



Уголок сварной нержавеющий 90x90x9 EN 10056

1.4301 / 304, 1.4307 / 304L, 1.4541 / 321, 1.4401 / 316, 1.4404 / 316L, 1.4571 / 316Ti, 1.4016 / 430

Характристика	Значение
Вес 1 м (кг)	12,42
Вид уголка	Равнополочный
Высота, h (мм)	90
Длина, I (м)	6
Площадь сечения, А (см2)	15,52
Радиус внутреннего закругления, r1 (мм)	2
Сортировка на сайте	350
Способ изготовления	Сварка лазером
Стандарт	EN 10056
Толщина полки, t (мм)	9
Ширина, b (мм)	90

Уголок EN 10056 – это металлопрокат в виде L-образного профиля. Уголки равнополочные сварные по стандарту EN 10056 из нержавеющей стали – это специализированные элементы, используемые в строительстве и машиностроении. Они изготавливаются путем сваривания двух одинаковых по размеру полос нержавеющей стали под прямым углом. Благодаря равным полкам они обеспечивают одинаковую прочность по обеим осям, что делает их популярным выбором для каркасного строительства, изготовления рам, стеллажей и различных опорных конструкций.

Использование нержавеющей стали дает дополнительное преимущество в виде повышенной коррозионной стойкости, что расширяет области применения уголков до навесных фасадных систем, элементов каркасного строительства, подпорных и опорных конструкций, а также в условиях агрессивных сред. Нержавеющий уголок en 10056 также выбирают для объектов с высокими требованиями к гигиене, например, в пищевой

промышленности и здравоохранении.

Процесс сварки позволяет получать уголки с точными геометрическими размерами и гарантирует хорошее качество соединения, делая конструкцию прочной и надежной. В отличие от горячекатаных аналогов, равнополочные сварные уголки обладают более ровными и гладкими поверхностями, что желательно для сооружений, где внешний вид играет существенную роль.

Долговечность таких уголков обусловлена не только материалом, но и качеством сварного шва, который при правильном выполнении способен выдерживать высокие нагрузки.

Нержавеющий сварной #NAME# - уголок имеет следующие размеры - длина - мм, площадь сечения - см 2 , радиус внутреннего закругления - мм, вес одного метра равнополочного холоднотянутого уголка из нержавеющей стали - кг.

Регламентирует уголок нержавеющий равнополочный стандарт -.

У нас вы можете купить уголок из нержавеющей стали равнополочный из нержавеющей стали марок:

- **Πο EN 10088-5:** 1.4301, 1.14307, 1.4401, 1.4404, 1.4571, 1.4541;
- Πο ASTM A240: AISI 304, AISI 304L, AISI 316, AISI 316L, AISI 316Ti, AISI 321.

