



## Квадрат 8мм ASTM A314

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. 431, Gr. 303, Gr. 430F

Характеристика	Значение
Вес 1 м (кг)	0,502
Длина, l (м)	По запросу
Площадь сечения, A (см <sup>2</sup> )	0,64
Размер, a (мм)	8
Сортировка на сайте	10
Стандарт	ASTM A314

Квадрат из нержавеющей стали - мм - стальное изделие с квадратным (т.е. равными гранями) поперечным сечением. Квадрат нержавеющей относится 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 - см<sup>2</sup>, 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. 303, Gr. 304L, Gr. 304, Gr. 309S, Gr. 309, Gr. 310S, Gr. 310, Gr. 316L, Gr. 316Ti, Gr. 316, Gr. 321, Gr. 347, Gr. 410, Gr. 430F, Gr. 430, Gr. 431.



Комплексные  
поставки



Сервисные услуги



Контроль качества



Персональный  
менеджер проекта



«Точно в срок» (Just  
In Time)



Полный пакет  
документов