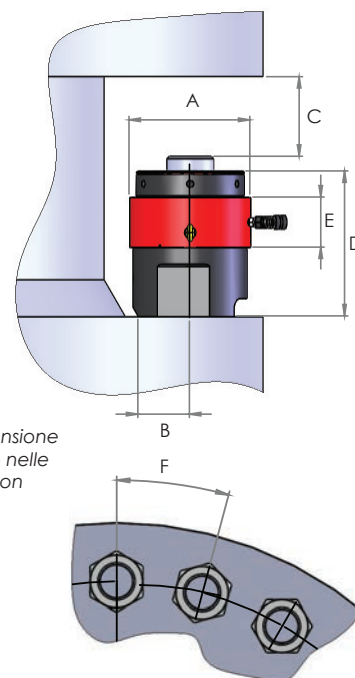


SBT | TENSIONATORI CON RITORNO A MOLLA - MISURE IN POLLICI

Capacità da 457 a 2649 kN
Misure tiranti da 1 1/4" a 4" di diametro
Pressione di lavoro 1500 bar

- ▶ Semplice effetto con ritorno a molla assistito
- ▶ Costruzione in acciaio legato e pistone nitrocarburo resistente alla corrosione
- ▶ Indicatore di fine corsa del pistone per prevenire extra corsa
- ▶ Dispositivo di sicurezza su extra corsa per proteggere l'operatore da lesioni
- ▶ Guarnizioni autoenergizzanti per migliorare le prestazioni e la longevità ad alta pressione
- ▶ Doppio raccordo di ingresso e uscita a innesto rapido per una facile connessione a più tensionatori
- ▶ Progettato per adattarsi alla maggior parte delle flange ANSI e API e alcune flange compatte
- ▶ Accessori intercambiabili per coprire più taglie di bulloni con lo stesso tensionatore
- ▶ Puller filettati di dimensioni non standard disponibili su ordinazione con tempi di consegna brevi
- ▶ Sono disponibili su richiesta tensionatori personalizzati e realizzati con specifiche tecniche



Modello	Misura del tirante	N° di filetti per pollice	Capacità		Area effettiva (cm ²)	Corsa (mm)	Peso (kg)	Dimensioni (mm)					
			kN	ton				A	B	C (min)	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	176.6	15	24.0	246	84	174	254	103	161
SBT6-325B1	3 1/4"	8	2649	270	176.6	15	24.0	246	84	169	254	103	167
SBT6-350B1	3 1/2"	8	2649	270	176.6	15	24.0	246	84	162	254	103	172
SBT6-375B3	3 3/4"	8	2649	270	176.6	15	29.6	246	105	194	295	103	191
SBT6-400B3	4"	8	2649	270	176.6	15	29.6	246	105	189	295	103	196

Nota: Il peso indicato è solo per cella di carico e ponte. Il peso totale del tensionatore completo dipende dalla dimensione della ghiera filettata e dall'anello di rotazione del dado selezionati. Le barrette Tommy non sono incluse. Hi-Force consiglia una Tommy bar per ogni quattro tensionatori.