

INA LTE08-A参数

尺寸	H ₂	23	mm	-
	A	65	mm	-
	L _{tot}			只适用于如下标准。 对不是标准产品，如下： L _{tot} = A + 2 x B1 + 总行程 以及 X _{min} = (A/2) + B1 (GH = 总行程)
说明	1)			对如下不适用
尺寸	B ₁	12	mm	-
	E ₁	55	mm	-
	E ₂	52	mm	-
	G ₁	32.5	mm	-
	g ₁	5	mm	-
	H	11.5	mm	-
	H ₁	24	mm	-
	H ₃	12.5	mm	-
	H ₄	23	mm	-
	R	32	mm	-
	R _x	34	mm	-
	S	4.3	mm	-
	S	8 x 5.8		-
	S ₁	M5x11		-
	S ₂	10 x 7.3		-
说明	X _{min}			只适用于如下标准。 对不是标准产品，如下： L _{tot} = A + 2 x B1 + 总行程 以及 X _{min} = (A/2) + B1 (GH = 总行程)
重量	m	300	g	滑块的质量

说明	m_{tot}	$L_{tot} \times 0.0008 + 0.35 \text{ kg}$	整个工作台的质量： $L_{tot} \times 0,0008 + 0,35$
	NIP	A1	润滑嘴
		KB 8 P	用在直线球轴承上的滑块 必须考虑轴的变形。关于导轨系统的详细设计，见PF1样本。
基本额定载荷	C	630	N
	C_0	860	N
	C	630	N
	C_0	860	N
额定扭矩	M_{0x}	14	Nm
	M_{0y}	15	Nm
	M_{0z}	15	Nm

基本额定载荷：载荷方向 Y I-II 当载荷均匀分布在四个直线球轴承上的基本额定载荷。基本载荷和扭矩不能同时增加。

基本额定载荷：载荷方向 Y I-II 当载荷均匀分布在四个直线球轴承上的基本额定载荷。基本载荷和扭矩不能同时增加。

基本额定载荷：载荷方向 Z III：当载荷均匀分布在四个直线球轴承上的基本额定载荷。基本载荷和扭矩不能同时增加。

基本额定载荷：载荷方向 Z III：当载荷均匀分布在四个直线球轴承上的基本额定载荷。基本载荷和扭矩不能同时增加。

额定扭矩：当载荷均匀分布在四个直线球轴承上的基本额定载荷。基本载荷和扭矩不能同时增加。

额定扭矩：当载荷均匀分布在四个直线球轴承上的基本额定载荷。基本载荷和扭矩不能同时增加。

额定扭矩：当载荷均匀分布在四个直线球轴承上的基本额定载荷。基本载荷和扭矩不能同时增加。

