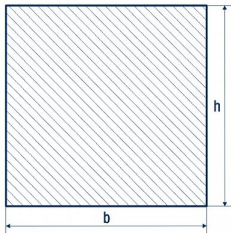


## Квадрат стальной 250мм ASTM A29



1045, 1330, 1335, 1340, 1345, 4012, 4023, 4024,  
4027, 4028, 4032, 4037, 4042, 4047, 4118, 4120,  
4121, 4130, 4135, 4137, 4140, 4142, 4145, 4147,  
4150, 4161, 4320, 4340, 4419, 4422, 4427, 4615,  
4620, 4621, 4626, 4715, 4718, 4720, 4815, 4817,  
4820, 5015, 5046, 5115, 5120, 5130, 5132, 5135,  
5140, 5145, 5147, 5150, 5155, 5160, 6118, 6150,  
8115, 8615, 8617, 8620, 8622, 8625, 8627, 8630,  
8637, 8640, 8642, 8645, 8650, 8655, 8660, 8720,  
8740, 8822, 9254, 9255, 9259, 9260, 52100

Характеристика	Значение
Вес 1 м (кг)	491
Длина, l (м)	по запросу
Площадь сечения, A (см <sup>2</sup> )	625,0
Размер, a (мм)	250
Сортировка на сайте	430
Стандарт	ASTM A29

**Стальные квадраты - мм ASTM A29** – это сортовой металлопрокат, для которого характерно квадратное поперечное сечение и цельнометаллическое «тело» без внутренних пустот. Изготавливают квадраты из легированных сталей с высокими эксплуатационными характеристиками.

Стальной квадрат по стандарту A29 изготавливают двумя основными способами – горячей прокаткой и калибровкой.

Горячекатаные легированные квадраты - мм изготавливают из разогретой стальной заготовки, чаще круглого сорта, на станах, формирующих обжимом квадратное сечение. Горячекатаный квадрат характеризуется высокими показателями прочности и устойчивости к коррозии.

Холоднотянутые квадраты изготавливают из предварительно охлажденной и очищенной горячекатаной заготовки. Обработка полуфабриката на специальных станах обеспечивает квадратным пруткам более высокую точность размеров, поверхность высокого качества, прочность.

Легированные стали, из которых изготавливают квадраты -, обеспечивают металлопрокат устойчивостью к коррозии, окислению, интенсивным нагрузкам, прочностью на изгиб, разрыв и пр.

Особенно востребованы стальные квадраты из легированной стали в машиностроении, строительстве, производстве приборов, технологического оборудования, металлургии, химической отрасли и пр.

Размеры стальных квадратов: вес - - кг, длина - -.

Регламентирует размеры квадратов, стали для изготовления, способы производства, условия эксплуатации и другие технические моменты стандарт -.

### **Нами поставляются квадраты стальные легированные из сталей:**

1330, 1335, 1340, 1345, 4012, 4023, 4024, 4027, 4028, 4032, 4037, 4042, 4047, 4118, 4120, 4121, 4130, 4135, 4137, 4140, 4142, 4145, 4147, 4150, 4161 и пр.



Комплексные поставки



Сервисные услуги



Контроль качества



Персональный менеджер проекта



«Точно в срок» (Just In Time)



Полный пакет документов