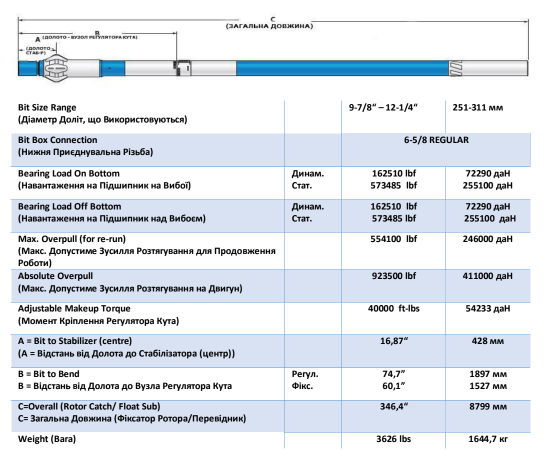
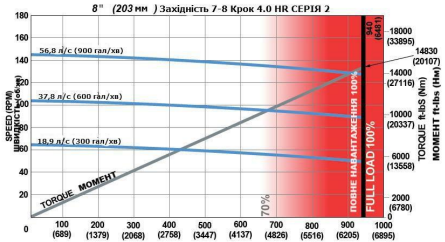
8" (203 мм) Західність 7-8 Крок 4.0 HR СЕРІЯ 2





Тип Гвинтової Пари	Західність 7-8, Крок 4.0 HR	
Displacement (NO LOAD) (Співвідношення Кількості Обертів до Витрати Розчину, без навантаження)	0,16 об/гал	0,04 об/л
Max. Differential@FULL LOAD (Макс. Диференційий тиск@ ПОВНЕ НАВАНТАЖЕННЯ)	1 120 psi	7,722 кПа
Мах. Torque (Макс. Момент)	17 132 ft-lbs	23, 228 Hm
Max. Power (Макс. Потужність)	434 ЛС	324 кВ

	Flow Rate (Витрата бурового розчину)	
LPS (Л/с)	GPM (Гал/хв)	RPM (Об/хв)
18,9	300	25-54
28.4	600	79-108
37,85	900	133-162

ADJUSTABLE BUILD RATE: 8" (203 mm) 7-8 Lobe 4.0 Stage HR

Просторова Інтенсивність Викривлення під час Роботи Двигуном з Регульованим Кутом Перекосу: 8" (203 мм) Західність 7-8 Крок 4.0 HR

СЕРІЯ 2

Hole Size (Діаметр Долота)	SLICK (БЕЗ СТАБІЛІЗАТОРА)		STABILIZED (3 СТАБІЛІЗАТОРОМ)			
	9-7/8 (251 mm)	10-5/8 (270 мм)	12-1/4 (311 mm)	9-7/8 (251 mm)	10-5/8 (270 mm)	12 1/4 (311 mm)
BEND ANGLE (КУТ ВИГИНУ)	Degrees per 100 Feet (30m) (Градусів на 30м)		Degrees per 100 Feet (30m) (Градусів на 30м)			
0,39	-	-	-	1,23	1,65	2,55
0,78	1,82	0,24	-	3,28	3,7	4,6
1,15	4,17	2,6	-	6,02	5,64	6,54
1,50	6,4	4,82	1,41	8,64	8,23	8,38
1,83	8,5	6,92	3,5	11,11	10,7	10,11
2,12	10,34	8,76	5,35	13,29	12,87	11,97
2,38	11,99	10,42	7	15,23	14,82	13,92
2,60	13,39	11,82	8,4	16,88	16,46	15,56
2,77	14,47	12,9	9,48	18,15	17,74	16,84
2,90	15,3	13,72	10,31	19,13	18,71	17,81
2,97	15,74	14,17	10,75	19,65	19,23	18,33
3,00	15,93	14,36	10,94	19.87	19,46	18,56

FBH BUILD RATE: 8" (203 mm) 7-8 Lobe 4.0 Stage HR

Просторова Інтенсивність Викривлення під час Роботи Двигуном з Фіксованим Кутом Перекосу: 8" (203 мм) Західність 7-8 Крок 4.0 HR

СЕРІЯ 2

Hole Size (Діаметр			SLICK СТАБІЛІЗАТОРА)		STABILIZED (3 СТАБІЛІЗАТОРОМ)		
Долота)	9-7/8 (251 mm)	10-5/8 (270 мм)	12-1/4 (311 mm)	9-7/8 (251 mm)	10-5/8 (270 mm)	12 1/4 (222 mm)	
BEND ANGLE (КУТ ВИГИНУ)	Degrees per 100 Feet (30m) (Градусів на 30м)		Degrees per 100 Feet (30m) (Градусів на 30м)				
1,25	4,17	2,28	-	6,43	6,52	7,42	
1.50	5,76	3,87	-	8,23	7,9	8,8	
1,75	7,35	5,46	1,35	10,03	9,62	10,19	
2,00	8.94	7,05	2,94	11,83	11,42	11,57	

Запуск двигуна з Максимальним Диференційним Тиском понад 70% може спричинити пошкодження