

- Senza gioco, senza manutenzione
- Materiali:  
Mozzo: alluminio  
Soffietto: inox
- Rigidità torsionale elevata
- Basso momento d'inerzia
- Accoppiamento albero/mozzo senza gioco
- Tolleranze di montaggio raccomandate H7/g6
- T° d'utilizzo: da -30°C a +100°C
- Alesaggio a scelta tra il  $\varnothing$  min. e il  $\varnothing$  max da precisare al momento dell'ordine

Fissaggio a morsetto



### Opzioni

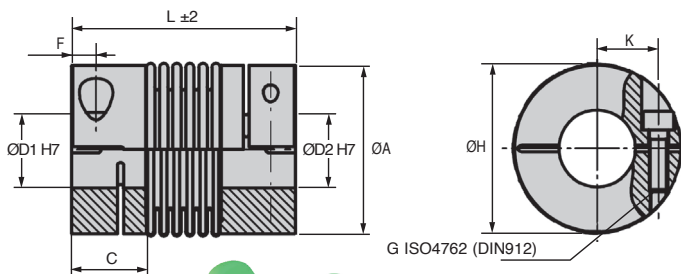
- Cava chiavetta a norma DIN6885 su richiesta (Tolleranza JS9)
- Orientamento delle cave per chiavetta a 180° l'una rispetto all'altra

Codice	Disallineamento			Velocità max (g/min)	Massa (ca. kg)
	radiale (mm)	assiale (mm)	angolare		
AKD18	0,2	0,5	1,5°	12700	0,14
AKD30	0,2	0,5	1,5°	10200	0,26
AKD60	0,2	0,5	1,5°	8600	0,43
AKD80	0,2	0,5	1,5°	6800	0,79
AKD150	0,2	0,5	1,5°	6800	0,79
AKD200	0,2	0,5	1,5°	6300	1,12
AKD300	0,2	0,5	1,5°	5900	1,50
AKD500	0,2	1,0	1,5°	4900	2,04

Codice	Coppia nominale (Nm)	Rigidità torsionale ( $10^3$ Nm/rad)	Rigidità radiale (N/mm)	Rigidità assiale (N/mm)	Momento d'inerzia ( $10^{-3}$ kgm <sup>2</sup> )	Coppia di serraggio (Nm)
AKD18	22	6	85	40	0,06	6
AKD30	36	25	220	30	0,10	12
AKD60	75	50	330	55	0,30	30
AKD80	95	75	400	55	0,90	60
AKD150	180	100	600	85	0,90	85
AKD200	240	120	450	85	1,50	100
AKD300	360	280	1500	150	3,20	120
AKD500	600	310	1000	85	4,90	190

Dimensioni in mm

Grande  
precisione



### SCONTI PER QUANTITÀ

Qtà	1+	2+	4+
Sc.	Prezzo	-6%	Su richiesta

Codice	Alesaggio ØD1/D2 (H7)	C	L	ØA	F	G	K	H	Prezzo Uni.
AKD18	8-26	20	71	45	6	M5	18	47	216,57 €
AKD30	10-30	25	73	55	8	M6	20	56	269,51 €
AKD60	12-35	29	89	64	10	M8	24	67	304,23 €
AKD80	14-42	34	103	80	12	M10	28	84	345,00 €
AKD150	14-42	34	103	80	12	M10	28	84	412,52 €
AKD200	22-46	38	113	90	13	M12	31	93	498,24 €
AKD300	24-60	38	115	110	13	M12	39	110	545,10 €
AKD500	35-64	41	122	119	15	M14	43	122	698,36 €

Dimensioni in mm