

Усиленные хомуты с Т-образными болтами



Тип TBC - полоса из нержавеющей стали, серии 300, шириной $\frac{3}{4}$ " , толщиной 0.025". Открывает на $\frac{3}{32}$ " вверх и на $\frac{7}{32}$ " меньше номинального внутреннего диаметра для общего диапазона $\frac{5}{16}$ ". **Болт из легированной стали.** Упаковка 10 штук в коробке.



Тип STBC- полоса из нержавеющей стали, серии 300, шириной $\frac{3}{4}$ " , толщиной 0.025". Открывает на $\frac{3}{32}$ " вверх и на $\frac{7}{32}$ " меньше номинального внутреннего диаметра для общего диапазона $\frac{5}{16}$ ". **Болт из нержавеющей стали марки 300.** Упаковка по 10 штук в коробке.

T-BOLT CLAMPS

№ детали	Размер	Диаметр		Крутящий момент
		от	до	
TBC150	1 $\frac{1}{2}$ "	32.5	40.8	70
TBC175	1 $\frac{3}{4}$ "	38.8	46.8	70
TBC188	1 $\frac{7}{8}$ "	42.6	50.0	70
TBC200	2"	45.2	53.1	70
TBC225	2 $\frac{1}{4}$ "	51.5	59.5	70
TBC238	2 $\frac{3}{8}$ "	54.0	62.7	70
TBC250	2 $\frac{1}{2}$ "	57.9	65.8	70
TBC256	2 $\frac{9}{16}$ "	59.5	67.4	70
TBC263	2 $\frac{5}{8}$ "	61.1	69.0	70
TBC275	2 $\frac{3}{4}$ "	64.2	72.2	70
TBC288	2 $\frac{7}{8}$ "	67.4	75.4	70
TBC300	3"	70.6	78.5	70
TBC312	3 $\frac{1}{8}$ "	73.8	81.7	70
TBC325	3 $\frac{1}{4}$ "	76.9	84.9	70
TBC350	3 $\frac{1}{2}$ "	83.3	91.2	70
TBC375	3 $\frac{3}{4}$ "	89.6	97.6	70
TBC400	4"	96.0	103.9	70
TBC425	4 $\frac{1}{4}$ "	102.3	110.3	70
TBC450	4 $\frac{1}{2}$ "	108.7	116.6	70
TBC475	4 $\frac{3}{4}$ "	115.0	123.0	70
TBC500	5"	121.4	129.3	70
TBC525	5 $\frac{1}{4}$ "	127.7	135.0	70
TBC550	5 $\frac{1}{2}$ "	134.0	142.0	70
TBC575	5 $\frac{3}{4}$ "	140.4	148.4	70
TBC600	6"	146.8	154.7	70
TBC625	6 $\frac{1}{4}$ "	153.0	161.0	70
TBC650	6 $\frac{1}{2}$ "	159.5	167.4	70
TBC675	6 $\frac{3}{4}$ "	165.0	173.0	70
TBC700	7"	172.2	180.0	70
TBC750	7 $\frac{1}{2}$ "	184.0	192.0	70
STBC150	1 $\frac{1}{2}$ "	32.5	40.8	50
STBC175	1 $\frac{3}{4}$ "	38.8	46.8	50
STBC188	1 $\frac{7}{8}$ "	42.6	50.0	50
STBC200	2"	45.2	53.1	50
STBC225	2 $\frac{3}{4}$ "	51.5	59.5	50
STBC238	2 $\frac{3}{8}$ "	54.0	62.7	50
STBC250	2 $\frac{1}{2}$ "	57.9	65.8	50
STBC256	2 $\frac{9}{16}$ "	59.5	67.4	50
STBC263	2 $\frac{5}{8}$ "	61.1	69.0	50
STBC275	2 $\frac{3}{4}$ "	64.2	72.2	50
STBC288	2 $\frac{7}{8}$ "	67.4	75.4	50
STBC300	3"	70.6	78.5	50
STBC312	3 $\frac{1}{8}$ "	73.8	81.7	50
STBC325	3 $\frac{1}{4}$ "	76.9	84.9	50
STBC350	3 $\frac{1}{2}$ "	83.3	91.2	50
STBC375	3 $\frac{3}{4}$ "	89.6	97.6	50
STBC400	4"	96.0	103.9	50
STBC425	4 $\frac{1}{4}$ "	102.3	110.3	50
STBC450	4 $\frac{1}{2}$ "	108.7	116.6	50
STBC475	4 $\frac{3}{4}$ "	115.0	123.0	50
STBC500	5"	121.4	129.3	50
STBC525	5 $\frac{1}{4}$ "	127.7	135.0	50
STBC550	5 $\frac{1}{2}$ "	134.0	142.0	50
STBC575	5 $\frac{3}{4}$ "	140.4	148.4	50
STBC600	6"	146.8	154.7	50
STBC625	6 $\frac{1}{4}$ "	153.0	161.0	50
STBC650	6 $\frac{1}{2}$ "	159.5	167.4	50
STBC675	6 $\frac{3}{4}$ "	165.0	173.0	50
STBC700	7"	172.2	180.0	50
STBC750	7 $\frac{1}{2}$ "	184.0	192.0	50

All prices are unit price unless otherwise stated.