



Bestellbeispiel: **KBST 50**

Typ - Größe

KBST Schalenkupplung - Stahl brüniert							
KBST	Drehmoment Stahl Nm	Abmessungen - Dimensions				Schrauben DIN 912 12.9	Gewicht Mass g
		d mm	A mm	B mm	L mm		
- 6	30	6	18	21,2	30	M 3 x 8	47
- 8	50	8	24	26,8	35	M 3 x 10	102
- 10	100	10	29	32,7	45	M 4 x 12	185
- 12	100	12	29	32,7	45	M 4 x 12	180
- 14	190	14	34	39,1	50	M 5 x 16	272
- 15	190	15	34	39,1	50	M 5 x 16	266
- 16	190	16	34	39,1	50	M 5 x 16	261
- 20	350	20	42	48,2	65	M 6 x 16	518
- 25	390	25	45	50,8	75	M 6 x 16	623
- 30	475	30	53	58,1	83	M 6 x 18	920
- 35	1100	35	67	74,1	95	M 8 x 25	1880
- 40	1325	40	77	83,4	108	M 8 x 25	2710
- 50	2250	50	85	93,2	124	M 10 x 25	3520



Bestellbeispiel: **KBST - VA - 50**

Typ - Größe

KBST -VA Schalenkupplung - Edelstahl rostfrei							
KBST - VA	Drehmoment Edelstahl Nm	Abmessungen - Dimensions				Schrauben DIN 912 12.9	Gewicht Mass g
		d mm	A mm	B mm	L mm		
- 6	25	6	18	21,2	30	M 3 x 8	47
- 8	40	8	24	26,8	35	M 3 x 10	102
- 10	90	10	29	32,7	45	M 4 x 12	185
- 12	90	12	29	32,7	45	M 4 x 12	180
- 14	160	14	34	39,1	50	M 5 x 16	272
- 15	160	15	34	39,1	50	M 5 x 16	266
- 16	160	16	34	39,1	50	M 5 x 16	261
- 20	300	20	42	48,2	65	M 6 x 16	518
- 25	325	25	45	50,8	75	M 6 x 16	623
- 30	400	30	53	58,1	83	M 6 x 18	920
- 35	925	35	67	74,1	95	M 8 x 25	1880
- 40	1100	40	77	83,4	108	M 8 x 25	2710
- 50	1875	50	85	93,2	124	M 10 x 25	3520

