

THERMDRILL

Описание

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (7273)495-231
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
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
Иркутск (395)279-98-46
Россия (495)268-04-70

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
Киргизия (996)312-96-26-47

Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
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
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Казахстан (7172)727-132

Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
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
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

Комплект стартовый ER25 MK2 GA20



Большая проблема при соединении тонкостенных элементов состоит в слишком малой длине резьбы в их теле (1-2 витка). Как правило, это не обеспечивает достаточной прочности крепежа. До недавнего времени проблема решалась путем применения заклёпочных, приварных, запрессованных гаек. Недостатки данных видов крепления известны всем, кто с ними работает. Пластическое сверление – альтернативный путь, который позволит сэкономить время и средства! Трение сверла о поверхность материала разогревает его до такой степени, что за несколько секунд он становится мягким и пластичным. При этом не образуется стружка, а материал, бывший на месте отверстия, перемещается на линию его окружности и формирует с обеих сторон кольцевые буртики из тела самого объекта сверления без всяких вставок! Буртики усиливают

материал, увеличивая до 3 раз длину внутренней резьбы. В результате получается соединение, прочность которого отвечает самым высоким требованиям.

Диаметры отверстий, получаемых при помощи техники THERMDRILL, а также профиль и толщина обрабатываемого материала варьируются в широких пределах. Исключается попадание стружки в закрытые полости по причине её отсутствия. Отпадает необходимость в трудоёмкой очистке. Особенно очевидны преимущества этой технологии в отношении труб круглого сечения. Плоский срез буртика компенсирует кривизну стенки трубы, образуя идеальное ложе для уплотнительной прокладки.

Технику можно применять:

- для резьбовых соединений
- для паяных и сварных соединений
- для посадочных мест вращающихся деталей
- для накатывания резьбы
- для разветвлений трубопроводов

Комплектация:

- Цанговый патрон ER25 / МК 2.
- 4 цанги ER25: 6 / 8 / 10 / 12 мм.
- Переходная оправка МК2 / МК3.
- Цанговый и гаечный ключи.
- Смазка.

Комплект стартовый THERMDRILL GA2S



1. Цанговый патрон ER25 / МК 2.
2. 3 цанги ER25: 6 / 8 / 10 мм.
3. Цанговый и гаечный ключи.
4. Масло для смазки метчика.
5. Паста для смазки прошивки.

Basic equipment

The basic equipment includes everything to immediately use the to be able to work.



Basic equipment in a set		
	Art.-Num.	Stock
MK2	GA2	✓
MK3	GA3	✓
Content (professional set):		
1 x THERMDRILL Paste 100 g		
1 x Thread forming oil 100 ml		
1 x Brass brush		
1 x Bristle brush		
1 x Open-end wrench		
1 x Hook wrench		
1 x Tool holder <u>with</u> cooling ring		
1 x Case (blue)		

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (7273)495-231	Казань (843)206-01-48	Новокузнецк (3843)20-46-81	Смоленск (4812)29-41-54
Архангельск (8182)63-90-72	Калининград (4012)72-03-81	Новосибирск (383)227-86-73	Сочи (862)225-72-31
Астрахань (8512)99-46-04	Калуга (4842)92-23-67	Омск (3812)21-46-40	Ставрополь (8652)20-65-13
Барнаул (3852)73-04-60	Кемерово (3842)65-04-62	Орел (4862)44-53-42	Сургут (3462)77-98-35
Белгород (4722)40-23-64	Киров (8332)68-02-04	Оренбург (3532)37-68-04	Тверь (4822)63-31-35
Брянск (4832)59-03-52	Краснодар (861)203-40-90	Пенза (8412)22-31-16	Томск (3822)98-41-53
Владивосток (423)249-28-31	Красноярск (391)204-63-61	Пермь (342)205-81-47	Тула (4872)74-02-29
Волгоград (844)278-03-48	Курск (4712)77-13-04	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Тюмень (3452)66-21-18
Вологда (8172)26-41-59	Липецк (4742)52-20-81	Рязань (4912)46-61-64	Ульяновск (8422)24-23-59
Воронеж (473)204-51-73	Магнитогорск (3519)55-03-13	Самара (846)206-03-16	Уфа (347)229-48-12
Екатеринбург (343)384-55-89	Москва (495)268-04-70	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Хабаровск (4212)92-98-04
Иваново (4932)77-34-06	Мурманск (8152)59-64-93	Саратов (845)249-38-78	Челябинск (351)202-03-61
Ижевск (3412)26-03-58	Набережные Челны (8552)20-53-41	Севастополь (8692)22-31-93	Череповец (8202)49-02-64
Иркутск (395)279-98-46	Нижний Новгород (831)429-08-12	Симферополь (3652)67-13-56	Ярославль (4852)69-52-93
Россия (495)268-04-70	Киргизия (996)312-96-26-47	Казахстан (7172)727-132	