



Болт М30х110 EN ISO 4017

25CrMo4 / 1.7218, 42CrMo4 / 1.7225, 21CrMoV5-7 /
1.7709, C45E / 1.1191, cl. 8.8, cl. 8.8, zinc plated, cl.
8.8, hot dip galv., cl. 10.9, cl. 12.9, cl. 8.8, zinc flake, cl.
10.9, zinc flake, cl. 12.9, zinc flake, cl. 5.6

| Характеристика | Значение |
|--------------------------------------|-------------------|
| Вес 1 шт (кг) | 0,779 |
| Высота головки, к (мм) | 18,7 |
| Высота под головкой, с (мм) | 0,2-0,8 |
| Диаметр описанной окружности, е (мм) | 50,85 |
| Длина, l (мм) | 110 |
| Номинальный размер, d | M30 |
| Радиус скругления, r (мм) | 1 |
| Размер под ключ, s (мм) | 46 |
| Сбег резьбы, а (мм) | 10,5 |
| Сортировка на сайте | 3240 |
| Стандарт | EN ISO 4017 |
| Тип крепежа | Болт шестигранный |
| Шаг резьбы, р (мм) | 3,5 |

Болт -х- представляет собой метиз с полной резьбой и шестигранной головкой под гаечный ключ. Данный вид болтов используется для соединения различных деталей и элементов между собой или их закрепления на несущей конструкции. Форма головки обеспечивает быстрое закручивание метиза, а в паре и шайбой – надежную фиксацию и исключение саморазвинчивания.

Требования к шестигранным болтам с резьбой до головки регламентирует европейский стандарт EN 4017, эквивалентный международному ISO 4017 и немецкому DIN 933. В соответствии со спецификацией болты производятся

двух классов точности с крупной метрической резьбой от M1,6 до M64:

- от M1,6 до M24 – класса точности А;
- более M24 – класса точности В.

Болты EN ISO 4017 производятся методом штамповки, позволяющим получить изделия высокой прочности с качественной поверхностью. Для повышения стойкости к коррозии метизы покрываются цинковым или другим защитным покрытием.

Шестигранные болты с полной резьбой широко применяются в гражданском и промышленном строительстве, машиностроении и производстве различного оборудования, приборо- и станкостроении, электронике, мебельном производстве и пр.

Болт размера - имеет длину - мм, размер под ключ -- мм, диаметр описанной окружности -- мм, шаг и сбеги резьбы -- и -- мм соответственно, высоту головки - мм, высоту под головкой -- мм, радиус скругления -- мм. Вес болта составляет - кг.

ЕМК поставляет **шестигранные болты EN ISO 4017** и стали марок: cl. 8.8, cl. 8.8, zinc plated, cl. 8.8, zinc flake, cl. 8.8, hot dip galv., cl. 10.9, cl. 10.9, zinc flake, cl. 12.9, cl. 12.9, zinc flake, cl. 5.6. hot dip galv., cl. 5 hot dip galv.



Комплексные
поставки



Сервисные услуги



Контроль качества



Персональный
менеджер проекта



«Точно в срок» (Just
In Time)



Полный пакет
документов