

## Sicherheitskupplung – Modell CTS-5

mit Klemmnabe

- mit Klemmnabe
- Serie 60-300
- einfache Montage
- kompakte Bauform
- spielfreie Ausführung
- Temperaturbereich -30° bis 100°
- Sonderanfertigungen wie abgedichtete Versionen oder Edelstahl auf Anfrage



Eigenschaften	Einheit	Maß	60	150	200	300
360°/60° Einstellbereich 1 von - bis	(Nm)	T <sub>KN</sub>	10-30	20-70	40-100	80-200
360°/60° Einstellbereich 2 von - bis	(Nm)	T <sub>KN</sub>	25-80	50-150	80-200	150-250
360°/60° Einstellbereich 3 von - bis	(Nm)	T <sub>KN</sub>	50-100	100-225	150-280	200-440
360°/60° Einstellbereich 4 von - bis	(Nm)	T <sub>KN</sub>			250-400	
Schaltweg *	(mm)		1,7	1,9	2,2	2,2
Gesamtlänge	(mm)	A	66	71	81	85
Schaltring Ø	(mm)	B	74	93	100	121,5
Bohrungs Ø von Ø-H7	(mm)	D	14-30	19-38	24-40	28-56
Zentrier Ø h7	(mm)	E	55	68	75	82
Lochkreis Ø ±0,2	(mm)	F	63	78	85	98
Flansch Ø -0,2	(mm)	G	73	88	99	113
Gewinde		H	6xM5	6xM6	6xM6	6xM8
Gewindelänge	(mm)		9	10	11	10
Abstand	(mm)	J	37	39	44	47
Abstand	(mm)	K	11	12	12	15
Masse ca.	(kg)		1	1,3	2	3

CT-S5-22-02

Serie: 0060 – 00300 mit Klemmnabe

Das tatsächliche Gewicht ergibt sich durch die Größe der Passung (D).

\* = Schaltwege gelten in der Regel für den mittleren Einstellbereich und können ggf. nach unten oder oben abweichen.

