



## Полоса 6х36мм EN 10025-3

S275NL / 1.0491, S355NL / 1.0546, S275N / 1.0490,  
S355N / 1.0545, S420N / 1.8902, S420NL / 1.8912,  
S460N / 1.8901, S460NL / 1.8903

Характеристика	Значение
Вес 1 м (кг)	1,696
Высота, h (мм)	6
Длина, l (м)	по запросу
Сортировка на сайте	1210
Стандарт	EN 10025-3
Ширина, b (мм)	36

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 10025-3.

**Нами поставляется стальная горячекатаная полоса из конструкционных сталей:**

S275N / 1.0490, S275NL / 1.0491, S355N / 1.0545, S355NL / 1.0546, S420N / 1.8902, S420NL / 1.8912, S460N / 1.8901, S460NL / 1.8903.





Комплексные  
поставки



Контроль качества



Персональный  
менеджер проекта



«Точно в срок» (Just  
In Time)



Полный пакет  
документов