



Квадрат 60мм ASTM A582

Gr. 303, Gr. 430F, Gr. 420F

Характеристика

Значение

Вес 1 м (кг)	28,3
Длина, l (м)	По запросу
Площадь сечения, A (см ²)	36
Размер, a (мм)	60
Сортировка на сайте	220
Стандарт	ASTM A582

Квадрат из нержавеющей стали - мм - стальное изделие с квадратным (т.е. равными гранями) поперечным сечением. Квадрат нержавеющий относиться к сортовому металлопрокату. Квадрат нерж может применяться, как несущий элемент в опорных конструкциях для эксплуатации в сложных рабочих и климатических условиях. Применим в экстремально низких и высоких температурах.

Размеры квадрата из нержавеющей стали – длина -, площадь сечения - см², размер - мм, вес одного метра квадрата нержавеющего - кг.

Нержавеющий квадрат регламентируется европейским стандартом - .

Мы поставляем квадрат из нержавейки из автоматных коррозионностойких марок сталей:

- **По ASTM A420/ASME SA 420:** Gr. 303, Gr. 420F, Gr. 430F.



Комплексные
поставки



Сервисные услуги



Контроль качества



Персональный
менеджер проекта



«Точно в срок» (Just
In Time)



Полный пакет
документов