

Модель	d мм	D <sub>HS'</sub> мм	L, мм	b <sup>JS10</sup> , мм	t, мм	Вес, кг	n <sub>max</sub> , мин <sup>-1</sup>	Грузоподъёмность		Tn, Н·м	Крутящий момент сопротив- ля, Н·м
								Динам., Н	Статич., Н		
UK 12 2RS *	12 <sup>-0,01</sup>	32	14			0,04	10000	6100	2770	9,3	0,007
UK 15 2RS *	15 <sup>-0,01</sup>	35	16			0,06	8400	7400	3400	16,9	0,009
UK 17 2RS **	17 <sup>-0,01</sup>	40	17			0,07	7350	7900	3800	30,6	0,011
UK 20 2RS **	20 <sup>-0,01</sup>	47	19			0,11	6000	9400	4450	50	0,013
UK 25 2RS **	25 <sup>-0,01</sup>	52	20			0,14	5200	10700	5450	85	0,020
UK 30 2RS **	30 <sup>-0,01</sup>	62	21			0,21	4200	11700	6450	138	0,044
UK 35 2RS *	35 <sup>-0,01</sup>	72	22			0,30	3600	12600	7250	175	0,058
UK 40 2RS *	40 <sup>-0,01</sup>	80	27			0,50	3000	15540	12250	325	0,070
UKC 12 2RS *	12 <sup>H7</sup>	32	14	4	1,3	0,04	10000	6100	2770	9,3	0,007
UKC 15 2RS *	15 <sup>H7</sup>	35	16	5	1,2	0,06	8400	7400	3400	16,9	0,009
UKC 17 2RS **	17 <sup>H7</sup>	40	17	5	1,2	0,07	7350	7900	3800	30,6	0,011
UKC 20 2RS **	20 <sup>H7</sup>	47	19	6	1,6	0,11	6000	9400	4450	50	0,013
UKC 25 2RS **	25 <sup>H7</sup>	52	20	8	2	0,14	5200	10700	5450	85	0,020
UKC 30 2RS **	30 <sup>H7</sup>	62	21	8	2	0,21	4200	11700	6450	138	0,044
UKC 35 2RS *	35 <sup>H7</sup>	72	22	10	2,4	0,30	3600	12600	7250	175	0,058
UKC 40 2RS *	40H7	80	27	12	3,3	0,50	3000	15540	12250	325	0,070

**Примечание:**

T<sub>max</sub>=2 x Tn

Шпоночный паз UKC 15...UKC 35 по DIN 6885 стр. 3

Шпоночный паз UKC 40 по DIN 6885 стр. 1

\* - производятся

\*\* - планируются к производству

