



Квадрат стальной 260мм UNI

7847

35CrMn5, 36CrMn4 / 1.7034, 38Cr4, 40NiCrMo3 /
1.7223, 41CrMo4, 45Cr2 / 1.7006, C48, C36, C43, C46,
C53

Характеристика	Значение
Вес 1 м (кг)	531
Длина, l (м)	по запросу
Площадь сечения, A (см ²)	676
Размер, a (мм)	260
Сортировка на сайте	440
Стандарт	UNI 7847

Стальной квадрат легированный и нелегированный - мм - вид сортового проката с квадратным (т.е. равными гранями) поперечным сечением. Стальные квадраты с повышенной отделкой поверхности площадью сечения - см² пластичны и устойчивы к окислению и перепадам температур. Основное применение квадрата - производство стержней, болтов, гаек, других крепежных элементов, армировании перекрытий, изготовлении платформ, рельсов, деталей механизмов, автомобилестроении и других промышленных отраслях.

Размеры стального квадрата легированного и нелегированного: вес одного метра квадрата - - кг, длина - -.

Регламентируется стальной прутки квадратного сечения стандартом UNI 7847.

Нами поставляется стальной квадрат легированный и нелегированный из сталей:

35CrMn5, 36CrMn4 / 1.7034, 38Cr4, 40NiCrMo3 / 1.7223, 41CrMo4, 45Cr2 / 1.7006, C36 / 1.1181, C43 / 1.0503, C46 / 1.1191, C48, C53 / 1.0535.





Комплексные
поставки



Контроль качества



Персональный
менеджер проекта



«Точно в срок» (Just
In Time)



Полный пакет
документов