕРСАЛЬНОГО НА НИППЕЛЬ БУРОВОЙ ШТАНГИ BW

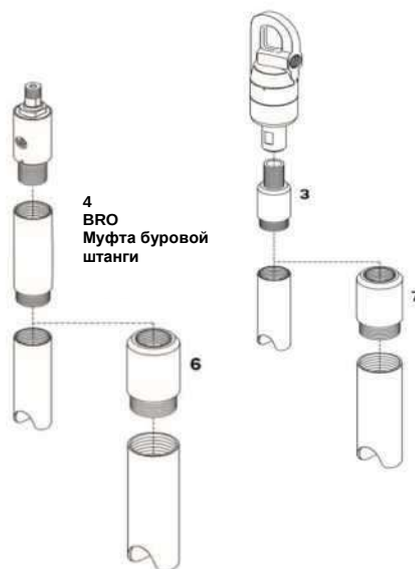
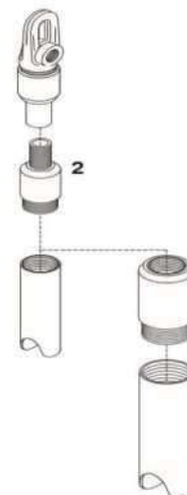
№	ОПИСАНИЕ	Артикул
3	НИППЕЛЬ БУРОВОЙ ШТАНГИ BRO	A 3541813
3	НИППЕЛЬ БУРОВОЙ ШТАНГИ BWL	A 30476
3	НИППЕЛЬ БУРОВОЙ ШТАНГИ NWL	A 27559
3	НИППЕЛЬ БУРОВОЙ ШТАНГИ BRO	A 104745
3	НИППЕЛЬ БУРОВОЙ ШТАНГИ BRO	A 306251
3	НИППЕЛЬ БУРОВОЙ ШТАНГИ HWL	A 44464
3	НИППЕЛЬ БУРОВОЙ ШТАНГИ RHD	A 103008

ПЕРЕХОД С ПРОМЫВочНОГО ВЕРТЛЮГА ВЫСОКОБОРОТНОГО НА НИППЕЛЬ БУРОВОЙ ШТАНГИ BWL

№	ОПИСАНИЕ	Артикул
4	НИППЕЛЬ БУРОВОЙ ШТАНГИ BWL	A 306248

ПЕРЕВОДНИКИ ДЛЯ ОБСАДНЫХ ТРУБ

№	ОПИСАНИЕ	Артикул
6	ПЕРЕХОД С МУФТЫ БУРОВОЙ ШТАНГИ BRO НА НИППЕЛЬ ОБСАДНОЙ ТРУБЫ BW	A 3540406
6	ПЕРЕХОД С МУФТЫ БУРОВОЙ ШТАНГИ BWL НА НИППЕЛЬ ОБСАДНОЙ ТРУБЫ BW	A 30056
7	ПЕРЕХОД С МУФТЫ БУРОВОЙ ШТАНГИ BRO НА НИППЕЛЬ ОБСАДНОЙ ТРУБЫ NW	A 306452
7	ПЕРЕХОД С МУФТЫ БУРОВОЙ ШТАНГИ NWL НА НИППЕЛЬ ОБСАДНОЙ ТРУБЫ NW	A 30040
7	ПЕРЕХОД С МУФТЫ БУРОВОЙ ШТАНГИ BRO НА НИППЕЛЬ ОБСАДНОЙ ТРУБЫ HW	A 3541879
7	ПЕРЕХОД С МУФТЫ БУРОВОЙ ШТАНГИ HWL НА НИППЕЛЬ ОБСАДНОЙ ТРУБЫ HW	A 27558
7	ПЕРЕХОД С МУФТЫ БУРОВОЙ ШТАНГИ BRO НА НИППЕЛЬ ОБСАДНОЙ ТРУБЫ HWT	A 306255
7	ПЕРЕХОД С МУФТЫ БУРОВОЙ ШТАНГИ HWL НА НИППЕЛЬ ОБСАДНОЙ ТРУБЫ HWT	A 101341
7	ПЕРЕХОД С МУФТЫ БУРОВОЙ ШТАНГИ RHD НА НИППЕЛЬ ОБСАДНОЙ ТРУБЫ RWT	A 3543992



№ ОПИСАНИЕ АРТИКУЛ

ДЛЯ ПРОБКИ-ВЕРТЛЮГА ДЛЯ ЛЕГКИХ УСЛОВИЙ ЭКСПЛУАТАЦИИ

1	ПЕРЕХОД С НИППЕЛЯ БУРОВОЙ ШТАНГИ AW НА НИППЕЛЬ БУРОВОЙ ШТАНГИ ARO	A 3540733
---	---	-----------

№ ОПИСАНИЕ АРТИКУЛ

2	ПЕРЕХОД С НИППЕЛЯ БУРОВОЙ ШТАНГИ AW НА НИППЕЛЬ БУРОВОЙ ШТАНГИ BRO	A 3540877
2	ПЕРЕХОД С НИППЕЛЯ БУРОВОЙ ШТАНГИ AW НА НИППЕЛЬ БУРОВОЙ ШТАНГИ BROTK	A 3540883
2	ПЕРЕХОД С НИППЕЛЯ БУРОВОЙ ШТАНГИ AW НА НИППЕЛЬ БУРОВОЙ ШТАНГИ BWL	A 25615
2	ПЕРЕХОД С НИППЕЛЯ БУРОВОЙ ШТАНГИ AW НА НИППЕЛЬ БУРОВОЙ ШТАНГИ NRO	A 3540879
2	ПЕРЕХОД С НИППЕЛЯ БУРОВОЙ ШТАНГИ AW НА НИППЕЛЬ БУРОВОЙ ШТАНГИ NWL	A 25617

ДЛЯ ПРОБКИ-ВЕРТЛЮГА ДЛЯ СТАНДАРТНОГО РЕЖИМА ЭКСПЛУАТАЦИИ

№ ОПИСАНИЕ АРТИКУЛ

3	ПЕРЕХОД С НИППЕЛЯ БУРОВОЙ ШТАНГИ NW НА НИППЕЛЬ БУРОВОЙ ШТАНГИ BRO	A 3542883
3	ПЕРЕХОД С НИППЕЛЯ БУРОВОЙ ШТАНГИ NW НА НИППЕЛЬ БУРОВОЙ ШТАНГИ BROTK	A 3543017
3	ПЕРЕХОД С НИППЕЛЯ БУРОВОЙ ШТАНГИ NW НА НИППЕЛЬ БУРОВОЙ ШТАНГИ BWL	A 3542934
3	ПЕРЕХОД С НИППЕЛЯ БУРОВОЙ ШТАНГИ NW НА НИППЕЛЬ БУРОВОЙ ШТАНГИ NRO	A 3542884
3	ПЕРЕХОД С НИППЕЛЯ БУРОВОЙ ШТАНГИ NW НА НИППЕЛЬ БУРОВОЙ ШТАНГИ NWL	A 3542932
3	ПЕРЕХОД С НИППЕЛЯ БУРОВОЙ ШТАНГИ NW НА НИППЕЛЬ БУРОВОЙ ШТАНГИ HRO	A 3542885
3	ПЕРЕХОД С НИППЕЛЯ БУРОВОЙ ШТАНГИ NW НА НИППЕЛЬ БУРОВОЙ ШТАНГИ HP	A 3542933

ДЛЯ ПРОБКИ-ВЕРТЛЮГА ДЛЯ ТЯЖЕЛЫХ УСЛОВИЙ ЭКСПЛУАТАЦИИ

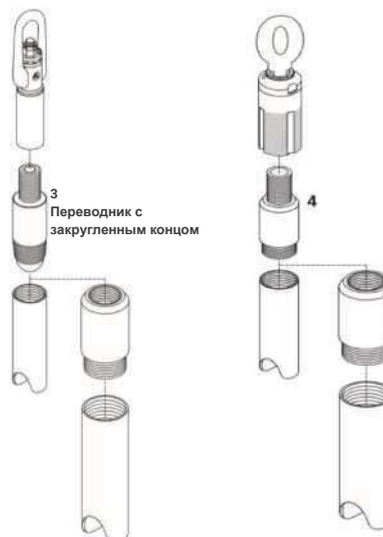
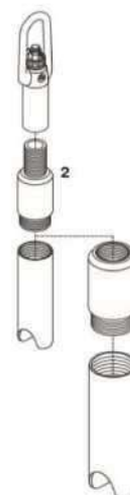
№ ОПИСАНИЕ АРТИКУЛ

4	ПЕРЕХОД С НИППЕЛЯ БУРОВОЙ ШТАНГИ NW НА НИППЕЛЬ БУРОВОЙ ШТАНГИ RND	A 102912
---	---	----------

ПЕРЕХОД С ПРОБКИ-ВЕРТЛЮГА ДЛЯ ТЯЖЕЛЫХ УСЛОВИЙ ЭКСПЛУАТАЦИИ НА ОБСАДНУЮ ТРУБУ

№ ОПИСАНИЕ АРТИКУЛ

5	ПЕРЕХОД С НИППЕЛЯ БУРОВОЙ ШТАНГИ NW НА НИППЕЛЬ БУРОВОЙ ШТАНГИ PWT	A 3544177
---	---	-----------



№	ОПИСАНИЕ	АРТИКУЛ
2	ПЕРЕХОД С МУФТЫ БУРОВОЙ ШТАНГИ BRO НА НИППЕЛЬ ОБСАДНОЙ ТРУБЫ BV	A 3540406
2	ПЕРЕХОД С МУФТЫ БУРОВОЙ ШТАНГИ BWL НА НИППЕЛЬ ОБСАДНОЙ ТРУБЫ BV	A 30056
2	ПЕРЕХОД С МУФТЫ БУРОВОЙ ШТАНГИ BRO НА НИППЕЛЬ ОБСАДНОЙ ТРУБЫ BV	A 3541876
2	ПЕРЕХОД С МУФТЫ БУРОВОЙ ШТАНГИ NWL НА НИППЕЛЬ ОБСАДНОЙ ТРУБЫ BV	A 30558
2	ПЕРЕХОД С МУФТЫ БУРОВОЙ ШТАНГИ BRO НА НИППЕЛЬ ОБСАДНОЙ ТРУБЫ NW	A 306452
2	ПЕРЕХОД С МУФТЫ БУРОВОЙ ШТАНГИ NWL НА НИППЕЛЬ ОБСАДНОЙ ТРУБЫ NW	A 30040
2	ПЕРЕХОД С МУФТЫ БУРОВОЙ ШТАНГИ BRO НА НИППЕЛЬ ОБСАДНОЙ ТРУБЫ NW	A 3541877
2	ПЕРЕХОД С МУФТЫ БУРОВОЙ ШТАНГИ NWL НА НИППЕЛЬ ОБСАДНОЙ ТРУБЫ NW	A 30101
2	ПЕРЕХОД С МУФТЫ БУРОВОЙ ШТАНГИ BRO НА НИППЕЛЬ ОБСАДНОЙ ТРУБЫ NWT	A 306453
2	ПЕРЕХОД С МУФТЫ БУРОВОЙ ШТАНГИ NWL НА НИППЕЛЬ ОБСАДНОЙ ТРУБЫ NWT	A 103654
2	ПЕРЕХОД С МУФТЫ БУРОВОЙ ШТАНГИ BRO НА НИППЕЛЬ ОБСАДНОЙ ТРУБЫ NW	A 3541878
2	ПЕРЕХОД С МУФТЫ БУРОВОЙ ШТАНГИ NWL НА НИППЕЛЬ ОБСАДНОЙ ТРУБЫ NW	A 30555
2	ПЕРЕХОД С МУФТЫ БУРОВОЙ ШТАНГИ BRO НА НИППЕЛЬ ОБСАДНОЙ ТРУБЫ NW	A 3541879
2	ПЕРЕХОД С МУФТЫ БУРОВОЙ ШТАНГИ NWL НА НИППЕЛЬ ОБСАДНОЙ ТРУБЫ NW	A 27558
2	ПЕРЕХОД С МУФТЫ БУРОВОЙ ШТАНГИ BRO НА НИППЕЛЬ ОБСАДНОЙ ТРУБЫ NWT	A 306255
2	ПЕРЕХОД С МУФТЫ БУРОВОЙ ШТАНГИ NWL НА НИППЕЛЬ ОБСАДНОЙ ТРУБЫ NWT	A 101341
2	ПЕРЕХОД С МУФТЫ БУРОВОЙ ШТАНГИ BRO НА НИППЕЛЬ ОБСАДНОЙ ТРУБЫ PWT	A 3543992
2	ПЕРЕХОД С МУФТЫ ОБСАДНОЙ ТРУБЫ RW НА НИППЕЛЬ ОБСАДНОЙ ТРУБЫ PWT	A 3541334
2	ПЕРЕХОД С МУФТЫ ОБСАДНОЙ ТРУБЫ PWT НА НИППЕЛЬ ОБСАДНОЙ ТРУБЫ RW	A 3541433



№	ОПИСАНИЕ	Артикул
2	ПЕРЕХОД С МУФТЫ БУРОВОЙ ШТАНГИ BRO НА НИППЕЛЬ БУРОВОЙ ШТАНГИ AW	A 3541880
2	ПЕРЕХОД С МУФТЫ БУРОВОЙ ШТАНГИ VWL НА НИППЕЛЬ БУРОВОЙ ШТАНГИ AW	A 24929
3	ПЕРЕХОД С МУФТЫ БУРОВОЙ ШТАНГИ BRO НА НИППЕЛЬ БУРОВОЙ ШТАНГИ VW	A 3542379
3	ПЕРЕХОД С МУФТЫ БУРОВОЙ ШТАНГИ VWL НА НИППЕЛЬ БУРОВОЙ ШТАНГИ VW	A 25485
2	ПЕРЕХОД С МУФТЫ БУРОВОЙ ШТАНГИ BRO НА НИППЕЛЬ БУРОВОЙ ШТАНГИ VW	A 3541881
2	ПЕРЕХОД С МУФТЫ БУРОВОЙ ШТАНГИ NWL НА НИППЕЛЬ БУРОВОЙ ШТАНГИ VW	A 24928
3	ПЕРЕХОД С МУФТЫ БУРОВОЙ ШТАНГИ BRO НА НИППЕЛЬ БУРОВОЙ ШТАНГИ NW	A 3542825
3	ПЕРЕХОД С МУФТЫ БУРОВОЙ ШТАНГИ NWL НА НИППЕЛЬ БУРОВОЙ ШТАНГИ NW	A 24931
3	ПЕРЕХОД С МУФТЫ БУРОВОЙ ШТАНГИ BRO НА НИППЕЛЬ БУРОВОЙ ШТАНГИ NW	A 3541882
3	ПЕРЕХОД С МУФТЫ БУРОВОЙ ШТАНГИ NWL НА НИППЕЛЬ БУРОВОЙ ШТАНГИ NW	A 25262
3	ПЕРЕХОД С МУФТЫ БУРОВОЙ ШТАНГИ RND НА НИППЕЛЬ БУРОВОЙ ШТАНГИ NW	A 3542319

