



Полоса 6x55мм EN 10025-5

S235J2W / 1.8961, S355J2W / 1.8965, S355J2WP /
1.8946, S355K2W / 1.8967, S235J0W / 1.8958, S355J0W
/ 1.8959, S355J0WP / 1.8945

| Характеристика | Значение |
|---------------------|------------|
| Вес 1 м (кг) | 2,591 |
| Высота, h (мм) | 6 |
| Длина, l (м) | По запросу |
| Сортировка на сайте | 1250 |
| Стандарт | EN 10025-5 |
| Ширина, b (мм) | 55 |

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 10025-5.

Нами поставляется стальная горячекатаная полоса из конструкционных сталей:

S235J0W / 1.8958, S235J2W / 1.8961, S355J0W / 1.8959, S355J0WP / 1.8945,
S355J2W / 1.8965, S355J2WP / 1.8946, S355K2W / 1.8967.





Комплексные
поставки



Контроль качества



Персональный
менеджер проекта



«Точно в срок» (Just
In Time)



Полный пакет
документов