



Поковка (квадрат) 60мм EN 10250-4

X12Cr13 / 1.4006, X17CrNi16-2 / 1.4057, X1CrNi25-21 / 1.4335,
X1CrNiMoCuN20-18-7 / 1.4547, X1CrNiSi18-15-4 / 1.4361, X1NiCrMoCu25-20-5
/ 1.4539, X1NiCrMoCu31-27-4 / 1.4563, X20Cr13 / 1.4021, X2CrNi18-9 /
1.4307, X2CrNi19-11 / 1.4306, X2CrNiMnMoN25-18-6-5 / 1.4565, X2CrNiMo17-
12-2 / 1.4404, X2CrNiMo18-14-3 / 1.4435, X2CrNiMoCuN25-6-3 / 1.4507,
X2CrNiMoCuWN25-7-4 / 1.4501, X2CrNiMoN17-11-2 / 1.4406, X2CrNiMoN17-
13-3 / 1.4429, X2CrNiMoN22-5-3 / 1.4462, X2CrNiMoN25-7-4 / 1.4410,
X2CrNiN18-10 / 1.4311, X2CrNiN23-4 / 1.4362, X30Cr13 / 1.4028, X3CrNiMo13-
4 / 1.4313, X3CrNiMo17-13-3 / 1.4436, X3CrNiMoN27-5-2 / 1.4460,
X4CrNiMo16-5-1 / 1.4418, X5CrNi18-10 / 1.4301, X5CrNiCuNb16-4 / 1.4542,
X5CrNiMo17-12-2 / 1.4401, X6Cr17 / 1.4016, X6CrAl13 / 1.4002,
X6CrNiMoTi17-12-2 / 1.4571, X6CrNiNb18-10 / 1.4550, X6CrNiTi18-10 / 1.4541,
X1NiMoCuN25-20-7 / 1.4529

| Характеристика | Значение |
|---------------------------------------|------------|
| Вес 1 м (кг) | 28,7 |
| Длина, l (м) | По запросу |
| Площадь сечения, A (см ²) | 36 |
| Размер, a (мм) | 60 |
| Сортировка на сайте | 30 |
| Стандарт | EN 10250-4 |

Квадратные поковки -мм EN 10250-4 из нержавеющей стали предназначены для свободнойковки. Элементы open die forgings используются для производства деталей оборудования и техники. Нержавеющая сталь расширяет сферы эксплуатации готовых изделий.

Размеры поковки -мм из нержавеющей стали: сторона - - мм, площадь сечения - - см², вес 1м - -кг, длина - -.

Нержавеющие поковки -мм обладают уникальными химическими и механическими свойствами. Металлоизделия отличаются высокой прочностью и хорошим уровнем пластичности. Упрочненная структура отличается особой стойкостью к внешним воздействиям, а также к

истиранию. Главные преимущества – это жаростойкость и антикоррозионная устойчивость. Другие параметры определяются маркой стали, из которой выполняется кованое изделие -.

Из нержавеющей квадратной поковки -мм изготавливают опоры, балки и другие элементы для строительных сооружений. В металлургии поковки используются в качестве материала для производства металлопродукции (метизов, профильных труб и др.). В машиностроении востребованы поковки - и нержавейки для создания деталей простой и сложной формы для оборудования.

В каталоге ЕМК можно заказать для покупки поковки (квадраты) -мм - из нержавеющей стали марок X6CrAl13 / 1.4002, X6Cr17 / 1.4016, X12Cr13 / 1.4006, X20Cr13 / 1.4021, X30Cr13 / 1.4028, X17CrNi16-2 / 1.4057, X3CrNiMo13-4 / 1.4313, X4CrNiMo16-5-1 / 1.4418, X5CrNiCuNb16-4 / 1.4542, X2CrNi18-9 / 1.4307, X2CrNi19-11 / 1.4306, X2CrNi18-10 / 1.4311, X5CrNi18-10 / 1.4301, X6CrNiTi18-10 / 1.4541, X2CrNiMo17-12-2 / 1.4404, X2CrNiMoN17-11-2 / 1.4406, X5CrNiMo17-12-2 / 1.4401, X6CrNiMoTi17-12-2 / 1.4571 и др.



Комплексные
поставки



Сервисные услуги



Контроль качества



Персональный
менеджер проекта



«Точно в срок» (Just
In Time)



Полный пакет
документов