

Расширительные насадки Slide-fit

Технические характеристики

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (727)345-47-04
Ангарск (3955)60-70-56
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Благовещенск (4162)22-76-07
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Владикавказ (8672)28-90-48
Владимир (4922)49-43-18
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
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
Коломна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Курган (3522)50-90-47
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
Ноябрьск (3496)41-32-12
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
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37
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
Саранск (8342)22-96-24
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
Сыктывкар (8212)25-95-17
Тамбов (4752)50-40-97
Тверь (4822)63-31-35

Тольятти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Чебоксары (8352)28-53-07
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +(727)345-47-04

Беларусь +(375)257-127-884

Узбекистан +998(71)205-18-59

Киргизия +996(312)96-26-47

эл.почта: vgb@nt-rt.ru || сайт: <https://varmega.nt-rt.ru/>

Расширительная насадка Varmega VM59941, 16x2.2/20x2.8, для инструмента Varmega VM59901 и VM59902



Комплекты расширительных насадок для ручного инструмента Varmega Slide-fit VM59901, для механико-гидравлического инструмента Varmega Slide-fit VM59902 и для комбинированного аккумуляторного инструмента Varmega Slide-fit VM59903 предназначены для расширения трубы перед запрессовкой подвижной гильзой.

Артикул VM59941 подходит для труб 16x2.2 и 20x2.8, используется с ручным инструментом Varmega Slide-fit VM59901 и с механико-гидравлическим инструментом Varmega Slide-fit VM59902.

Артикул VM59942 подходит для труб 25x3.5, используется с ручным инструментом Varmega Slide-fit VM59901 и с механико-гидравлическим инструментом Varmega Slide-fit VM59902.

Артикул VM59943 подходит для труб 32x4.4, используется с ручным инструментом Varmega Slide-fit VM59901 и с механико-гидравлическим инструментом Varmega Slide-fit VM59902.

Артикул VM59951 подходит для труб 16x2.2 и 20x2.8, используется с комбинированным аккумуляторным инструментом Varmega Slide-fit VM59903.

Артикул VM59952 подходит для труб 25x3.5, используется с комбинированным аккумуляторным инструментом Varmega Slide-fit VM59903.

Артикул VM59953 подходит для труб 32x4.4, используется с комбинированным аккумуляторным инструментом Varmega Slide-fit VM59903.

Характеристики

Серия	Slide-fit
Модель	VM599
Область применения	Инструмент для аксиальной запрессовки
Вес брутто, гр	120
Размер	16x2.2 / 20x2.8
Вид инструмента	Расширительный
Тип инструмента	Насадка
Высота (упак), см	4
Глубина (упак), см	4
Ширина (упак), см	5
Страна производства	КНР

Расширительная насадка Varmega VM59942, 25x3.5, для инструмента Varmega VM59901 и VM59902



Характеристики

Серия	Slide-fit
Модель	VM599
Область применения	Инструмент для аксиальной запрессовки
Вес брутто, гр	150
Размер	25×3.5
Вид инструмента	Расширительный
Тип инструмента	Насадка
Высота (упак), см	4
Глубина (упак), см	4
Ширина (упак), см	4
Страна производства	КНР

Расширительная насадка Varmega VM59943, 32x4.4, для инструмента Varmega VM59901 и VM59902



Характеристики

Серия	Slide-fit
Модель	VM599
Область применения	Инструмент для аксиальной запрессовки
Вес брутто, гр	200
Размер	32×4.4
Вид инструмента	Расширительный
Тип инструмента	Насадка
Высота (упак), см	4
Глубина (упак), см	4
Ширина (упак), см	5
Страна производства	КНР

Расширительная насадка Varmega VM59951, 16x2.2/20x2.8, для инструмента Varmega VM59903



Характеристики

Серия	Slide-fit
Модель	VM599
Область применения	Инструмент для аксиальной запрессовки
Вес брутто, гр	120
Размер	16×2.2 / 20×2.8
Вид инструмента	Расширительный
Тип инструмента	Насадка
Высота (упак), см	4
Глубина (упак), см	4
Ширина (упак), см	5
Страна производства	КНР

Расширительная насадка Varmega VM59952, 25x3.5, для инструмента Varmega VM59903



Характеристики

Серия	Slide-fit
Модель	VM599
Область применения	Инструмент для аксиальной запрессовки
Вес брутто, гр	150
Размер	25×3.5
Вид инструмента	Расширительный
Тип инструмента	Насадка
Высота (упак), см	4
Глубина (упак), см	4
Ширина (упак), см	4
Страна производства	КНР

Расширительная насадка Varmega VM59953, 32x4.4, для инструмента Varmega VM59903



Характеристики

Серия	Slide-fit
Модель	VM599
Область применения	Инструмент для аксиальной запрессовки
Вес брутто, гр	200
Размер	32x4.4
Вид инструмента	Расширительный
Тип инструмента	Насадка
Высота (упак), см	4
Глубина (упак), см	4
Ширина (упак), см	5
Страна производства	КНР

Монтажный ключ Varmega VM15975, для соединителей с накидными гайками



Монтажный ключ Varmega VM15975, для соединителей с накидными гайками используется для затяжки резьбозажимных фитингов на коллекторах и коллекторных группах Varmega. Благодаря ключу обеспечивается герметичность соединения фитингов с коллектором.

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (727)345-47-04
Ангарск (3955)60-70-56
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Благовещенск (4162)22-76-07
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Владикавказ (8672)28-90-48
Владимир (4922)49-43-18
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
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
Коломна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Курган (3522)50-90-47
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
Новокузнецк (3843)20-46-81
Ноябрьск (3496)41-32-12
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
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37
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
Саранск (8342)22-96-24
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
Сыктывкар (8212)25-95-17
Тамбов (4752)50-40-97
Тверь (4822)63-31-35

Тольятти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Чебоксары (8352)28-53-07
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +(727)345-47-04

Беларусь +(375)257-127-884

Узбекистан +998(71)205-18-59

Киргизия +996(312)96-26-47

эл.почта: vgb@nt-rt.ru || сайт: <https://varmega.nt-rt.ru/>