

## Метизы

Автор: Вент Корпорация  
19.04.2012 16:53 - Обновлено 21.04.2012 05:58

---

Болт оцинкованный



Типоразмер

Ед.изм.

M6\*30

шт.

M8\*25

шт.

## Метизы

Автор: Вент Корпорация

19.04.2012 16:53 - Обновлено 21.04.2012 05:58

---

M8\*35

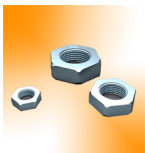
шт.

M10\*30

шт.

Болт изготовлен из конструкционной оцинкованной стали. Головка болта шестигранная, резьба метрическая, полная. Применяется для крепления листового металла в машиностроении.

Гайка шестигранная, оцинкованная DIN 934



## Метизы

Автор: Вент Корпорация

19.04.2012 16:53 - Обновлено 21.04.2012 05:58

---

### Типоразмер

### Ед.изм.

M6

шт.

M8

шт.

M10

## Метизы

Автор: Вент Корпорация

19.04.2012 16:53 - Обновлено 21.04.2012 05:58

---

шт.

Рекомендуется для крепления и соединения узлов и деталей совместно с болтами, винтами и другими крепежными элементами в машиностроении, строительстве и других отраслях народного хозяйства. Соответствует стандарту ГОСТ 5915/5927.

Шайба оцинкованная плоская



Типоразмер

Ед.изм.

## Метизы

Автор: Вент Корпорация

19.04.2012 16:53 - Обновлено 21.04.2012 05:58

---

M6

кг

M8

кг

M10

кг

Стандартные шайбы, наиболее используемые в общем машиностроении. Рекомендуются для использования совместно с болтами, винтами и другими крепежными элементами в машиностроении, строительстве и других отраслях народного хозяйства. Применяются для уменьшения давления на опорную поверхность. Диаметр отверстия немного больше диаметра соответствующего метрического крепежа. Применяются для уменьшения и распределения давления на опорную поверхность. Соответствует стандартам ГОСТ 11371-68 ISO 7089/7090.

## Метизы

Автор: Вент Корпорация

19.04.2012 16:53 - Обновлено 21.04.2012 05:58

---

Саморез со сверлом, оцинкованный



Типоразмер

Ед.изм.

4,2\*13

## Метизы

Автор: Вент Корпорация

19.04.2012 16:53 - Обновлено 21.04.2012 05:58

---

ШТ.

4,2\*16

ШТ.

Шуруп-саморез металл-металл с пресс-шайбой острый, оцинкованный



## Метизы

Автор: Вент Корпорация

19.04.2012 16:53 - Обновлено 21.04.2012 05:58

---

### Типоразмер

#### Ед.изм.

4,2\*13

шт.

4,2\*16

шт.



## Метизы

Автор: Вент Корпорация

19.04.2012 16:53 - Обновлено 21.04.2012 05:58

---