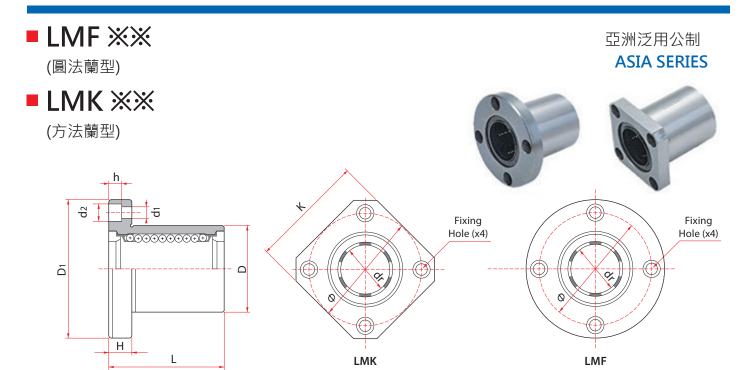


直線軸承 LMF/LMK 系列



	球列數					主要尺	です MAIN DIA	MENSIONS							计古	徑向		度負荷 AD RATING
型號 MODEL NO	NUMBER OF BALL		为 徑 OCIRCLE DIAMETER		卜 徑 R DIAMETER		度 NGTH		法 FLRI				直接。 OR ATTAC		法蘭 垂直度	跳動 ECCENTIRICITY	64.0	6 4 6
	ROWS	dr	公差 TOLERANCE	D	公差 TOLERANCE	L	公差 TOLERANCE	D1	К	Н	Ф	d1	d2	h	SQUARENESS	(MAX.)	C(kgf)	Co(kgf)
LMF6 LMK6	4	6		12		19		28	22	5	20	3.5	6	3.1			21	27
LMF8S LMK8S	4	8		15	0 - 0.011	17		32	25	5	24	3.5	6	3.1			18	22
LMF8	4	8	-	15		24		32	25	5	24	3.5	6	3.1			28	40
LMF10 LMK10	4	10	- 0 - 0.009	19		29	0	40	30	6	29	4.5	7.5	4.1	0.012	0.012	38	56
LMF12	4	12	_	21	0	30	- 0.20	42	32	6	32	4.5	7.5	4.1			52	80
LMF13	4	13	-	23	- 0.013	32		43	34	6	33	4.5	7.5	4.1			52	80
LMF16 LMK16	- 5	16	-	28		37		48	37	6	38	4.5	7.5	4.1			79	120
LMF20 LMK20	5	20		32		42		54	42	8	43	5.5	9	5.1			90	140
LMF25 LMK25	6	25	- 0 - 0.010	40	0 - 0.016	59		62	50	8	51	5.5	9	5.1	0.015	0.015	100	160
LMF30 LMK30	6	30		45	0.010	64		74	58	10	60	6.6	11	6.1			160	280
LMF35 LMK35	6	35		52		70	0	82	64	10	67	6.6	11	6.1			170	320
LMF40 LMK40	6	40	- 0 - 0.012	60	0 - 0.019	80	- 0.30	96	75	13	78	9	14	8.1	0.020	0.020	220	410
LMF50 LMK50	6	50	0.012	80	0.013	100		116	92	13	98	9	14	8.1			390	810
LMF60 LMK60	6	60	- 0 - 0.015	90	0 - 0.022	110		134	106	18	112	11	17.5	10.8	0.025	0.025	480	1020

鴻翊精密股份有限公司 HONG YI PRECISION CO.,LTD.



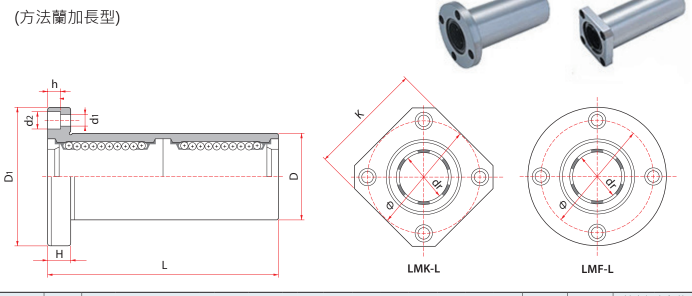
直線軸承 LMFL/LMKL 系列

■ LMF ※※ L

(圓法蘭加長型)

■ LMK ※※ L





	球列數					主要尺	근寸 MAIN DIM	MENSIONS) 十 古古	徑向	基本額 BASICLO <i>F</i>	度負荷 ID RATING
型號 MODEL NO	NUMBER OF BALL		勺 徑 CIRCLE DIAMETER		卜 徑 R DIAMETER		度 NGTH		法 FLRI				直接。 OR ATTAC	_	法蘭 垂直度 SQUARENESS	跳動 ECCENTIRICITY	C(kgf)	Co(kgf)
	ROWS	dr	公差 TOLERANCE	D	公差 TOLERANCE	L	公差 TOLERANCE	D1	K	Н	Ф	d1	d2	h	JOANENESS	(MAX.)	C(kgr)	Co(kg1)
LMF6L LMK6L	4	6		12	0	35		28	22	5	20	3.5	6	3.1			33	54
LMF8L LMK8L	4	8		15	- 0.013	45		32	25	5	24	3.5	6	3.1			44	80
LMF10L LMK10L	4	10	- 0	19		55		40	30	6	29	4.5	7.5	4.1			60	112
LMF12L	4	12	- 0.01	21	0	57	0 - 0.30	42	32	6	32	4.5	7.5	4.1	0.015	0.015	83	160
LMF13L	4	13	-	23	- 0.016	61		43	34	6	33	4.5	7.5	4.1			83	160
LMF16L LMK16L	5	16		28		70		48	37	6	38	4.5	7.5	4.1			126	240
LMF20L LMK20L	5	20		32		80		54	42	8	43	5.5	9	5.1			143	280
LMF25L LMK25L	6	25	- 0 - 0.012	40	0 - 0.019	112		62	50	8	51	5.5	9	5.1	0.02	0.02	159	320
LMF30L LMK30L	6	30		45		123		74	58	10	60	6.6	11	6.1			254	560
LMF35L LMK35L	6	35		52		135	0	82	64	10	67	6.6	11	6.1			270	640
LMF40L LMK40L	6	40	- 0 - 0.015	60	0 - 0.022	151	- 0.40	96	75	13	78	9	14	8.1			350	820
LMF50L LMK50L	6	50		80		192		116	92	13	98	9	14	8.1	0.025	0.025	620	1622
LMF60L LMK60L	6	60	- 0 - 0.020	90	0 - 0.025	209		134	106	18	112	11	17.5	10.8			770	2040

鴻翊精密股份有限公司 HONG YI PRECISION CO.,LTD.



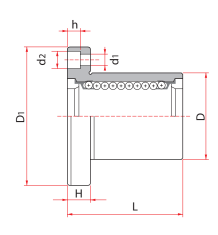
直線軸承 LMH 系列

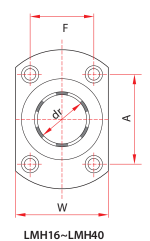
■ LMH ※※

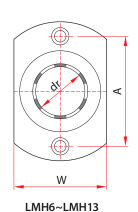
(對邊法蘭型)

亞洲泛用公制 ASIA SERIES









	球列數					主	要尺寸 м.	AIN DIMEN	ISIONS							`+ ++	徑向		度負荷 AD RATING
型號 MODEL NO	NUMBER OF BALL		为 徑 OCIRCLE DIAMETER		卜 徑 R DIAMETER	- LI	度 ENGTH			法 蘭 FLRNGE				接 OR ATTAC		法蘭 垂直度 SQUARENESS	跳動 ECCENTIRICITY	C(kgf)	Co(kgf)
	ROWS	dr	公差 TOLERANCE	D	公差 TOLERANCE	L	公差 TOLERANCE	D1	W	Н	Α	F	d1	d2	h	SQUARENESS	(MAX.)	C(kgi)	Co(kgi)
LMH6	4	6		12	0	19		28	18	5	20		3.5	6	3.1			21	27
LMH8	4	8		15	- 0.011	24		32	21	5	24		3.5	6	3.1			27	41
LMH10	4	10	- 0	19		29		40	25	6	29		4.5	7.5	4.1	0.012	0.012	38	56
LMH12	4	12	- 0.009	21	0	30	0 - 0.20	42	27	6	32		4.5	7.5	4.1	0.012	0.012	42	61
LMH13	4	13		23	- 0.013	32		43	29	6	33		4.5	7.5	4.1			52	79
LMH16	5	16		28		37		48	34	6	31	22	4.5	7.5	4.1			79	120
LMH20	5	20		32		42		54	38	8	36	24	5.5	9	5.1			88	140
LMH25	6	25	0 - 0.010	40	0 - 0.016	59		62	46	8	40	32	5.5	9	5.1	0.015	0.015	100	160
LMH30	6	30		45		64	0	74	51	10	49	35	6.6	11	6.1			160	280
LMH35	6	35	- 0	52	0	70	- 0.30	82	60	10	55	38	6.6	11	6.1	0.020	0.020	170	320
LMH40	6	40	- 0.012	60	- 0.019	80		96	70	13	64	45	9	14	8.1	0.020	0.020	220	410

鴻翊精密股份有限公司 HONG YI PRECISION CO.,LTD.



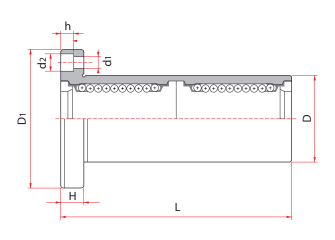
直線軸承 LMHL 系列

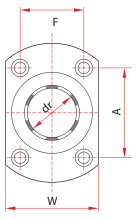
■ LMH ※※ L

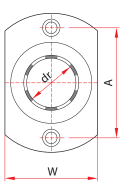
(對邊法蘭加長型)

亞洲泛用公制 ASIA SERIES









1 1/1	LI 14	ا. ـ ا ۲	MAL	140L

LMH6L~LMH13L

	球列數					主	要尺寸 м	AIN DIMEN	ISIONS							`+ ==	徑向		度負荷 AD RATING
型號 MODEL NO	NUMBER OF BALL		为 徑 OCIRCLE DIAMETER		小 徑 ER DIAMETER	Ę Li	度 NGTH			法 蘭 FLRNGE				接 接 OR ATTAC		法蘭 垂直度 SOUARENESS	跳動 ECCENTIRICITY	C(kgf)	Co(kgf)
	ROWS	dr	公差 TOLERANCE	D	公差 TOLERANCE	L	公差 TOLERANCE	D1	W	Н	Α	F	d1	d2	h	JQUANENESS	(MAX.)	C(kgi)	Co(kgr)
LMH6L	4	6		12	0	35		28	18	5	20		3.5	6	3.1			33	54
LMH8L	4	8		15	- 0.013	45		32	21	5	24		3.5	6	3.1			44	80
LMH10L	4	10	- 0	19		55		40	25	6	29		4.5	7.5	4.1	0.015	0.015	60	112
LMH12L	4	12	- 0.010	21	0	57	0 - 0.30	42	27	6	32		4.5	7.5	4.1	0.015	0.015	67	122
LMH13L	4	13		23	- 0.016	61		43	29	6	33		4.5	7.5	4.1			83	160
LMH16L	5	16		28		70		48	34	6	31	22	4.5	7.5	4.1			125	240
LMH20L	5	20		32		80		54	38	8	36	24	5.5	9	5.1			143	280
LMH25L	6	25	0 - 0.012	40	0 - 0.019	112		62	46	8	40	32	5.5	9	5.1	0.020	0.020	159	320
LMH30L	6	30		45		123	0	74	51	10	49	35	6.6	11	6.1			254	560
LMH35L	6	35	- 0	52	0	135	- 0.40	82	60	10	55	38	6.6	11	6.1	0.005	0.005	270	640
LMH40L	6	40	- 0.015	60	- 0.022	151		96	70	13	64	45	9	14	8.1	0.025	0.025	350	820

鴻翊精密股份有限公司 HONG YI PRECISION CO.,LTD.



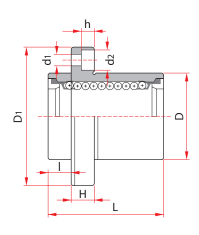
直線軸承 LMF-E、LMK-E系列

■ LMF ※※-E

(引導式圓法蘭型)

■ LMK ※※-E

(引導式方法蘭型)







	球列數					主要	尺寸 MAIN E	OIMENSIO	NS							`+ ==	徑向		度負荷 AD RATING
型號 MODEL NO	NUMBER OF BALL	INSCRIBED	回徑 CIRCLE DIAMETER	夕 OUTER	ト 徑 R DIAMETER	長 LE	度 NGTH			法 FLR	蘭 VGE			接 OR ATTAC		法蘭 垂直度 SOUARENESS	跳動 ECCENTIRICITY	C(kaf)	Co(kgf)
	ROWS	dr	公差 TOLERANCE	D	公差 TOLERANCE	L	公差 TOLERANCE	ı	D1	K	Н	Φ	d1	d2	h	JONNENESS	(MAX.)	C(kgi)	Co(kgr)
LMF6-E LMk6-E	4	6		12	0	19		5	28	22	5	20	3.5	6	3.1			21	27
LMF8-E LMk8-E	4	8		15	- 0.013	24	0 - 0.30	5	32	25	5	24	3.5	6	3.1			28	40
LMF10-E LMk10-E	4	10	- 0	19		29		6	40	30	6	29	4.5	7.5	4.1	0.012	0.010	38	56
LMF12-E LMk12-E	4	12	- 0.009	21	0	30		6	42	32	6	32	4.5	7.5	4.1	0.012	0.012	52	80
LMF13-E LMk13-E	4	13		23	- 0.016	32	0	6	43	34	6	33	4.5	7.5	4.1			52	80
LMF16-E LMk16-E	5	16		28		37	- 0.20	6	48	37	6	38	4.5	7.5	4.1			79	120
LMF20-E LMk20-E	5	20		32		42		8	54	42	8	43	5.5	9	5.1			90	140
LMF25-E LMk25-E	6	25	- 0 - 0.010	40	0 - 0.019	59		8	62	50	8	51	5.5	9	5.1	0.015	0.015	100	160
LMF30-E LMk30-E	6	30		45		64		10	74	58	10	60	6.6	11	6.1			160	280
LMF35-E LMk35-E	6	35		52		70	0	10	82	64	10	67	6.6	11	6.1			170	320
LMF40-E LMk40-E	6	40	- 0 - 0.012	60	0 - 0.022	80	- 0.30	13	96	75	13	78	9	14	8.1	0.020	0.020	220	410
LMF50-E LMk50-E	6	50		80		100		13	116	92	13	98	9	14	8.1			390	810
LMF60-E LMk60-E	6	60	- 0 - 0.015	90	0 - 0.025	110		18	134	106	18	112	11	17.5	10.8	0.025	0.025	480	1020

鴻翊精密股份有限公司 HONG YI PRECISION CO.,LTD.



直線軸承 LMFL-E、LMKL-E 系列

■ LMF ※※ L-E

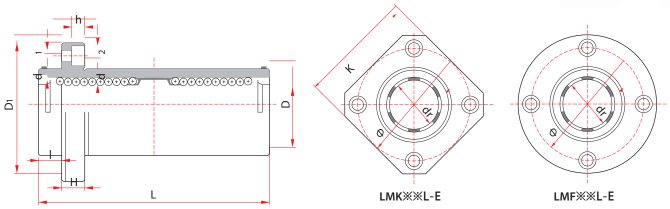
(引導式圓法蘭加長型)

■ LMK ※※L-E

(引導式方法蘭加長型)

亞洲泛用公制 ASIA SERIES





	球列數					主要	尺寸 MAIN	DIMENSIO	ONS							_ ++	徑向		度負荷 AD RATING
型號 MODEL NO	NUMBER OF BALL		回徑 CIRCLE DIAMETER		小 徑 R DIAMETER	長 LE	度 NGTH			法 FLRI	蘭 VGE			接 OR ATTAC		法蘭 垂直度 SOUARENESS	跳動 ECCENTIRICITY	C(leaf)	Co(kgf)
	ROWS	dr	公差 TOLERANCE	D	公差 TOLERANCE	L	公差 TOLERANCE	1	D1	K	Н	Ф	d1	d2	h	SQUANLINESS	(MAX.)	C(kgi)	Co(kgr)
LMF6L-E LMK6L-E	4	6		12	0	35		5	28	22	5	20	3.5	6	3.1			33	54
LMF8L-E LMK8L-E	4	8		15	- 0.013	45		5	32	25	5	24	3.5	6	3.1			44	80
LMF10L-E LMK10L-E	4	10	- 0	19		55		6	40	30	6	29	4.5	7.5	4.1	0.015	0.012	60	112
LMF12L-E LMK12L-E	4	12	- 0.01	21	0	57	0 - 0.30	6	42	32	6	32	4.5	7.5	4.1	0.015	0.012	83	160
LMF13L-E LMK13L-E	4	13		23	- 0.016	61		6	43	34	6	33	4.5	7.5	4.1			83	160
LMF16L-E LMK16L-E	5	16		28		70		6	48	37	6	38	4.5	7.5	4.1			126	240
LMF20L-E LMK20L-E	5	20		32		80		8	54	42	8	43	5.5	9	5.1			143	280
LMF25L-E LMK25L-E	6	25	- 0 - 0.012	40	0 - 0.019	112		8	62	50	8	51	5.5	9	5.1	0.02	0.015	159	320
LMF30L-E LMK30L-E	6	30		45		123		10	74	58	10	60	6.6	11	6.1			254	560
LMF35L-E LMK35L-E	6	35		52		135	0	10	82	64	10	67	6.6	11	6.1			270	640
LMF40L-E LMK40L-E	6	40	- 0 - 0.015	60	0 - 0.022	151	- 0.40	13	96	75	13	78	9	14	8.1	0.025	0.025	350	820
LMF50L-E LMK50L-E	6	50		80		192		13	116	92	13	98	9	14	8.1	0.025	0.025	620	1622
LMF60L-E LMK60L-E	6	60	- 0 - 0.020	90	0 - 0.025	209		18	134	106	18	112	11	17.5	10.8			770	2040

鴻翊精密股份有限公司 HONG YI PRECISION CO.,LTD.



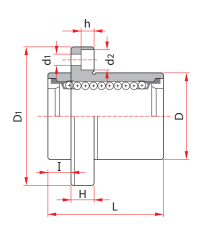
直線軸承 LMTP 系列

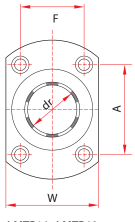
LMTP ***

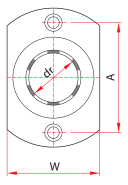
(引導式對邊法蘭型)

亞洲泛用公制 ASIA SERIES









LMTP16~LMTP40

LMTP6~LMTP13

	球列數					主	 E要尺寸 M	IAIN DIME	NSIONS							_ ±±	徑向		度負荷 AD RATING
型號 MODEL NO	NUMBER OF BALL		为 徑) CIRCLE DIAMETER		外 徑 ER DIAMETER	Į.	更 ENGTH			法 蘭 FLRNGE				接 孑		法蘭 垂直度 SOUARENESS	跳動 ECCENTIRICITY	C(kaf)	Co(kgf)
	ROWS	dr	公差 TOLERANCE	D	公差 TOLERANCE	L	公差 TOLERANCE	D1	W	Н	Α	F	d1	d2	h	JQUANENESS	(MAX.)	C(kgf)	Co(kgr)
LMTP6	4	6		12	0	19		28	18	5	20		3.5	6	3.1			21	27
LMTP8	4	8		15	- 0.013	24	0 - 0.30	32	21	5	24		3.5	6	3.1			27	41
LMTP10	4	10	- 0	19		29		40	25	6	29		4.5	7.5	4.1	0.012	0.012	38	56
LMTP12	4	12	- 0.009	21	0	30		42	27	6	32		4.5	7.5	4.1	0.012	0.012	42	61
LMTP13	4	13		23	- 0.016	32	0	43	29	6	33		4.5	7.5	4.1			52	79
LMTP16	5	16		28		37	- 0.20	48	34	6	31	22	4.5	7.5	4.1			79	120
LMTP20	5	20		32		42		54	38	8	36	24	5.5	9	5.1			88	140
LMTP25	6	25	0 - 0.010	40	0 - 0.019	59		62	46	8	40	32	5.5	9	5.1	0.015	0.015	100	160
LMTP30	6	30		45		64	0	74	51	10	49	35	6.6	11	6.1			160	280
LMTP35	6	35	- 0	52	0	70	- 0.30	82	60	10	55	38	6.6	11	6.1	0.000	0.000	170	320
LMTP40	6	40	- 0.012	60	- 0.022	80		96	70	13	64	45	9	14	8.1	0.020	0.020	220	410

鴻翊精密股份有限公司 HONG YI PRECISION CO.,LTD.



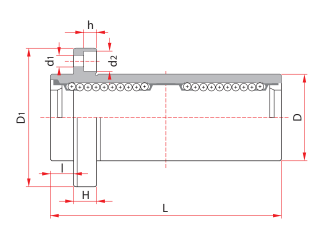
直線軸承 LMHL 系列

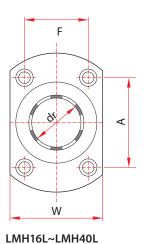
■ LMH ※※ L-E

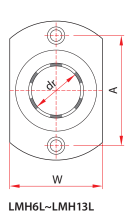
(引導式對邊法蘭加長型)

亞洲泛用公制 ASIA SERIES









	球列數					主	要尺寸 M	IAIN DIME	NSIONS							\++	徑向		度負荷 AD RATING
型號 MODEL NO	NUMBER OF BALL		为 徑 OCIRCLE DIAMETER		小 徑 ER DIAMETER		度 ENGTH			法 蘭 FLRNGE				接 接 OR ATTAC		法蘭 垂直度 SOUARENESS	跳動 ECCENTIRICITY	C(kgf)	Co(kgf)
	ROWS	dr	公差 TOLERANCE	D	公差 TOLERANCE	L	公差 TOLERANCE	D1	W	Н	А	F	d1	d2	h	JOANLINESS	(MAX.)	C(kgi)	Co(kgr)
LMH6L-E	4	6		12	0	35		28	18	5	20		3.5	6	3.1			33	54
LMH8L-E	4	8		15	- 0.013	45		32	21	5	24		3.5	6	3.1			44	80
LMH10L-E	4	10	- 0	19		55		40	25	6	29		4.5	7.5	4.1	0.015	0.015	60	112
LMH12L-E	4	12	- 0.010	21	0	57	± 0.30	42	27	6	32		4.5	7.5	4.1	0.015	0.015	67	122
LMH13L-E	4	13		23	- 0.016	61		43	29	6	33		4.5	7.5	4.1			83	160
LMH16L-E	5	16		28		70		48	34	6	31	22	4.5	7.5	4.1			125	240
LMH20L-E	5	20		32		80		54	38	8	36	24	5.5	9	5.1			143	280
LMH25L-E	6	25	0 - 0.012	40	0 - 0.019	112		62	46	8	40	32	5.5	9	5.1	0.020	0.020	159	320
LMH30L-E	6	30		45		123	0	74	51	10	49	35	6.6	11	6.1			254	560
LMH35L-E	6	35	- 0	52	0	135	- 0.40	82	60	10	55	38	6.6	11	6.1	2 2 2 5		270	640
LMH40L-E	6	40	- 0.015	60	- 0.022	151		96	70	13	64	45	9	14	8.1	0.025	0.025	350	820

鴻翊精密股份有限公司 HONG YI PRECISION CO.,LTD.



直線軸承 LMFC/LMKC 系列

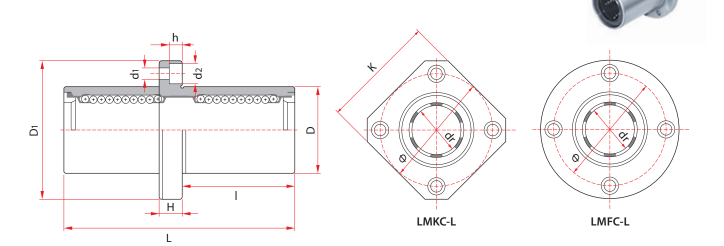
■ LMFC ※※ L

(中間式圓法蘭加長型)

LMKC * L

(中間式方法蘭加長型)

亞洲泛用公制 ASIA SERIES



	球列數					主要	要尺寸 MA	IN DIMENS	IONS							`+ ++	徑向	基本額 BASIC LOA	度負荷 AD RATING
型號 MODEL NO	NUMBER OF BALL	INSCRIBED (回徑 CIRCLE DIAMETER	OUTER	· 徑 DIAMETER		度 NGTH	ı		法 FLRI				接 OR ATTAC		法蘭 垂直度 SQUARENESS	跳動 ECCENTIRICITY	C(kaf)	Co(kgf)
	ROWS	dr	公差 TOLERANCE	D	公差 TOLERANCE	L	公差 TOLERANCE	'	D1	K	Н	Φ	d1	d2	h	SQUINEILESS	(MAX.)	C(kgi)	Co(kgi)
LMFC6L LMKC6L	4	6		12	0	35		15	28	22	5	20	3.5	6	3.1			33	54
LMFC8L LMKC8L	4	8		15	- 0.013	45		20	32	25	5	24	3.5	6	3.1			44	80
LMFC10L LMKC10L	4	10	- 0	19		55		24.5	40	30	6	29	4.5	7.5	4.1	0.015	0.015	60	112
LMFC12L LMKC12L	4	12	- 0.01	21	0	57	0 - 0.30	25.5	42	32	6	32	4.5	7.5	4.1	0.015	0.015	83	160
LMFC13L LMKC13L	4	13		23	- 0.016	61		27.5	43	34	6	33	4.5	7.5	4.1			83	160
LMFC16L LMKC16L	- 5	16		28		70		32	48	37	6	38	4.5	7.5	4.1			126	240
LMFC20L LMKC20L	- 5	20		32		80		36	54	42	8	43	5.5	9	5.1			143	280
LMFC25L LMKC25L	6	25	- 0 - 0.012	40	0 - 0.019	112		52	62	50	8	51	5.5	9	5.1	0.02	0.02	159	320
LMFC30L LMKC30L	6	30		45		123		56.5	74	58	10	60	6.6	11	6.1			254	560
LMFC35L LMKC35L	6	35		52		135	0	62.5	82	64	10	67	6.6	11	6.1			270	640
LMFC40L LMKC40L	6	40	- 0 - 0.015	60	0 - 0.022	151	- 0.40	69 (70.5)	96	75	13	78	9	14	8.1	0.025	0.025	350	820
LMFC50L LMKC50L	6	50		80		192		89.5	116	92	13	98	9	14	8.1			620	1622
LMFC60L LMKC60L	6	60	- 0 - 0.020	90	0 - 0.025	209		95.5	134	106	18	112	11	17	11.1	0.030	0.030	770	2040

鴻翊精密股份有限公司 HONG YI PRECISION CO.,LTD.



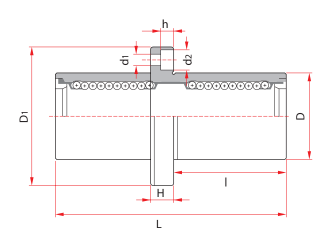
直線軸承 LMHC 系列

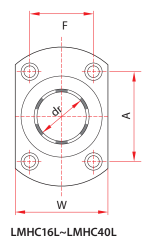
LMHC ※※ L

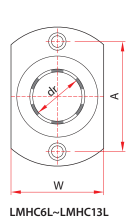
(中間式對邊法蘭加長型)

亞洲泛用公制 ASIA SERIES









基本額度負荷 主要尺寸 MAIN DIMENSIONS 徑向 球列數 法蘭 型號 外 徑 度 法 蘭 長 連接孔 NUMBER 跳動 垂直度 INSCRIBED CIRCLE DIAMETER OUTER DIAMETER FLRNGE HOLE FOR ATTACHMENT MODEL NO OF BALL LENGTH **ECCENTIRICITY** SQUARENESS C(kgf) Co(kgf) ROWS (MAX.) D1 W Α d2 h Η d1 TOLERANCE TOLERANCE TOLERANCE LMHC6L 4 6 12 28 18 5 20 3.5 6 3.1 33 54 0 - 0.013 LMHC8L 4 8 15 45 32 21 5 24 3.5 6 3.1 80 LMHC10L 4 55 10 19 40 25 6 29 4.5 7.5 4.1 60 112 - 0 0.015 0.015 - 0.010 LMHC12L 12 21 27 7.5 4 42 6 32 4.5 4.1 67 122 0 ± 0.30 - 0.016 LMHC13L 4 23 61 43 29 4.5 7.5 4.1 160 13 6 33 83 LMHC16L 5 16 28 70 48 34 6 31 22 4.5 7.5 41 125 240 LMHC20L 5 80 20 32 54 38 8 36 24 5.5 9 5.1 143 280 LMHC25L 25 40 0.020 0.020 159 112 62 46 8 40 32 5.5 9 5.1 320 - 0.019 - 0.012 LMHC30L 30 45 123 74 51 10 49 35 6.1 254 560 6 6.6 11 0 - 0.40 135 LMHC35L 6 35 52 82 60 10 55 38 6.6 11 6.1 270 640 - 0 O 0.025 0.025 - 0.015 - 0.022 820 LMHC40L 40 60 151 70 13 64 9 350 96 45 14 8.1

鴻翊精密股份有限公司 HONG YI PRECISION CO.,LTD.