



Полоса 8x16мм EN 10025-4

S275ML / 1.8819, S355ML / 1.8834, S275M / 1.8818,
S355M / 1.8823, S420M / 1.8825, S420ML / 1.8836,
S460M / 1.8827, S460ML / 1.8838

Характеристика	Значение
Вес 1 м (кг)	1,005
Высота, h (мм)	8
Длина, l (м)	по запросу
Сортировка на сайте	1750
Стандарт	EN 10025-4
Ширина, b (мм)	16

Стальная полоса горячекатаная – вид сортового проката, представляющий собой металлический профиль прямоугольного сечения без внутренних пустот. Стальные полосы шириной - мм характеризуются повышенной коррозионной стойкостью и прочностью, что делает их пригодными для эксплуатации в агрессивных средах, включая кислоты и щелочи, а также на открытом воздухе и в морской воде. Основное применение полосы – химическая промышленность, авто и авиа-строение, производство режущего оборудования и инструмента, производство фасонного металлопроката, изготовление рессор, перемычек, заготовок для деталей и пр.

Размеры стальная горячекатаная полоса: высота - - мм, вес одного метра полосы - - кг, длина - -.

Регламентируется стальной прутки квадратного сечения стандартом EN 10025-4.

Нами поставляется стальная горячекатаная полоса из конструкционных сталей:

S275M / 1.8818, S275ML / 1.8819, S355M / 1.8823, S355ML / 1.8834, S420M / 1.8825, S420ML / 1.8836, S460M / 1.8827, S460ML / 1.8838.





Комплексные
поставки



Контроль качества



Персональный
менеджер проекта



«Точно в срок» (Just
In Time)



Полный пакет
документов