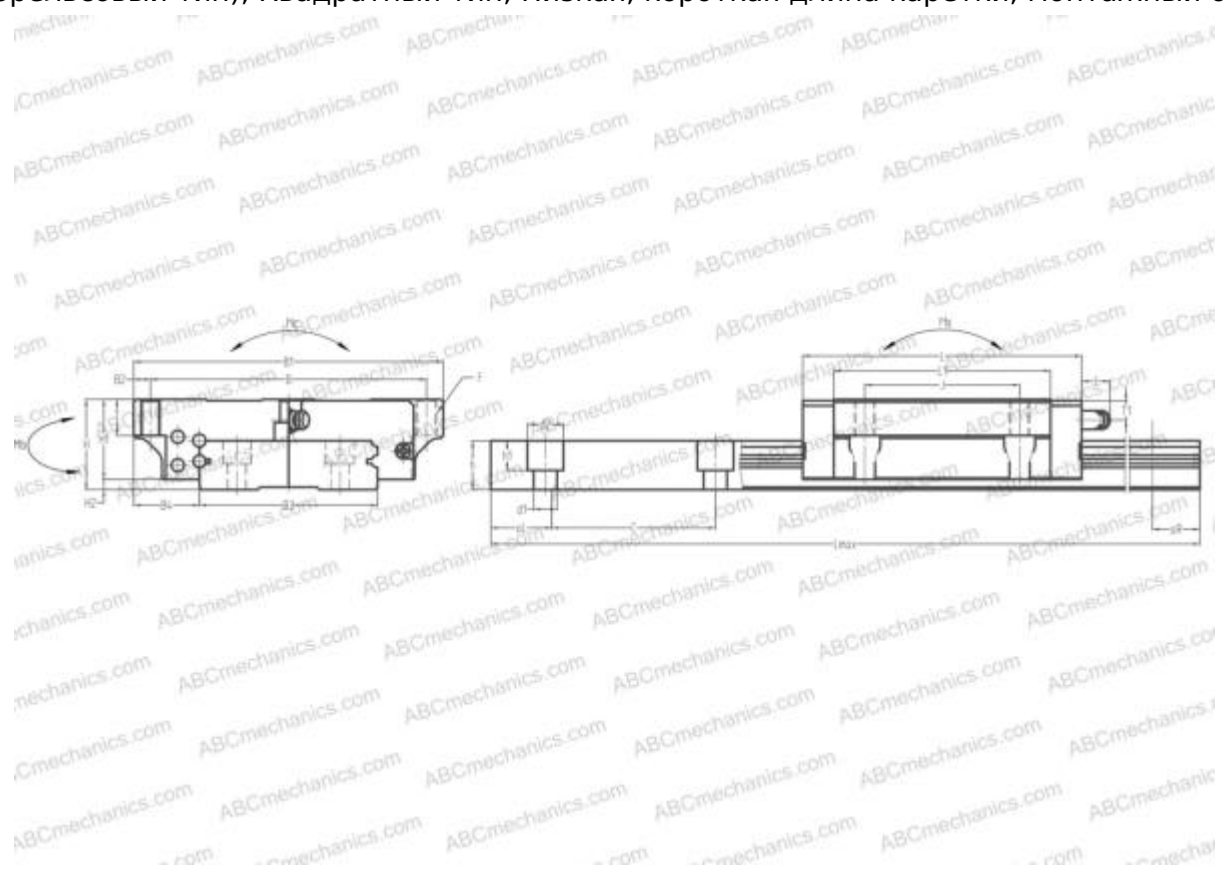


LE05CL NSK

Линейная направляющая

ТИП: Профильные линейные направляющие, С циркуляцией шариков, Четырехнаправленный тип с равномерной нагрузкой, Способный выдерживать большие изгибающие моменты (широкорельсовый тип), Квадратный тип, Низкая, короткая длина каретки, монтажный отвод



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

B1	17,000
H	6,500
L	20,000
B	13,000
L1	13,000
D2	5,000
B2	2,000
B3	10,000
B4	3,500
H1	5,100
H2	1,400
C	20,000
d1	3,000
d2	5,000
h	4,000

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Допустимый статический момент,	0,001 кН-м
Допустимый статический момент,	0,001 кН-м
Допустимый статический момент,	0,003 кН-м
Mc	

РАЗМЕРЫ, ММ

h1	1,600
L max	150,000
aL	7,500
aR	7,500
F	M2.5x0.45x2

МАССА

Масса блока	0,008
Масса рельса	0,034

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[NSK](#)

АНАЛОГИ

ABC	LE05CL
IKO	LWF10..B

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъемность, C	0,470 кН
--	----------