

KWVE45-B-HL [↗](#)

Carro con recirculación de bolas

Carriages KWVE...-B-HL, high, narrow, long carriage, four-row

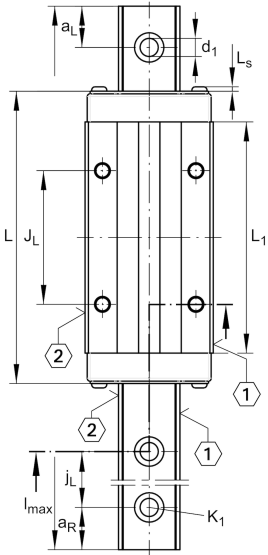
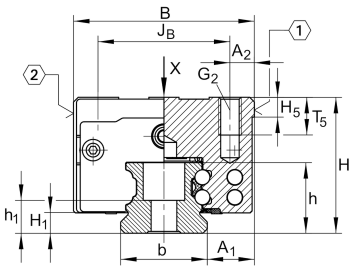
Información técnica

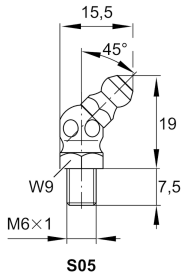
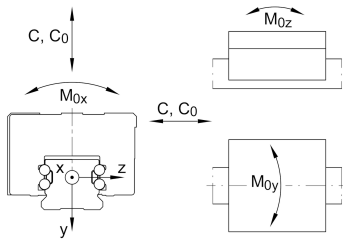
Variante de su producto actual

Size code	45
Version	B
Carriage design	HL Carro alto, largo

Medidas principales y datos de rendimiento

H	70 mm	Altura sistema
B	86 mm	Anchura del carro
L	172,7 mm	longitud general del carro
C	82.000 N	Capacidad de carga dinámica
C ₀	181.000 N	Capacidad de carga estática
M _{0x}	4.635 Nm	Capacidad de momento estático momento del eje X
M _{0y}	4.000 Nm	Capacidad de momento estático del eje Y
M _{0z}	4.000 Nm	Capacidad de momento estático del eje Z
≈m	4,27 kg	Peso





Medidas de montaje

A ₁	20,5 mm	
J _B	60 mm	
b	45 mm	Anchura de la guía
A ₂	13 mm	
L ₁	134,6 mm	
L _S	2,2 mm	
J _L	80 mm	
H ₁	9,7 mm	
H ₅	9,25 mm	
T ₅	17 mm	
G ₂	M10	tornillo de fijación debajo (DIN ISO 4762-12.9)
G _{2 M_A}	83 Nm	Par de apriete máximo
A ₃	26,5 mm	Posición del conector de lubricación
G ₃	M6	Conector de lubricación
t _{G₃}	7 mm	Profundidad máxima de atornillado para conectores de lubricación
A ₄	26,5 mm	Posición del conector de lubricación
G ₄	M6	Conector de lubricación
t _{G₄}	7 mm	Profundidad máxima de atornillado para conectores de lubricación
J _{L6}	35,3 mm	Posición del conector de lubricación

Información adicional

VMKB_065	KWVE	Nombre de material
----------	------	--------------------