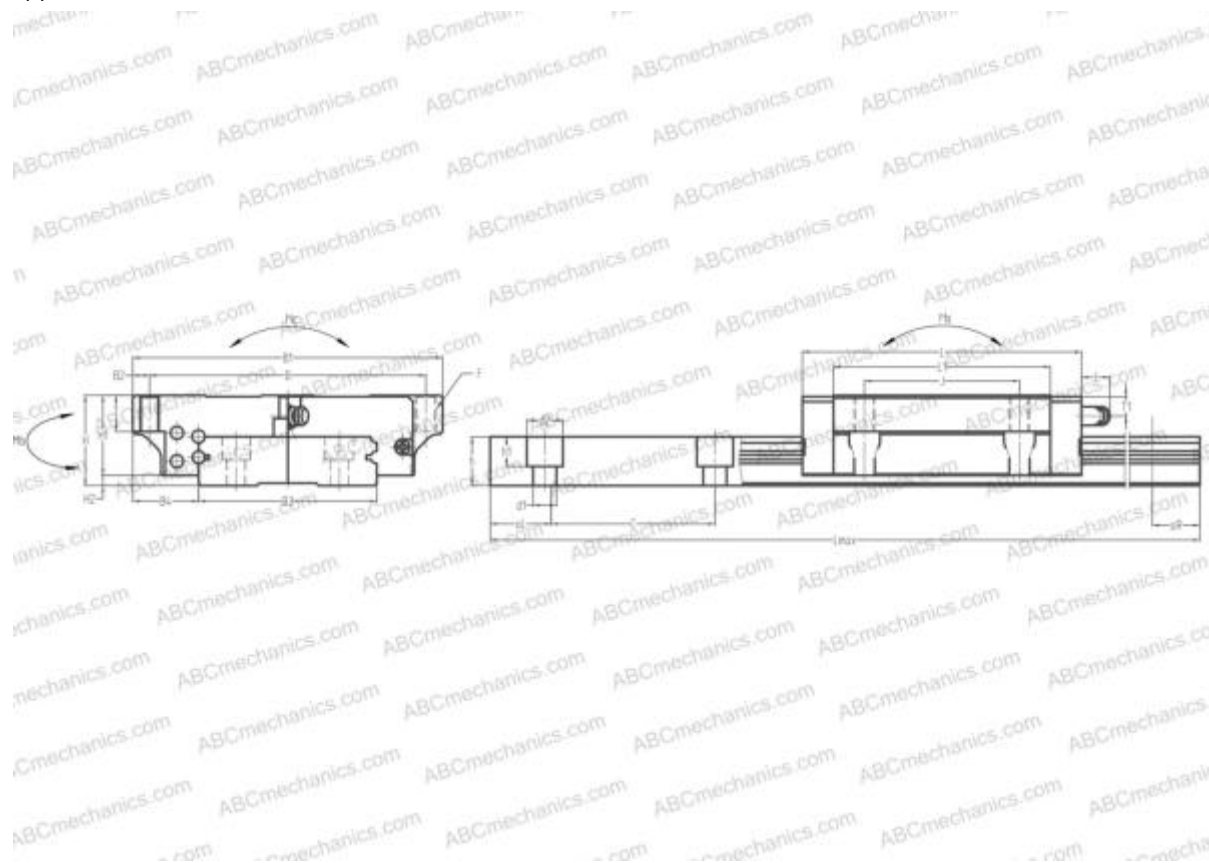


LAE09TR NSK

Линейная направляющая

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



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

B1	30,000
H	12,000
L	39,800
B	21,000
J	12,000
L1	27,600
D2	9,000
B2	4,500
B3	18,000
B4	6,000
H1	8,000
H2	4,000
F	M3x0.5x3

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[NSK](#)

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	2,450 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	3,750 кН
Допустимый статический момент, Mb	0,017 кН-м
Допустимый статический момент, Mb	0,017 кН-м

МАССА БЛОКА

0,040