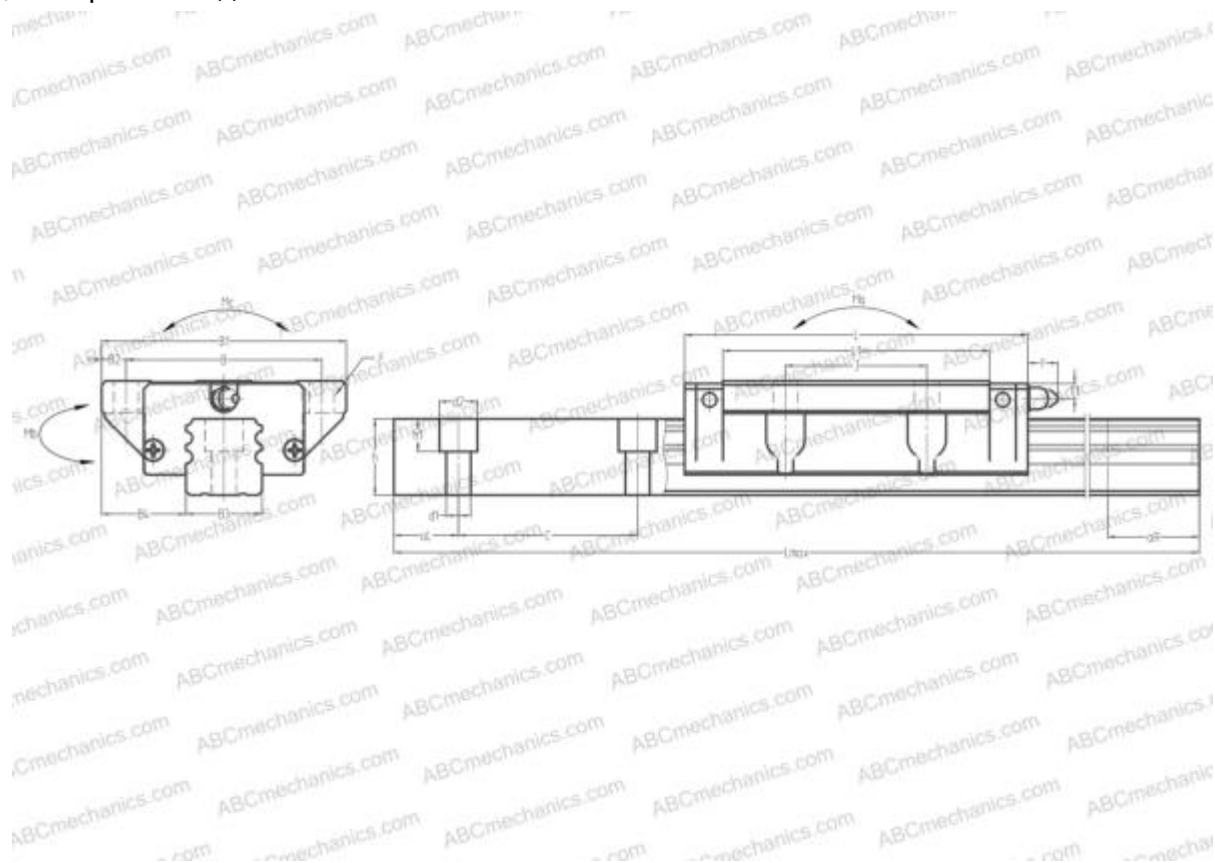


LA45HL NSK

Линейная направляющая

ТИП: Профильные линейные направляющие, С циркуляцией шариков, Четырехнаправленный тип с равномерной нагрузкой, Сверхжесткий тип, Фланцевый тип, Низкая, удлиненная каретка, отверстие под монтажный болт



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

B1	120,000
H	60,000
L	173,400
B	100,000
J	80,000
L1	137,000
B2	10,000
B3	45,000
B4	37,500
H1	50,000
H2	10,000
T	13,000
T1	10,000
f	13,000
C	105,000

АНАЛОГИ

STAR [1853-4](#)

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъемность, C	89,100 кН
Номинальная статическая грузоподъемность, Co	166,000 кН
Допустимый статический момент, Ma	3,100 кН-м
Допустимый статический момент, Mb	3,100 кН-м

РАЗМЕРЫ, ММ

d1	14,000
d2	20,000
h	36,000
h1	17,000
L max	3990,000
aL	22,500
aR	22,500
F	11x15

МАССА

Масса блока	4,300
Масса рельса	12,000

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[NSK](#)

АНАЛОГИ

ABC	LA45HL
IKO	LRXG45