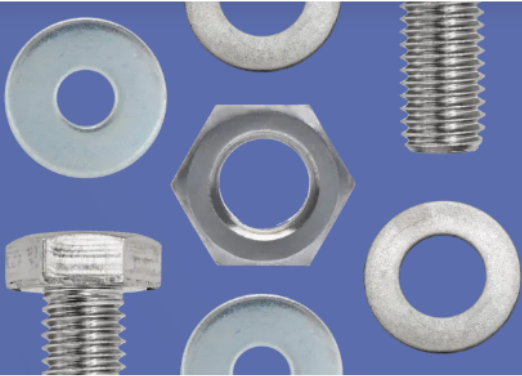


Каталог ➤ Метрический крепеж ➤ Шпильки резьбовые DIN 975 / DIN 976-1 ➤ Шпильки резьбовые M16

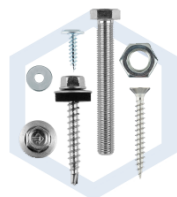
# Шпилька M16 резьбовая оцинкованная



- Болты шестигранные DIN 933 73
- Болты сантехнические DIN 571 10
- Гайки шестигранные DIN 934 21
- Шайбы плоские DIN 125 22
- Шайбы увеличенные DIN 9021 20
- Шайбы пружинные Гровера 7
- Шпильки резьбовые DIN 975 / DIN 976-1 1

[КАТАЛОГ ТОВАРОВ](#)[КОМПАНИЯ](#)[УСЛУГИ](#)[ДОСТАВКА И ОПЛАТА](#)[ВОПРОСЫ И ОТВЕТЫ](#)

Класс прочности



Шпилька резьбовая DIN 975 / DIN 976 – крепеж из углеродистой (легированной) стали с покрытием из цинка. Внешне напоминает цилиндрический стержень, по всей длине которого нанесена метрическая резьба. Благодаря простой конструкции, штанга резьбовая DIN 975 / DIN 976-1 считается универсальным крепежным элементом для любых связывающих конструкций.

[Подробнее](#)

#### КОМПАНИЯ

[О нас](#)  
[Оптовикам](#)  
[Контакты](#)  
[Новости](#)  
[Блог](#)

#### КАТАЛОГ ТОВАРОВ

[Абразивные круги](#)  
[Металлические сетки](#)  
[Перфорированный крепеж](#)  
[Сварочная проволока](#)  
[Гвозди](#)  
[Метрический крепеж](#)  
[Проволока](#)  
[Сварочные материалы](#)

#### ИНФОРМАЦИЯ

[Доставка и оплата](#)  
[Вопросы и ответы](#)  
[Возврат товара](#)

#### СОГЛАШЕНИЯ

[Политика конфиденциальности](#)  
[Пользовательское соглашение](#)

#### УСЛУГИ

[Производство](#)

#### МЫ В САНКТ-ПЕТЕРБУРГЕ

##### Склад №1

ул. Калинина, д. 57,  
лит. Ж, офис 103  
пн-пт: 09:00-17:00

##### Склад №2

пр. Энергетиков, д. 19,  
офис 102  
пн-пт: 09:00-17:00

#### ОТДЕЛ ПРОДАЖ

8 (800) 350-00-66 – бесплатно по России

8 (812) 400-00-80  
8 (812) 363-00-70  
пн-пт: 08:00-18:00

[hello@skmt.ru](mailto:hello@skmt.ru)  
[Заказать звонок](#)

#### ПРИНИМАЕМ К ОПЛАТЕ



© 1996-2025 СКМТ. Склад металлоизделий

Сайт собирает информацию посредством Cookies, чтобы его сделать удобнее и быстрее

Хорошо

Разработка Fishlab  
Поддержка сайта ADN

This site is protected by  
reCAPTCHA and the Google  
[Privacy Policy](#) and [Terms of Service](#) apply.

