

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72  
Астана (7172)727-132  
Белгород (4722)40-23-64  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
Волгоград (844)278-03-48  
Вологда (8172)26-41-59  
Воронеж (473)204-51-73  
Екатеринбург (343)384-55-89  
Иваново (4932)77-34-06  
Ижевск (3412)26-03-58  
Казань (843)206-01-48

Калининград (4012)72-03-81  
Калуга (4842)92-23-67  
Кемерово (3842)65-04-62  
Киров (8332)68-02-04  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
Липецк (4742)52-20-81  
Магнитогорск (3519)55-03-13  
Москва (495)268-04-70  
Мурманск (8152)59-64-93  
Набережные Челны (8552)20-53-41

Нижний Новгород (831)429-08-12  
Новокузнецк (3843)20-46-81  
Новосибирск (383)227-86-73  
Орел (4862)44-53-42  
Оренбург (3532)37-68-04  
Пенза (8412)22-31-16  
Пермь (342)205-81-47  
Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
Рязань (4912)46-61-64  
Самара (846)206-03-16  
Санкт-Петербург (812)309-46-40  
Саратов (845)249-38-78

Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13  
Тверь (4822)63-31-35  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)74-02-29  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Уфа (347)229-48-12  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Ярославль (4852)69-52-93

Единый адрес: [edg@nt-rt.ru](mailto:edg@nt-rt.ru)

Сайт: [www.energopred.nt-rt.ru](http://www.energopred.nt-rt.ru)

# ЭНЕРГОПРЕД-ЕК

## ТЕНЗОРНЫЕ ДОМКРАТЫ

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

## ТЕНЗОРНЫЕ ДОМКРАТЫ

МОДЕЛЬ	Номинальное усилие, тс	Рабочий объем масла, см <sup>3</sup>	Диапазон размеров гаек под ключ, мм	Диапазон диаметров резьбы с мелким шагом	Диапазон диаметров резьбы с крупным шагом	Габариты (ВхLхН), мм	Масса, кг	Рекомендуемый насос
ДТГ10	10	10	30, 32, 36	M20x3, M22x3, M24x3	-	70x178x110	3	НРГ-8004
ДТГ20	23,2	29	41, 46, 50	M27x2, M30x2, M33x2	M27, M30, M33	104x184x165	8,8	НРГ-8004
ДТГ30	32,7	40	55, 60, 65	M36x3, M39x3, M42x3	M36, M39, M42	120x200x158	12,6	НРГ-8004
ДТГ60М	60	50	55	M48x3, M52x3, M56x4	M36	88x282x142	9,6	НРГ-12516
ДТГ80	82,8	132	75, 80, 85	M48x3, M52x3, M56x4	M48, M52, M56	170x206x250	31	НРГ-8004
ДТГ200	225	552	-	M80x4	-	260x340x250	41,1	НРГ-8080
ДТГ85М	87	122,5	65, 75	M42, M48	M42, M48	142x436x233	20	НРГ-8004
ДТГ145М	145	203	145	M100x6	M100x6	346x335x304	72	НРГ-8004



- Предназначены для завинчивания и отвинчивания гаек с тарированным усилием в тяжелонагруженных крепежных соединениях при выполнении монтажно-демонтажных и ремонтных работ во всех отраслях промышленности.
- Работа тензорного домкрата основана на предварительном растяжении шпильки (болта) с усилием, равным требуемому усилию затяжки резьбового соединения и последующим закручиванием гайки без приложения усилия до упора в опорную поверхность.
- Могут объединяться в группы, питаемые от одного источника давления через многоходовые краны, что является незаменимым решением, когда необходимо произвести синхронную затяжку большого количества болтовых соединений, например, при ремонте и обслуживании теплообменников

Для заказа тензорного домкрата, достаточно заполнить и выслать в наш адрес следующую формулу:

#### **ДТГ- F - M x t - S - H**

F - усилие затяжки (до 1000 тс).

M - резьба на шпильке.

t - шаг резьбы.

S - размер шестигранной гайки.

H - высота гайки.

#### **По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:**

Архангельск (8182)63-90-72  
Астана (7172)727-132  
Белгород (4722)40-23-64  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
Волгоград (844)278-03-48  
Вологда (8172)26-41-59  
Воронеж (473)204-51-73  
Екатеринбург (343)384-55-89  
Иваново (4932)77-34-06  
Ижевск (3412)26-03-58  
Казань (843)206-01-48

Калининград (4012)72-03-81  
Калуга (4842)92-23-67  
Кемерово (3842)65-04-62  
Киров (8332)68-02-04  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
Липецк (4742)52-20-81  
Магнитогорск (3519)55-03-13  
Москва (495)268-04-70  
Мурманск (8152)59-64-93  
Набережные Челны (8552)20-53-41

Нижний Новгород (831)429-08-12  
Новокузнецк (3843)20-46-81  
Новосибирск (383)227-86-73  
Орел (4862)44-53-42  
Оренбург (3532)37-68-04  
Пенза (8412)22-31-16  
Пермь (342)205-81-47  
Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
Рязань (4912)46-61-64  
Самара (846)206-03-16  
Санкт-Петербург (812)309-46-40  
Саратов (845)249-38-78

Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13  
Тверь (4822)63-31-35  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)74-02-29  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Уфа (347)229-48-12  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Ярославль (4852)69-52-93

**Единый адрес: [edg@nt-rt.ru](mailto:edg@nt-rt.ru)**

**Сайт: [www.energopred.nt-rt.ru](http://www.energopred.nt-rt.ru)**