



## Поковка (круг) 300мм 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)	566,0376
Диаметр, d (мм)	300
Длина, l (м)	По запросу
Сортировка на сайте	80
Стандарт	EN 10250-4

**Круглая поковка EN 10250-4 - мм** – цельнометаллическая заготовка, имеющая вид бруска с круглым поперечным сечением. Она используется в качестве полуфабриката для производства металлоизделий общего назначения методом свободнойковки.

Поковки изготавливаются методомковки или объемной штамповки из нержавеющей стали, для которой свойственна высокая коррозионная стойкость, прочность, твердость, вязкость, сопротивляемость усталости, хорошая обрабатываемость и свариваемость стандартными способами. Стали для поволок EN 10250-4 в закаленном и отпущенном состоянии идентичны сталям, требования к которым регламентирует стандарт EN 10083-3.

Заготовки используются в производстве элементов сварных конструкций, деталей машин и технологического оборудования, изделий с улучшенной поверхностью. Химическая инертность материала позволяет использовать его для изготовления элементов, работающих в условиях атмосферных воздействий и контакта с агрессивными средами.

К сферам применения изделий из поковок относятся строительство, машиностроение, автомобильное производство, сельское хозяйство.

Стальная поковка имеет диаметр - мм, длину - и вес погонного метра - кг.

В Европейской металлургической компании вы можете купить поковки круглые нержавеющие EN 10250-4 с доставкой по СНГ.



Комплексные  
поставки



Сервисные услуги



Контроль качества



Персональный  
менеджер проекта



«Точно в срок» (Just  
In Time)



Полный пакет  
документов