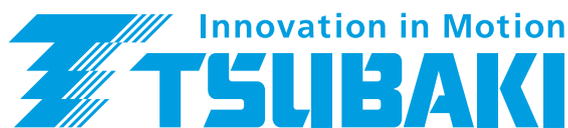




## Решение от TSUBAKI по звездочкам



Компания TSUBAKI предлагает широкую номенклатуру звездочек из высококачественной термообработанной углеродистой стали. Наши звездочки отличаются долговечностью, износостойкостью и выдерживают большие ударные нагрузки. Вы получите повышенный ресурс и надёжные рабочие характеристики на всё время работы изделия.

Также выпускаются звездочки из легированной и нержавеющей стали, отличающиеся повышенной коррозионной стойкостью и пригодные для пищевого применения.

### Рабочие характеристики звездочек

Рабочие характеристики системы в значительной степени зависят от взаимодействия цепи и звездочки. Это означает, что Ваш выбор звездочек может повысить эффективность вашего технологического процесса. Сделайте правильный и лёгкий выбор звездочек производства компании TSUBAKI.

- Сокращённое время простоя при техническом обслуживании
- Повышенная производительность
- Меньшие расходы при замене

*«Мы предлагаем полный ассортимент стандартных и специальных звездочек»*

# ЗВЕЗДОЧКИ TSUBAKI



## Ассортимент изделий

Для обслуживания большей части рынка звездочек компания Tsubakimoto Europe создала складские запасы звездочек в большом ассортименте.

- Звездочки из углеродистой стали по стандарту DIN 8187 (однорядные и двухрядные)
- Звездочки из нержавеющей стали по стандарту DIN 8187 (однорядные)
- Звездочки из углеродистой стали по стандарту ANSI (однорядные)
- Звездочки под коническую втулку из углеродистой стали по стандарту DIN 8187 (однорядные)
- Конические втулки метрической серии

Для обеспечения оптимальных характеристик вашей приводной системы стандартные звездочки из углеродистой стали производства компании TSUBAKI выполняются с зубьями индукционной закалки и превосходно сочетаются в работе с высококачественными цепями производства компании TSUBAKI.

## Специальные звездочки

Возможно заключение специальных договоров, которые создадут вам преимущество и обеспечат создание на нашем складе запасов специальных звездочек, выполненных в соответствии с чертежами заказчика. Таким образом, вы сможете уменьшить ваши складские запасы и обеспечить своевременность доставки и эффективность производства. Дополнительную информацию можно получить в нашем отделе продаж.



### Tsubakimoto Europe B.V.

Aventurijn 1200  
3316 LB Dordrecht  
The Netherlands (Нидерланды)

Тел. +31 (0)78 620 4000  
Факс +31 (0)78 620 4001  
Эл. почта info@tsubaki.eu  
Вебсайт http://tsubaki.eu

### Tsubakimoto UK Ltd.

Osier Drive, Sherwood Park  
Annesley, Nottingham NG15 0DX  
United Kingdom (Великобритания)

Тел. +44 (0) 1623 68 87 00  
Факс +44 (0) 1623 98 87 89  
Эл. почта sales@tsubaki.co.uk  
Вебсайт http://tsubaki.eu

### Tsubaki Deutschland GmbH

ASTO Park Oberpfaffenhofen  
Friedrichshafenerstrasse 1, 82205 Gilching  
Germany (Германия)

Тел. +49 (0) 8105 7307 100  
Факс +49 (0) 8105 7307 101  
Эл. почта antriebstechnik@tsubaki.de  
Вебсайт http://tsubaki.de

## Конструктивные особенности

Компания TSUBAKI выбрала специальные конструктивные особенности для реализации оптимальных характеристик вашего привода, а также для создания благоприятных условий обеспечения оборудования запасными частями.

### 1 Закалённые зубья

Все стандартные звездочки из углеродистой стали выполняются с зубьями индукционной закалки для обеспечения максимальной износостойкости, как звездочек, так и цепей. Диапазон твёрдости: 40 - 55 HRC  
Глубина твёрдости: 0,5 - 1,5 мм

### 2 Материалы

В наличии на складе большой ассортимент звездочек из высококачественных сталей:  
Углеродистая сталь цельное исполнение: C45; приварной втулкой: C20/Q235)  
Нержавеющая сталь (AISI 304)

### 3 Коробка TSUBAKI

Все звездочки упакованы в коробки TSUBAKI, что поможет вам сократить затраты на транспортную обработку. Упаковка в коробки обеспечивает более эффективную транспортировку и хранение. Каждая звездочка из углеродистой стали защищена слоем антикоррозийной смазки, помещена в пластиковый пакет и упакована в коробку TSUBAKI.

### 4 Штрих-код

На коробку TSUBAKI так же наносится штрих-код, что ещё больше сократит ваши затраты на транспортную обработку.



Закалённые зубья

Innovation in Motion  
**TSUBAKI**