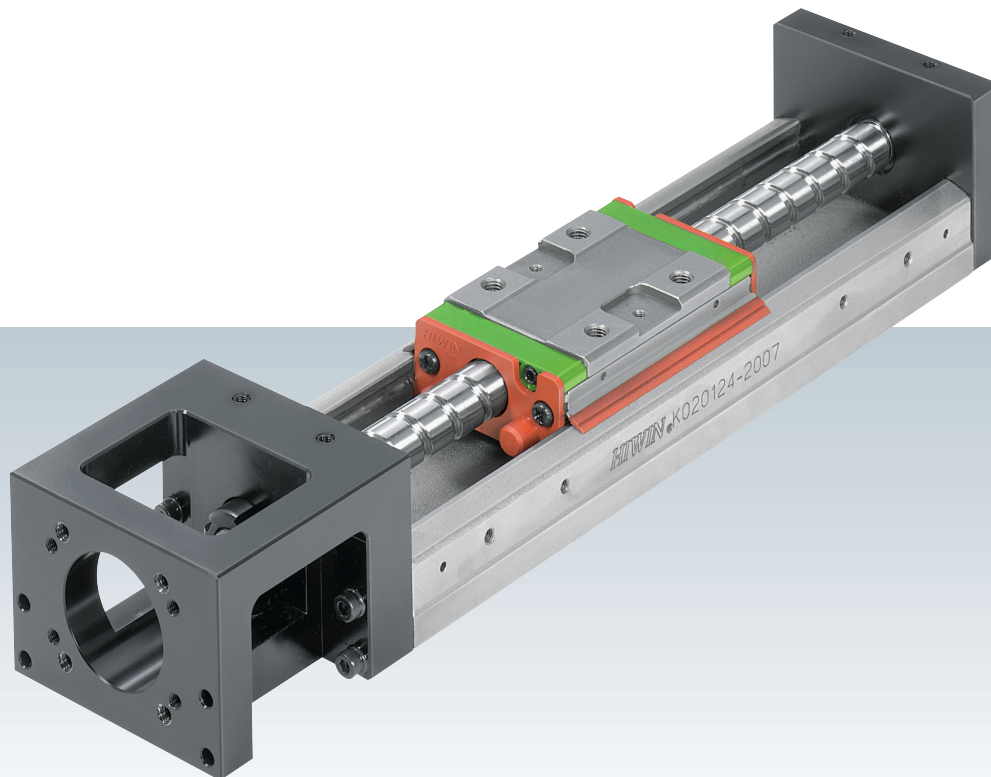
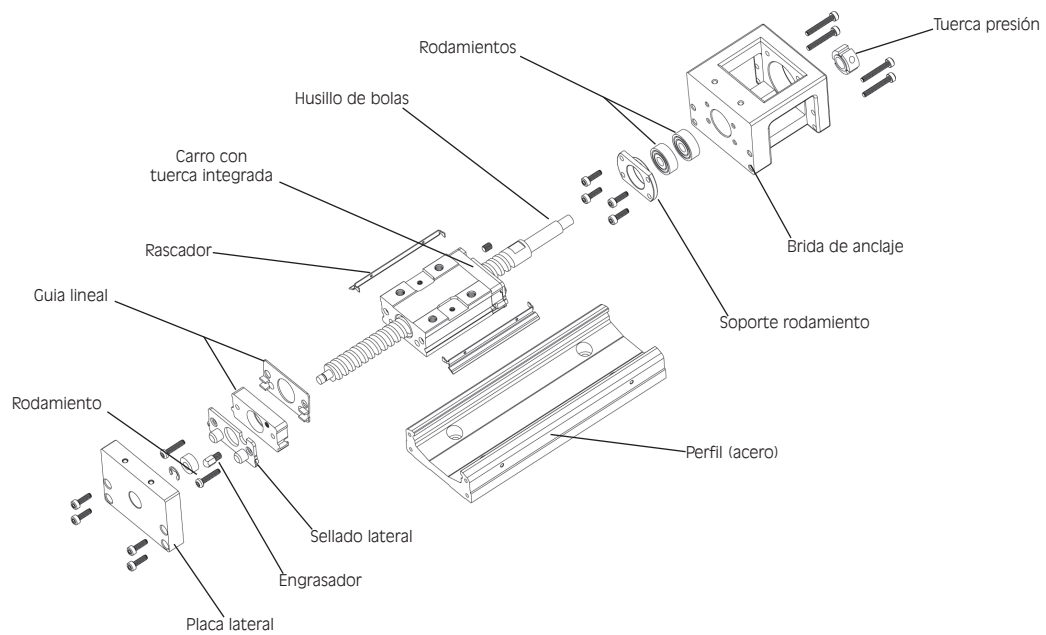


## Módulo lineal

# KK Series

Husillo rectificado  
Guía lineal





## Características

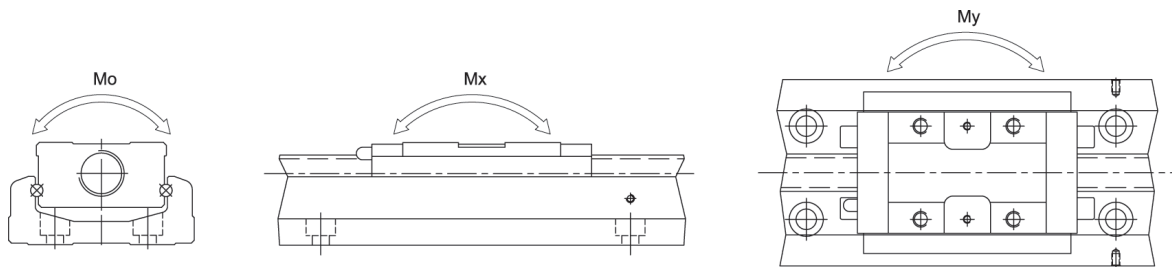
- Facilidad de diseño, instalación y mantenimiento
  - Compacta y ligera
  - Alta Precisión
  - Elevada rigidez
  - Gran variedad de accesorios
  - Diseño optimizado
- La estructura ha sido diseñada para ser lo más ligera y rígida posible.

## Código de pedido

<b>KK</b>	<b>60</b>	<b>10</b>	-	<b>400</b>	<b>A</b>	<b>2</b>	<b>C</b>	-	<b>F0</b>
<b>Modelo KK</b> Anchura nominal: 40, 50, 60, 86, 100 Husillo de bolas. Paso: (mm) KK40 : 01 KK50 : 02 KK60 : 05, 10 KK86 : 10, 20 KK100 : 20									Ref: Brida Acople Motor
									N° de patines: 1 ó 2 Protección: O= sin protección C= protector aluminio B= con fuelle
									Tipo de patin A: Estandar S: Corto
									Longitud estándar: KK40 : 100, 150, 200 KK50 : 150, 200, 250, 300 KK60 : 150, 200, 300, 400, 500, 600 KK86 : 340, 440, 540, 640, 740, 940 KK100 : 980, 1080, 1180, 1280, 1380

Ejemplo: KK5010P-400A1-F0

# Módulo lineal - Modelo KK



Capacidad de Carga Mesas Lineales KK								
		KK4001	KK5002	KK6005	KK6010	KK8610	KK8620	KK10020
		P	P	P	P	P	P	P
<b>Diametro husillo</b>		8	8	12	12	15	15	20
<b>Paso</b>		1	2	5	10	10	20	20
<b>Carga Dinámica (N)</b>		735	2136	3744	2410	7144	4645	7046
<b>Carga Estática (N)</b>		1538	3489	6243	3743	12642	7655	12544
<b>Carga Dinámica (N)</b>	Patín A Estándar	3920	8007	13230	13230	31458	31458	39200
	Patín S Corto	-	-	7173	7173	-	-	-
<b>Carga Estática (N)</b>	Patín A Estándar	6468	12916	21462	21462	50764	50764	63406
	Patín S Corto	-	-	11574	11574	-	-	-
<b>Momento Estático Mx (Nm)</b>	Patín Estándar A1	33	116	152	152	622	622	960
	Patín Estándar A2	182	278	348	348	3050	3050	4763
	Patín Corto S1	-	-	72	72	-	-	-
	Patín Corto S2	-	-	205	205	-	-	-
<b>Momento Estático My (Nm)</b>	Patín Estándar A1	33	116	152	152	622	622	960
	Patín Estándar A2	182	278	348	348	3050	3050	4763
	Patín Corto S1	-	-	72	72	-	-	-
	Patín Corto S2	-	-	205	205	-	-	-
<b>Momento Estático Mo (Nm)</b>	Patín Estándar A1	81	222	419	419	1507	1507	2205
	Patín Estándar A2	162	444	838	838	3014	3014	4410
	Patín Corto S1	-	-	241	241	-	-	-
	Patín Corto S2	-	-	482	482	-	-	-
<b>Repetitibilidad (mm)</b>		±0,003	±0,003	±0,003	±0,003	±0,003	±0,003	±0,005
<b>Precisión (mm)</b>		0,020	0,020	0,020	0,020	0,025	0,025 <sup>1</sup>	0,032 <sup>2</sup>
<b>Velocidad máxima mm/seg.</b>		190	270	550 <sup>3</sup>	1100 <sup>4</sup>	740	1480	1120 <sup>5</sup>

14

1= Longitud= 740 mm= 0,030 mm, 740 mm, 0,040 mm.  
 2= Longitud= 1180 mm= 0,040 mm, 1280 mm, 0,045 mm > 1380 mm= 0,050 mm.  
 3= Longitud= 600 mm= 340 mm/seg.  
 4= Longitud= 600 mm= 670 mm/seg.  
 5= Longitud= 1080 mm= 980 mm/seg, Longitud= 1180 mm= 750 mm/seg.  
 Longitud= 1280= 490 mm/seg. Longitud= 1380= 425mm/seg.