



Полоса 8x250мм SEW 083

BStE355TM / 1.8823, BStE460TM / 1.8827, BTStE355TM / 1.8834, BTStE420TM / 1.8836, BTStE460TM / 1.8838

Характеристика	Значение
Вес 1 м (кг)	15,7
Высота, h (мм)	8
Длина, l (м)	по запросу
Сортировка на сайте	2080
Стандарт	SEW 083
Ширина, b (мм)	250

Стальная полоса – 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 стальной полосы: высота - - мм, вес одного метра полосы - - кг, длина - -.

Регламентируется стальная полоса из свариваемой мелкозернистой конструкционной стали для стальных конструкций стандартом SEW 083.

Нами поставляется стальная полоса из конструкционных сталей:

BStE355TM / 1.8823, BStE460TM / 1.8827, BTStE355TM / 1.8834, BTStE420TM / 1.8836, BTStE460TM / 1.8838.





Комплексные
поставки



Контроль качества



Персональный
менеджер проекта



«Точно в срок» (Just
In Time)



Полный пакет
документов