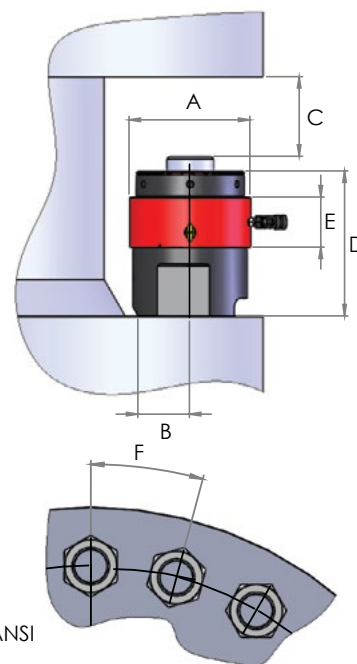


**SBT | ШПИЛЬКОНАТЯЖИТЕЛИ С ПРУЖИННЫМ ВОЗВРАТОМ, СЕРИЯ С ДЮЙМОВЫМИ РАЗМЕРАМИ**

**Усилие от 457 до 2649 кН**
**Размер резьбы от 1 1/4" до 4" (диаметр)**
**Максимальное рабочее давление 1500 бар**

- ▶ Одностороннего действия с пружинным возвратом поршня
- ▶ Изготовлены из высококачественной стали с нитроцементацией штока для защиты от коррозии
- ▶ Индикатор максимального хода штока
- ▶ Конструкция позволяющая исключить травмирование оператора при превышении максимального хода штока
- ▶ Самоуплотняющиеся прокладки для увеличения срока службы при работе под большим давлением
- ▶ Парные быстроразъемные соединения для подключения нескольких шпильконатяжителей
- ▶ Сконструированы для работы с большинством моделей фланцев стандартов ANSI и API, а также для некоторых малогабаритных фланцев
- ▶ Сменные принадлежности для использования одного шпильконатяжителя на болтах различных размеров
- ▶ Возможность заказа резьбовых вставок нестандартного размера с доставкой в кратчайшие сроки



**Примечание:**  
 Расстояние F используется только для фланцевых соединений ANSI

Номер модели	Размер резьбы	Шаг резьбы	Усилие		Полезная площадь, см <sup>2</sup>	Ход поршня, мм	Масса, кг	Размеры, мм					
			кН	т				A	B	C (мин.)	D	E	F
SBT2-125B1	1 1/4"	8	457	46.6	30.5	15	4.0	102	39	127	164	91	74
SBT2-137B1	1 3/8"	8	457	46.6	30.5	15	4.0	102	39	127	164	91	77
SBT2-150B1	1 1/2"	8	457	46.6	30.5	15	4.0	102	39	123	164	91	80
SBT3-162B1	1 5/8"	8	822	83.8	54.8	15	6.7	137	47	146	188	94	92
SBT3-175B1	1 3/4"	8	822	83.8	54.8	15	6.7	137	47	143	188	94	93
SBT3-175B2	1 3/4"	8	822	83.8	54.8	15	7.2	137	50	148	193	94	94
SBT3-187B1	1 7/8"	8	822	83.8	54.8	15	6.7	137	47	139	188	94	97
SBT3-187B2	1 7/8"	8	822	83.8	54.8	15	7.2	137	50	144	193	94	104
SBT3-200B2	2"	8	822	83.8	54.8	15	7.2	137	50	141	193	94	104
SBT4-187B1	1 7/8"	8	1264	128.9	84.3	15	11.0	167	50	147	197	97	104
SBT4-200B1	2"	8	1264	128.9	84.3	15	11.0	167	50	143	197	97	104
SBT4-200B2	2"	8	1264	128.9	84.3	15	12.2	167	62	155	213	97	106
SBT4-225B2	2 1/4"	8	1264	128.9	84.3	15	12.2	167	62	150	213	97	121
SBT4-250B2	2 1/2"	8	1264	128.9	84.3	15	12.2	167	62	145	213	97	127
SBT5-250B1	2 1/2"	8	1833	186.9	122.2	15	16.5	209	73	162	229	102	134
SBT5-275B1	2 3/4"	8	1833	186.9	122.2	15	16.5	209	73	156	229	102	140
SBT5-300B1	3"	8	1833	186.9	122.2	15	16.5	209	73	149	229	102	147
SBT6-300B1	3"	8	2649	270.0	176.6	15	24.0	246	84	174	254	103	161
SBT6-325B1	3 1/4"	8	2649	270.0	176.6	15	24.0	246	84	169	254	103	167
SBT6-350B1	3 1/2"	8	2649	270.0	176.6	15	24.0	246	84	162	254	103	172
SBT6-375B3	3 3/4"	8	2649	270.0	176.6	15	29.6	246	105	194	295	103	191
SBT6-400B3	4"	8	2649	270.0	176.6	15	29.6	246	105	189	295	103	196

**Примечание:** Указана масса нагрузочного блока вместе с мостом. Общая масса шпильконатяжителя в сборе зависит от выбранной резьбовой вставки и шестигранной вставки под гайку. Воротки не входят в комплект поставки. Компания Hi-Force рекомендует иметь минимум один вороток на 4 шпильконатяжителя.