



Уголок холоднотянутый нержавеющий 20x20x2 DIN 59370

1.4301 / 304, 1.4307 / 304L

Характеристика	Значение
Вес 1 м (кг)	0,61
Вид уголка	Равнополочный
Высота, h (мм)	20
Длина, l (м)	3-4
Площадь сечения, A (см ²)	0,76
Радиус внутреннего закругления, r1 (мм)	
Способ изготовления	Гнутый
Стандарт	DIN 59370
Толщина полки, t (мм)	2
Ширина, b (мм)	20

Уголок нержавеющей стали #NAME# холоднотянутый - 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.

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

Регламентирует уголок нержавеющей стали равнополочный стандарт -.

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

- По EN 10088-5: 1.4301, 1.4307;
- По ASTM A240: AISI 304, AISI 304L.



Комплексные
поставки



Сервисные услуги



Контроль качества



Персональный
менеджер проекта



«Точно в срок» (Just
In Time)



Полный пакет
документов