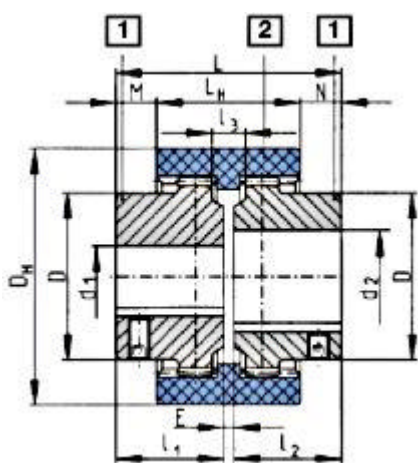


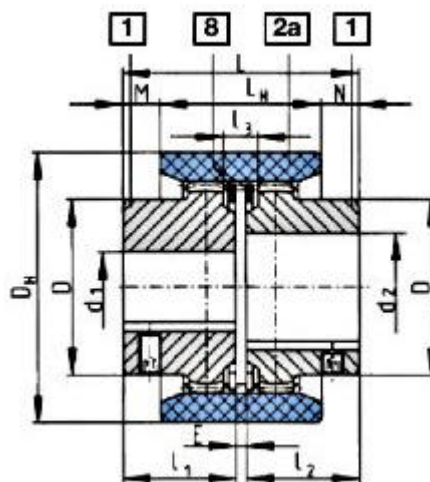
## BoWex® Acoplamiento de dientes abombados®



- Acoplamiento de doble efecto cardan.
- De aplicación en las áreas de fabricación de maquinaria en general e hidráulica.
- Libre de mantenimiento (combinación poliamida/acero).
- Absorción de desalineaciones, axial-radial y angular de los ejes a unir.
- Sencillo montaje axial.
- Para temperaturas de hasta -25°C hasta 100°C.



Tipo M



Tipo I

www.indarbelt.es

Tamaño	Pares T <sub>K</sub> (Nm)		Dimensiones (mm)											Desalineaciones			R.P.M. máx. (1/min.)	
	T <sub>kn</sub>	T <sub>Kmax</sub>	Pretaladro		d <sub>1</sub> ; d <sub>2</sub> máx	L <sub>1</sub> ; L <sub>2</sub>	E	L	L <sub>H</sub>	M; N	D	D <sub>H</sub>	Mangón largo L <sub>1</sub> ; L <sub>2</sub>	Axial máx. (mm)	Radial (mm)	Angular (α°)		
			Ciego	Pretaladro														
M- 14	10	20	x	-	-	15	23	4	50	37	6,5	25	40	40		±0,3		14000
M- 19	16	32	x	-	-	20	25	4	54	37	8,5	32	48	40				11800
M- 24	20	40	x	-	-	24	26	4	56	41	7,5	36	52	50				10600
M- 28	45	90	x	-	-	28	40	4	84	46	19	44	66	55				8500
M- 32	60	120	x	-	-	32	40	4	84	48	18	50	76	55				7500
M- 38	80	160	x	-	-	38	40	4	84	48	18	58	83	60	±1	±0,4	±1°	6700
M- 42	100	200	x	-	-	42	42	4	88	50	19	68	92	60			por mangón	6000
M- 48	140	280	x	-	-	48	50	4	104	50	27	68	96	60				5600
M- 65	380	760	x	27	-	65	55	4	114	68	23	96	132	70		±0,6		4000
I- 80	700	1400	-	25	-	80	90	6	186	93	46,5	124	175	-		±0,7		3150
I- 100	1200	2400	-	35	-	100	110	8	228	102	63	152	210	-		±0,8		3000
I- 125	2500	5000	-	45	-	125	140	10	290	134	78	192	270	-		±1,1		2120