



## Уголок нержавеющий 60х30х6 EN 10056

1.4301 / 304, 1.4307 / 304L, 1.4401 / 316, 1.4404 / 316L, 1.4571 / 316Ti, 1.4016 / 430

Характристика	Значение
Вес 1 м (кг)	4,09
Вид уголка	Неравнополочный
Высота, h (мм)	60
Длина, I (м)	6
Площадь сечения, А (см2)	5,11
Радиус внутреннего закругления, r1 (мм)	8
Сортировка на сайте	220
Способ изготовления	Горячекатаный
Стандарт	EN 10056
Толщина полки, t (мм)	6
Ширина, b (мм)	30

**Нержавеющие неравнополочные уголки -х-х-** – это вид фасонного металлопроката, основная задача которого – обеспечение прочности, жесткости и устойчивости металлоконструкций.

Конструкция нержавеющего неравнополочного уголка -x-x- представляет собой форму буквы "L". Основное отличие между нержавеющими неравнополочными и равнополочными уголками заключается в разных длинах их полок. Равнополочные профили имеют полки одинаковой длины, а неравнополочные уголки имеют полки разные по длине. Асимметричная форма особенно востребована там, где требуется усиленное сопротивление нагрузкам или, когда конструктивные особенности требуют разной несущей способности для соединений или поддержки.

Стандарт EN 10056 определяет требования к размерам, форме, допускам и маркировке угловых неравнополочных профилей, изготовленных из нержавеющих сталей. Этот стандарт также описывает методы испытаний, которые необходимо провести для подтверждения качества и соответствия

изделий установленным нормам.

Нержавеющие уголки с разными по длине полками могут быть изготовлены прокатным методом или сваркой плоских заготовок. При необходимости проводят термообработку для достижения требуемых механических свойств. Финишная обработка поверхности уголков может осуществляться полировкой, шлифовкой, пассивацией, что позволяет улучшить коррозионную стойкость и внешний вид.

К основным свойствам нержавеющих неравнополочных уголков -x-x- EN 10056 стоит отнести высокую коррозионную стойкость, химическую пассивность, высокую несущую способность, прочность на изгиб, устойчивость к пониженным и повышенным температурам.

Применение неравнополочных уголков из нержавейки актуально для строительства, архитектуры, мостостроения, производства технологического оборудования, станков, машин, тяжелой техники. Также используют уголки в энергетике, металлургии, морской отрасли и пр.

Размеры нержавеющих уголков: толщина полки - - мм, высота - - мм, ширина - от - мм, вес уголка - - кг.

Купить уголок неравнополочный нержавеющий -x-x- можно в нашей компании, оформив заявку на сайте или позвонив по телефону. Стоимость нержавеющего уголка ЕН 10056 можно запросить письмом на почту или в чате с консультантами.













Комплексные поставки Сервисные услуги Контро.

Контроль качества

Персональный менеджер проекта

«Точно в срок» (Just In Time) Полный пакет документов