



**ЦЕПИ ДЛЯ СКЛАДСКОГО
КОНВЕЙЕРНОГО ОБОРУДОВАНИЯ**



THIELE®

WWW.TEHNOROS.RU



ВИЛЬЧАТЫЕ ЦЕПИ

- ▶ изготовление методом штамповки
- ▶ цапфа имеет «анатомический» профиль костного сустава
- ▶ шаг цепи от 102 до 260 мм
- ▶ повышенная износостойкость, достигается твердосплавными наплавками
- ▶ антикоррозионная защита методом горячего цинкования
- ▶ повышенные разрушающие усилия (до 2100 kN) благодаря термообработке
- ▶ бусы изготавливаются из специальных сталей



ВТУЛОЧНЫЕ ЦЕПИ

- ▶ оптимальные контуры достигаются лазерной резкой
- ▶ патентованная технология T-Alpha[®] (специальная технология изготовления пластин с втулками) повышает сопротивление разрушению на 20%
- ▶ специальные уплотнения вращающихся частей увеличивают срок службы
- ▶ шаг цепи от 80 до 500 мм
- ▶ антикоррозионная защита методом горячего цинкования
- ▶ повышенные разрушающие усилия благодаря термообработке



ПРИВОДНЫЕ ЗВЕЗДОЧКИ

- ▶ изготавливаются по заказу для самых разных типов цепей
- ▶ приводные звездочки со сменными зубьями
- ▶ упрочненные зубья
- ▶ специальная геометрия для оптимального взаимодействия с цепью
- ▶ совместимость со всеми существующими системами приводов

ОФИЦИАЛЬНЫЙ ПРЕДСТАВИТЕЛЬ КОМПАНИИ THIELE В РОССИИ:

Производственное объединение «ТЕХНОРОС»

192029, г. Санкт-Петербург, Большой Смоленский пр., д.6, лит. А
 тел.: 8 (812) 718-82-82, 8 (800) 700-82-25 (бесплатный звонок по РФ)
 факс: 8 (812) 718-82-22
 e-mail: info@tehnoros.ru
 сайт: www.tehnoros.ru



THIELE[®]

Компания THIELE - ведущий в мире производитель стальных цепей и комплектующих к ним