

## Инструмент для перемещения подшипников ВНТ 300-500 и 500-700

Безопасное решение для работы с большими и тяжелыми подшипниками



Инструмент для перемещения подшипников идеально подходит для профессионального и безопасного переноса тяжелых и больших подшипников. **ВНТ** снижает риск возникновения несчастных случаев и повреждения подшипников. **ВНТ** захватывает внешнюю обойму подшипника при помощи стальной ленты. С двумя ручками, расположенными на противоположных сторонах и двух несущих ремней, подшипник можно легко транспортировать при помощи подъемного механизма. Внутреннее отверстие остается открытым, так что подшипники могут быть легко установлены на вал.

**ВНТ** состоит из:

- 1 пара защитных перчаток
- 2 стропы
- 2 стальные зажимные полосы
- 2 рукояти
- 2 поворотные ручки
- 2 фиксатора внутренней обоймы



### Описание инструмента для перемещения подшипников

При помощи **ВНТ**, подшипники могут быть установлены на вал как горизонтально, так и вертикально.

Два противоскручивающих устройства, которые крепятся на внутреннюю дорожку подшипника гарантируют, что внутренняя обойма никогда не выйдет из под контроля и не выпадет.

1 Стальные зажимные пластины

2 Ручки

3 Поворотные ручки

4 Зажимы

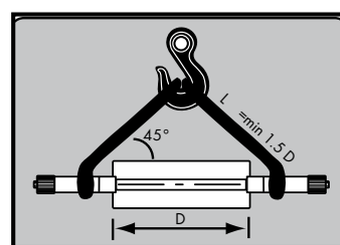
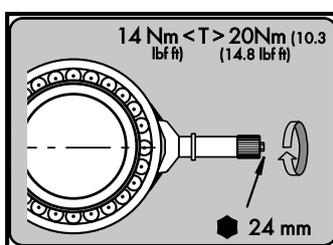
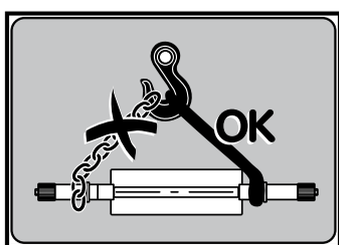
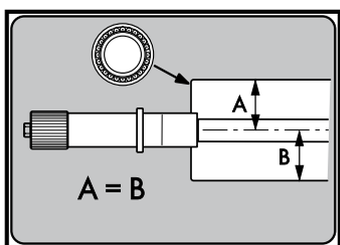


## Технические характеристики ВНТ

ВНТ 300–500	
Название	ВНТ 300–500
Применение	Безопасное обслуживание подшипников большого размера
Максимальное усилие	500 кг
Одобрение	DIN EN 13155:2009
Обслуживание	Подшипники с внешним диаметром 300–500 мм
ВНТ 500–700	
Название	ВНТ 500–700
Применение	Безопасное обслуживание подшипников большого размера
Максимальное усилие	500 кг
Одобрение	DIN EN 13155:2009
Обслуживание	Подшипники с внешним диаметром 500–700 мм

## Порядок работы с инструментом для перемещения подшипников

Simatool ВНТ состоит из двух ручек, двух поворотных ручек со стальными лентами, которые окружают подшипник по внешнему диаметру. Когда ручки на опорных рычагах равномерно затянуты, стальные полосы фиксируют подшипник по всему диаметру. Два анти-прокручивающих устройства предотвращают выпадение внутренней обоймы подшипника.



Официальный дистрибьютор в России  
ООО «Альтер Би Элемент»  
Куликовская ул., 12, офис 604.  
Москва, 117628  
тел./факс: +7 (495) 109-00-49  
info@simatec.com.ru  
www.simatec.com.ru



**simatec**  
smart tools