



Уголок сварной нержавеющей 150x150x20 EN 10056

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

| Характеристика | Значение |
|---|----------------|
| Вес 1 м (кг) | 45,02 |
| Вид уголка | Равнополочный |
| Высота, h (мм) | 150 |
| Длина, l (м) | 6 |
| Площадь сечения, A (см ²) | 56,27 |
| Радиус внутреннего закругления, r1 (мм) | 2 |
| Сортировка на сайте | 840 |
| Способ изготовления | Сварка лазером |
| Стандарт | EN 10056 |
| Толщина полки, t (мм) | 20 |
| Ширина, b (мм) | 150 |

Уголок нержавеющей #NAME# - - это гнутый профиль Г-образной формы с равными полками, которые расположены под углом 90° или меньшим уклоном с высотой - мм, шириной - мм и толщиной полки - мм.

Нержавеющий сварной #NAME# - уголок имеет следующие размеры - длина - мм, площадь сечения - см², радиус внутреннего закругления - мм, вес одного метра равнополочного холоднотянутого уголка из нержавеющей стали - кг.

Регламентирует уголок нержавеющей равнополочный стандарт -.

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

- По EN 10088-5: 1.4301, 1.4307, 1.4401, 1.4404, 1.4571, 1.4541;
- По ASTM A240: AISI 304, AISI 304L, AISI 316, AISI 316L, AISI 316Ti, AISI 321.



Комплексные
поставки



Сервисные услуги



Контроль качества



Персональный
менеджер проекта



«Точно в срок» (Just
In Time)



Полный пакет
документов