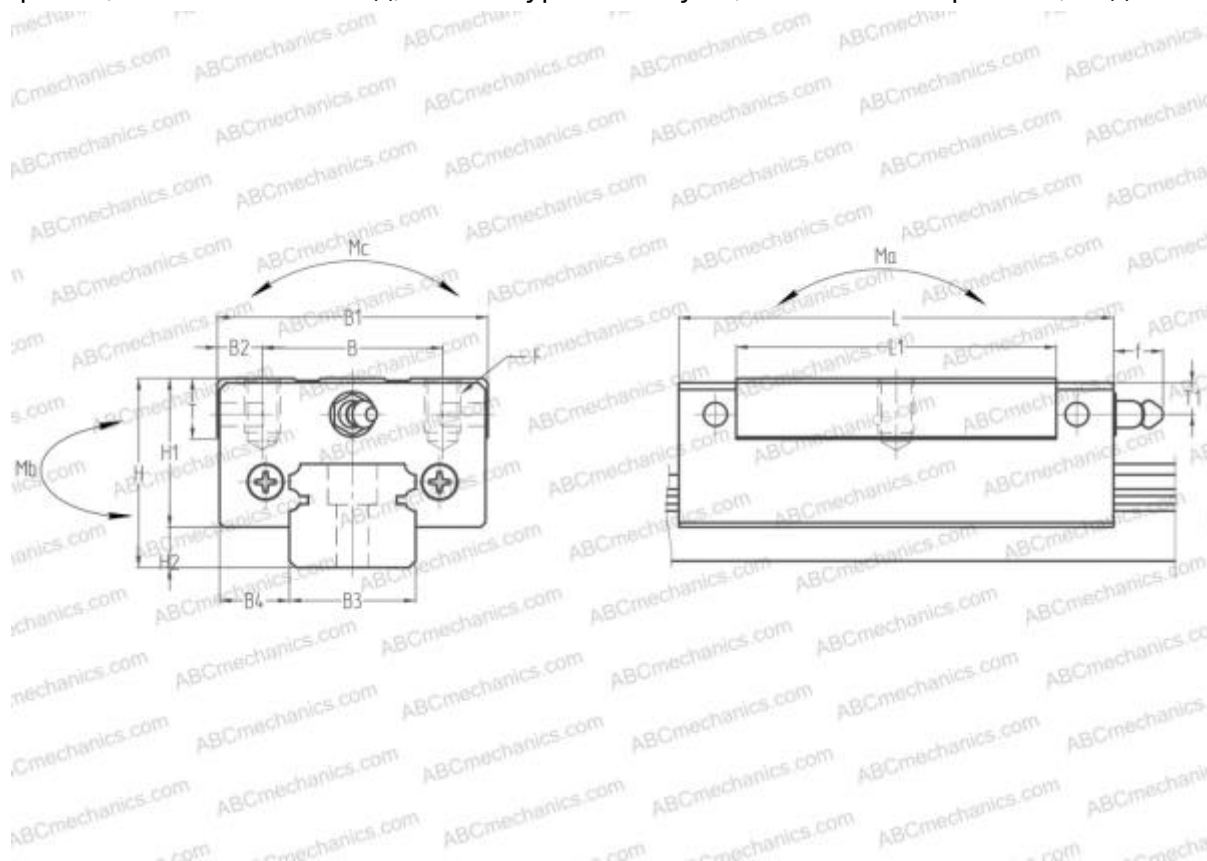


SAS35AL NSK

Линейная направляющая

ТИП: Профильные линейные направляющие, С циркуляцией шариков, С высокой вертикальной несущей нагрузкой, Самоустанавливающийся тип, Квадратный тип, Низкая, стандартная длина каретки, монтажный отвод, низкий уровень шума, плавный тип работы, отдельный блок



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

| | |
|----|---------|
| B1 | 70,000 |
| H | 48,000 |
| L | 108,000 |
| B | 50,000 |
| J | 50,000 |
| L1 | 80,000 |
| D2 | 17,000 |
| B2 | 10,000 |
| B3 | 34,000 |
| B4 | 18,000 |
| H1 | 37,500 |
| H2 | 10,500 |
| T | 14,000 |
| T1 | 8,500 |
| f | 11,000 |

РАЗМЕРЫ, ММ

| | |
|---|------------|
| F | M8x1.25x12 |
|---|------------|

МАССА БЛОКА

1,300

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[NSK](http://www.nsk.com)

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

| | |
|----------------------------------------------|------------|
| Номинальная динамическая грузоподъёмность, C | 38,000 кН |
| Номинальная статическая грузоподъёмность, Co | 68,500 кН |
| Допустимый статический момент, Mb | 0,620 кН-м |
| Допустимый статический момент, Mb | 0,520 кН-м |