



Квадрат 210мм ASTM A276

S31254, S31803, S32760, Gr. 201, Gr. 304, Gr. 304L,
Gr. 309S, Gr. 310S, Gr. 316, Gr. 316L, Gr. 316Ti, Gr.
321, Gr. 347, Gr. 430, Gr. 309, Gr. 310, Gr. 410, Gr.
420, Gr. 431, S32205 / 2205, S32750 / 2507, Gr. 904L /
N08904

Характеристика	Значение
Вес 1 м (кг)	346
Длина, l (м)	по запросу
Площадь сечения, A (см ²)	441
Размер, a (мм)	210
Сортировка на сайте	390
Стандарт	ASTM A276

Квадрат из нержавеющей стали - мм - стальное изделие с квадратным (т.е. равными гранями) поперечным сечением. Квадрат нержавеющей относится к сортовому металлопрокату. Квадрат нерж применяют в нефтегазовой отрасли, а также в пищевой промышленности.

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

Нержавеющий квадрат регламентируется европейским стандартом -.

Мы поставляем квадрат из нержавейки из следующих коррозионностойких марок сталей:

- По **ASTM A420/ASME SA 420**: Gr. 201, Gr. 304, Gr. 304L, Gr. 309, Gr. 309S, Gr. 310, Gr. 310S, Gr. 316, Gr. 316L, Gr. 316Ti, Gr. 321, Gr. 347, Gr. 410, Gr. 420, Gr. 430, Gr. 431, Gr. 904L, S31254, S31803, S32205, S32750, S32760.



Комплексные
поставки



Сервисные услуги



Контроль качества



Персональный
менеджер проекта



«Точно в срок» (Just
In Time)



Полный пакет
документов

