

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72  
Астана +7(7172)727-132  
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

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  
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

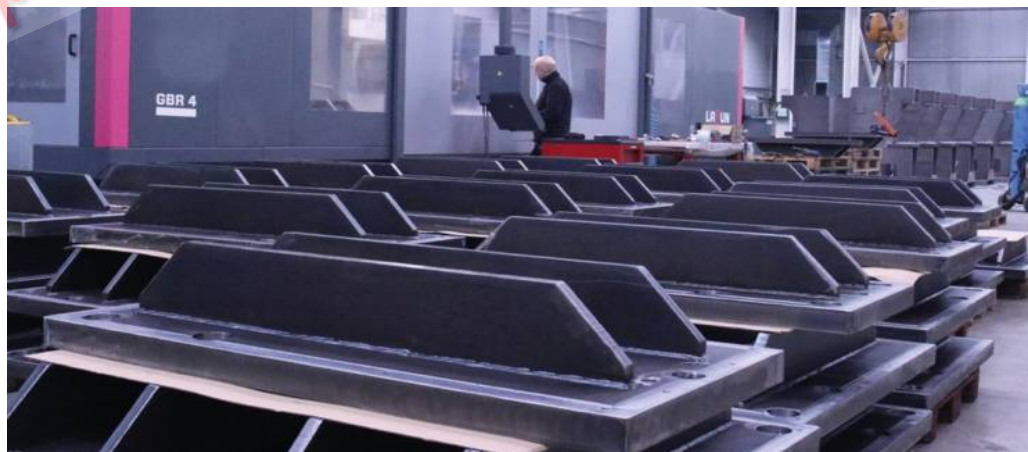
Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13  
Сургут (3462)77-98-35  
Тверь (4822)63-31-35  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)74-02-29  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Уфа (347)229-48-12  
Хабаровск (4212)92-98-04  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Ярославль (4852)69-52-93

Киргизия (996)312-96-26-47

Казахстан (772)734-952-31

Таджикистан (992)427-82-92-69

Эл. почта [ngr@nt-rt.ru](mailto:ngr@nt-rt.ru) || Сайт: <https://nargesa.nt-rt.ru/>





### Доставка везде

Мы организуем доставку в любую точку мира



### Гарантия 3 года

Гарантия до 3 лет на ваше оборудование



### Устраним ваши сомнения

Наш отдел продаж предлагает индивидуальные консультации



### Техническая помощь

Все наши клиенты имеют доступ к быстрой и эффективной технической поддержке.

<http://nargesa-rt.ru>



**4 Печи кузнечные**

- ▶ Печь кузнечная Н1
- ▶ Печь кузнечная Н2
- ▶ Печь кузнечная Н3

**6 Формирователи профиля**

- ▶ Формирователь профиля МС150В
- ▶ Формирователь профиля МС200
- ▶ Формирователь профиля МС400
- ▶ Формирователь профиля МС200Н
- ▶ Формирователь профиля МС650

**11 Цифровой измеритель радиуса****12 Трубогибы без оправки**

- ▶ Трубогиб без оправки СС60
- ▶ Трубогиб без оправки СС90

**25 Машины кузнечно-крутильные**

- ▶ Машина кузнечно-крутильная МТ150А
- ▶ Машина кузнечно-крутильная МТ500А

**31 Станки кузнечно-штамповочные**

- ▶ Станок кузнечно-штамповочный РС16
- ▶ Машина для ковки NF70

**33 Машина для тиснения**

- ▶ Машина для тиснения NOA60

**48 Молот**

- ▶ Молот МР60

**54 Пресс гидравлический для замков**

- ▶ Пресс гидравлический для замков PI85

**57 Станок протяжной**

- ▶ Станок протяжной ВМ25

**70 Пресс горизонтальный**

- ▶ Пресс горизонтальный РР200

**86 Станок пробивной гидравлический**

- ▶ Станок пробивной гидравлический МХ340G
- ▶ Станок пробивной гидравлический МХ700

**112 Ножницы**

- ▶ Ножницы гидравлические С2006СNC
- ▶ Ножницы гидравлические С3006СNC

**113 Прессы листогибочные**

- ▶ Пресс листогибочный МР1500СNC
- ▶ Пресс листогибочный МР3003СNC

**133 Материалы расходные**

- ▶ Hydraulic Oil SIL POWER HV46
- ▶ Hydraulic Oil SIL POWER HV68



В соответствии с эволюцией правил и материалов, функции, указанные в описании и изображениях в этом документе, не освобождают нас до дальнейшего подтверждения нашим отделом продаж. Цены могут изменяться, и поэтому за заказ всегда будет выставляться счет в соответствии с действующими условиями при доставке.

## Печи кузнечные

### ► Печь кузнечная Н1

Новая печь на пропане дляковки Н1 NARGESA была разработана для более эффективного и безопасного нагрева стали с уважением к окружающей среде.

Более эффективен: на 75% меньше газа, достигается более высокая температура, чем в любой печи из этой серии. Безопаснее: новые системы безопасности для оператора в соответствии с регламентом RD919 / 2006.

100% бережное отношение к окружающей среде: менее 0,002 % CO. Внутреннее покрытие с вермикулитом 100% натуральное и экологически чистое.

Артикул	100-04-03-002
Размеры камеры	286x140x100 мм
Тип топлива	Пропан (GLP)
Подача газа при давлении 1 бар	0,35 кг/ч
Регулируемое рабочее давление	0,1 - 1,5 бар
Мощность (Н1)	4 кВт
Мах температура	1300 °С
Количество горелок	1
Внешние размеры	440x310x365 мм
Вес	26 кг
Цена	<b>По запросу</b>



**NEW**



### ► Печь кузнечная Н2

Новая печь на пропане дляковки Н2 NARGESA была разработана для более эффективного и безопасного нагрева стали с уважением к окружающей среде.

Более эффективен: на 75% меньше газа, достигается более высокая температура, чем в любой печи из этой серии. Безопаснее: новые системы безопасности для оператора в соответствии с регламентом RD919 / 2006.

100% бережное отношение к окружающей среде: менее 0,002 % CO. Внутреннее покрытие с вермикулитом 100% натуральное и экологически чистое.

Артикул	100-04-01-002
Размеры камеры	324x240x100 мм
Тип топлива	Пропан (GLP)
Подача газа при давлении 1 бар	0,7 кг/ч
Регулируемое рабочее давление	0,1 - 1,5 бар
Мощность (Н2)	8 кВт
Мах температура	1300 °С
Количество горелок	2
Внешние размеры	500x440x365 мм
Вес	38 кг
Цена	<b>По запросу</b>



**NEW**



\* При заказе аксессуаров обязательно указывайте тип и модель станка.

## Forge furnaces

### ► Печь кузнечная НЗ

Новая печь на пропане дляковки НЗ NARGESA была разработана для более эффективного и безопасного нагрева стали с уважением к окружающей среде.

Более эффективен: на 75% меньше газа, достигается более высокая температура, чем в любой печи из этой серии. Безопаснее: новые системы безопасности для оператора в соответствии с регламентом RD919 / 2006.

100% бережное отношение к окружающей среде: менее 0,002 % CO. Внутреннее покрытие с вермикулитом 100% натуральное и экологически чистое.

Артикул	100-04-02-002
Размеры камеры	464x240x100 мм
Тип топлива	Пропан (GLP)
Подача газа при давлении 1 бар	1 кг/ч
Регулируемое рабочее давление	0,1 - 1,5 бар
Мощность (Hi)	12 кВт
Мах температура	1300 °C
Количество горелок	3
Внешние размеры	500x580x365 мм
Вес	50 кг
Цена	По запросу



**NEW**



<http://nargesa.nt-rt.ru>

\* При заказе аксессуаров обязательно указывайте тип и модель станка.

## Формирователи профиля

### ► Формирователь профиля MC150B

Профилегибочный, трубогибочный станок MC150B Nargesa. Наш трубогиб MC150B разработан для минимизации производственных затрат и обеспечения максимальной производительности при гибке труб и профилей. Он был изготовлен для различных профилей, таких как полоса или пруток, Т-образный профиль, прокатный U-образный профиль, уголок, круг или квадрат, спиральная труба или для квадратной, прямоугольной и круглой трубы.

<b>Артикул</b>	<b>100-08-07-001</b>
<b>Мощность</b>	0,75 кВт / 1 лс при 1400 об/мин.
<b>Питание</b>	3 фазы 230/400 В или 1 фаза 230 В
<b>Скорость</b>	6 об./мин.
<b>Диаметр вала</b>	40 мм
<b>Диаметр роликов</b>	127 мм
<b>Рабочая длина осей</b>	74 мм
<b>Размеры</b>	690x943x1140 мм
<b>Вес</b>	270 кг
<b>Цена</b>	<b>По запросу</b>



### ► Формирователь профиля MC200

Формирователь профиля MC200 Nargesa изготовлен и сварен из листовой ковanej стали. В отличие от других, формирователей, здесь нет литых деталей. Он был разработан для работы с трубами и профилями. Идеально подходит для изготовления винтовых лестниц, гибки труб спиральной формы, фланцев для труб, теплиц, поручней, столов, стульев, дверей, окон ... изготовления всех видов круглых форм из всех видов профилей.

<b>Артикул</b>	<b>100-08-02-002</b>
<b>Мощность</b>	1,1 кВт / 1,5 лс
<b>Питание, три фазы</b>	230 / 400 В
<b>Скорость</b>	8 об./мин.
<b>Диаметр вала</b>	40 мм
<b>Диаметр роликов</b>	127 мм
<b>Рабочая длина осей</b>	74 мм
<b>Размеры</b>	815x694x1314 мм
<b>Вес</b>	320 кг
<b>Цена</b>	<b>По запросу</b>



\* При заказе аксессуаров обязательно указывайте тип и модель станка.

## Формирователь профиля

### ► Формирователь профиля MC400

Формирователь профиля MC400 Nargesa изготовлен и сварен из листовой кованой стали. В отличие от других, формирователей, здесь нет литых деталей. Он был разработан для работы с трубами и профилями. Идеально подходит для изготовления винтовых лестниц, гибки труб спиральной формы, фланцев для труб, теплиц, поручней, столов, стульев, дверей, окон ... изготовления всех видов круглых форм из всех видов профилей.

Артикул	100-08-01-001
Мощность	1,1 кВт / 1,5 лс
Питание, три фазы	230 / 400 В
Скорость	7 об/мин.
Диаметр вала	40 мм
Диаметр роликов	130 мм
Рабочая длина осей	80 мм
Размеры	650x740x1260 мм
Вес	365 кг
Цена	<b>По запросу</b>



### ► Profile former MC200H

Формирователь профиля MC200H Nargesa изготовлен и сварен из листовой кованой стали. В отличие от других, формирователей, здесь нет литых деталей или деталей из чугуна. Он был разработан для работы с трубами и профилями. Идеально подходит для изготовления винтовых лестниц, гибки труб спиральной формы, фланцев для труб, теплиц, поручней, столов, стульев, дверей, окон ... изготовления всех видов круглых форм из всех видов профилей.

Его надежность, диаметр оси, мощность редуктора и другие характеристики делают его одним из лучших гибочных станков на рынке в категории двух тяговых катков.

Артикул	100-08-03-001
Мощность	1,1 кВт / 1,5 лс
Питание, три фазы	230 / 400 В
Скорость	8 об/мин.
Диаметр вала	40 мм
Диаметр роликов	127 мм
Рабочая длина осей	74 мм
Размеры	815x694x1520 мм
Вес	360 кг
Цена	<b>По запросу</b>



\* При заказе аксессуаров обязательно указывайте тип и модель станка.

## Аксессуары для формователей профиля MC150B, MC200, MC200H and MC400

### ► Набор роликов из легированной стали

Набор из 3 роликов из легированной стали для стальных круглых труб или труб из коррозионностойкой стали с толщиной стенки более 2 мм.

#### Для трубы

в мм	Вес	ISO в мм	Вес	В дюймах Уитворта	Вес	Цена
(30+25)	17,00 кг	(26,9+21,3)	17,70 кг	$(1/2" + 1" 1/4) = (12,700 + 31,751 \text{ мм})$	18,00 кг	По запросу
(35+20)	16,50 кг	(33,7+17,2)	17,00 кг	$(1" + 3/4") = (25,401 + 19,051 \text{ мм})$	18,50 кг	По запросу
40	16,60 кг	42,4	16,00 кг	$1" 1/2 = 38,101 \text{ мм}$	17,25 кг	По запросу
50	14,25 кг	48,3	14,40 кг	$2" = 50,802 \text{ мм}$	13,60 кг	По запросу
60	11,10 кг	60,3	11,15 кг	$2" 1/2 = 63,502 \text{ мм}$	9,75 кг	По запросу
70		76,1		$3" = 76,2 \text{ мм}$		По запросу



1 дюйм Уитворта = 25,401 мм Вес: от 6 до 13 кг

При меньших размерах трубы в один валок входят два размера. Например. (25 + 30) или (1/2 " + 1" 1/4)

Ролики Susterin не портят и не загрязняют трубу.

**По поводу любого другого размера или профиля обращайтесь к производителю.**

### ► Набор роликов Susterin

Набор из 3 роликов Susterin для труб из коррозионностойкой стали, алюминия и деликатных материалов толщиной менее 2,5 мм.

#### Для труб в мм

(25+30) - (20+35) - 33 - 40 - 43 - 50 - 50,8 - 60

#### Цена

По запросу



1 дюйм Уитворта = 25,401 мм Вес: 2,5 кг

При меньших размерах трубы в один валок входят два размера. Например. (25 + 30) или (1/2 " + 1" 1/4)

Ролики Susterin не портят и не загрязняют трубу.

**По поводу любого другого размера или профиля обращайтесь к производителю.**

\* При заказе аксессуаров обязательно указывайте тип и модель станка.



## Формирователи профиля

### ► Формирователь профиля MC650

Станок для гибки труб и профилей Nargesa MC650 идеален для изготовления фланцев, теплиц, рельсов, больших строительных конструкций и всевозможных круглых форм из различных профилей, а также труб малых и больших размеров.

<b>Артикул</b>	<b>100-08-08-001</b>
<b>Мощность</b>	3 кВт / 4 лс
<b>Мощность гидромотора</b>	0,75 кВт / 1 лс
<b>Питание, три фазы</b>	230/400 В 3-фазы
<b>Скорость</b>	5 об/мин.
<b>Диаметры валов</b>	Нижние 65 мм / Верхний 80 мм
<b>Рабочая длина осей</b>	130 мм
<b>Размеры</b>	1300x990x1300 мм
<b>Вес</b>	1250 кг
<b>Цена</b>	<b>По запросу</b>



<http://nargesa.nt-ru>

\* При заказе аксессуаров обязательно указывайте тип и модель станка.

## Аксессуары для формователя профиля МС650

### ► Набор роликов из легированной стали

Набор из 3 роликов из легированной стали для стальных круглых труб или труб из коррозионностойкой стали с толщиной стенки более 2 мм.

Для трубы						
В мм	Вес	ISO мм	Вес	В дюймах Уитворта	Вес	Цена
(25+30)	45,30 кг	(17,2+21,3)	49,50 кг	$(1/2" + 1" 1/4") = (12,700 + 31,751 \text{ мм})$	47,25 кг	По запросу
(20+35)	44,80 кг	(33,7+26,9)	43,75 кг	$(1" + 3/4") = (25,401 + 19,051 \text{ мм})$	48,00 кг	По запросу
40	45,30 кг	42,4	44,40 кг	$1" 1/2 = 38,101 \text{ мм}$	45,90 кг	По запросу
50	40,80 кг	48,3	41,60 кг	$2" = 50,802 \text{ мм}$	40,70 кг	По запросу
60	35,70 кг	60,3	35,50 кг	$2" 1/2 = 63,502 \text{ мм}$	33,70 кг	По запросу
70	64,70 кг	76,1	60,20 кг	$3" = 76,2 \text{ мм}$	60,20 кг	По запросу
80	57,40 кг	88,9	50,35 кг	$3" 1/2 = 88,9 \text{ мм}$	50,35 кг	По запросу
90	49,50 кг	101,6	39,50 кг	$4" = 101,6 \text{ мм}$	39,50 кг	По запросу
100	41,00 кг					По запросу



1 дюйм Уитворта = 25,401 мм

При меньших размерах трубы в один валок входят два размера. Например. (25 + 30) или (1/2 " + 1" 1/4)

Ролики Susterin не портят и не загрязняют трубу.

**По поводу любого другого размера или профиля обращайтесь к производителю.**

### ► Набор роликов Susterin

Набор из 3 роликов Susterin для труб из коррозионностойкой стали, алюминия и деликатных материалов толщиной менее 2,5 мм.

Для трубы						
В мм	Вес	ISO мм	Вес	В дюймах Уитворта	Вес	Цена
(25+30)	9,35 кг	(17,2+21,3)	10,10 кг	$(1/2" + 1" 1/4") = (12,700 + 31,751 \text{ мм})$	9,65 кг	По запросу
(20+35)	9,25 кг	(33,7+26,9)	9,00 кг	$(1" + 3/4") = (25,401 + 19,051 \text{ мм})$	9,80 кг	По запросу
40	9,30 кг	42,4	9,15 кг	$1" 1/2 = 38,101 \text{ мм}$	9,40 кг	По запросу
50	8,50 кг	48,3	8,65 кг	$2" = 50,802 \text{ мм}$	8,45 кг	По запросу
60	7,60 кг	60,3	7,55 кг	$2" 1/2 = 63,502 \text{ мм}$	7,25 кг	По запросу
70	6,50 кг					По запросу
80	11,80 кг	76,1	12,30 кг	$3" = 76,2 \text{ мм}$	12,30 кг	По запросу
90	10,35 кг	88,9	10,50 кг	$3" 1/2 = 88,9 \text{ мм}$	10,50 кг	По запросу
100	8,80 кг	101,6	8,50 кг	$4" = 101,6 \text{ мм}$	8,50 кг	По запросу



1 дюйм Уитворта = 25,401 мм

При меньших размерах трубы в один валок входят два размера. Например. (25 + 30) или (1/2 " + 1" 1/4)

Ролики Susterin не портят и не загрязняют трубу.

**По поводу любого другого размера или профиля обращайтесь к производителю.**

\* При заказе аксессуаров обязательно указывайте тип и модель станка.

## Цифровой измеритель радиуса

### ► Высокоточный цифровой измеритель радиуса

#### Специально разработан для измерения радиусов профилей.

Высокоточный цифровой измеритель радиуса позволяет пользователю иметь прямое и немедленное считывание внутреннего и внешнего радиуса в диапазоне от 55 до 11 250 миллиметров или от 2" до 443" (дюймов).

Высокоточный цифровой измеритель радиуса быстро и точно измеряет радиусы сферических объектов, таких как трубы, профили и трубы.

Это действительно быстро и просто! Он указывает внутренний или внешний радиус детали, которую мы изгибаем, не снимая ее со станка и без необходимости предварительно рисовать и вырезать направляющий шаблон.

<b>Артикул</b>	<b>140-MED08-00001</b>
<b>Диапазон измерения</b>	От 55 до 11 250 мм или от 2" до 443"
<b>Допуск погрешности по радиусу</b>	$\Delta R = (0.01 * R)$ мм
<b>Допуск ошибок по сенсорному датчику</b>	$\Delta L = 0.02$ мм
<b>Питание</b>	3В CR2032 литиевая батарея
<b>Размеры радиуса датчика</b>	250x60x40 мм
<b>Размеры шаблона 100 (измерительная дуга)</b>	125x57x20 мм
<b>Размеры шаблона 200 (измерительная дуга)</b>	225x54x20 мм
<b>Размеры шаблона 300 (измерительная дуга)</b>	325x59x20 мм
<b>Вес</b>	1,3 кг

- Включает литиевую батарею CR2032 3 В
- Включает 3 измерительные дуги (100, 200 и 300 мм).
- Поставляется с ударопрочным кейсом из коррозионностойкой стали.



**NEW**

\* При заказе аксессуаров обязательно указывайте тип и модель станка.

## Трубогибы без оправки

### ▶ Трубогиб без оправки СС60

Новое поколение трубогибов без оправки СС60 делает изгибы до 180° на полых трубах с лучшей обработкой, максимальной скоростью и меньшей толщиной, чем другие машины в той же категории. Трубы могут быть круглыми, овальными, квадратными, прямоугольными ... из разных материалов, из стали, алюминия, коррозионностойкой стали, меди.

Артикул	100-17-01-001
Мощность	1,1 кВт / 1,5 лс
Питание, одна фаза	230 В одна фаза 50/60 Гц
Автоматическая скорость вращения	от 0,7 до 4,5 об./мин.
Ток потребления	4,5 А
Min радиус кривизны	3 диаметра трубы
Max радиус кривизны	320 мм
Max рабочий ход на круглой стальной трубе	60,3 мм или 2" Schedule-40 или 2" газ x 4 мм.
Max угол изгиба	180°
Размеры	600x1000x1143 мм
Вес	360 кг
Цена	<b>По запросу</b>



<http://nargesa-nt-rt.ru>

\* При заказе аксессуаров обязательно указывайте тип и модель станка.

## Аксессуары для трубогиба без оправки СС60

### ► Аксессуары для круглых труб с диаметрами от 15 до 60 мм



Ролики из легированной стали. Подходят для гибки всех типов круглых труб с диаметром от 15 до 60 миллиметров. В комплект поставки входят: основной ролик, противоформа, зажим с фиксатором.

*Уточняйте у производителя другие размеры.*

Артикул	Диаметр внешний	Радиус	Min. толщина	Max. толщина	Вес	Цена
<b>Набор для диаметра 15 мм Радиус 60</b>						
140-17-01-10001	15 мм	4D=60 мм	1 мм	5 мм	3,18 кг	<b>По запросу</b>
<b>Набор для диаметра 20 мм Радиус 60</b>						
140-17-01-10002	20 мм	3D=60 мм	1 мм	5 мм	3,22 кг	<b>По запросу</b>
<b>Набор для диаметра 25 мм Радиус 75</b>						
140-17-01-10003	25 мм	3D=75 мм	1,2 мм	5 мм	5,55 кг	<b>По запросу</b>
<b>Набор для диаметра 30 мм Радиус 90</b>						
140-17-01-10004	30 мм	3D=90 мм	1,2 мм	5 мм	8,29 кг	<b>По запросу</b>
<b>Набор для диаметра 35 мм Радиус 105</b>						
140-17-01-10005	35 мм	3D=105 мм	1,5 мм	5 мм	12,14 кг	<b>По запросу</b>
<b>Набор для диаметра 40 мм Радиус 120</b>						
140-17-01-10006	40 мм	3D=120 мм	1,5 мм	5 мм	17,11 кг	<b>По запросу</b>
<b>Набор для диаметра 50 мм Радиус 150</b>						
140-17-01-10007	50 мм	3D=150 мм	2 мм	5 мм	31,41 кг	<b>По запросу</b>
<b>Набор для диаметра 60 мм Радиус 180</b>						
140-17-01-10008	60 мм	3D=180 мм	2 мм	2,5 мм	40,88 кг	<b>По запросу</b>

### ► Аксессуары для круглых труб с диаметром 60 мм



Ролики из легированной стали. Подходящий комплект для гибки трубы диаметром 60 мм и толщиной стенки 3 мм или более. В комплект поставки входит: основной ролик, зажим с фиксатором, опорный держатель.

*Остальные размеры уточняйте у производителя.*

*Требуется комплект поддерживающих роликов REF: 140-17-01-00002*

Артикул	Диаметр внешний	Радиус	Min. толщина	Max. толщина	Вес	Цена
<b>Набор для диаметра 60 мм Радиус 180 мм с поддерживающими роликами</b>						
140-17-01-10009	60 мм	3D=180 мм	3 мм	4 мм	40,58 кг	<b>По запросу</b>

### ► Комплект поддерживающих роликов СС60



**Артикул:** 140-17-01-00002

Комплект поддерживающих роликов СС60 используется для гибки труб диаметром 60 мм с толщиной стенки 3 мм или более.

**Вес:** 9,85 кг      **Цена:** **По запросу**

\* Более толстые стенки трубы и материалы с большей прочностью уменьшают производительность машины.

\* При заказе аксессуаров обязательно указывайте тип и модель станка.

## Аксессуары для трубогиба без оправки СС60

### ► Аксессуары для круглых труб с диаметром от 3/8" до 1" 1/2 (в дюймах) Schedule



Ролики из легированной стали. Комплекты, подходящие для гибки всех типов круглых труб от 3/8 дюйма до 1 1/2 (1,5) дюймов Schedule.

В комплект поставки входят: основной ролик, противоформа, зажим с фиксатором.

Уточняйте у производителя другие размеры.

Артикул	Диаметр внешний	Диаметр внешний	Радиус	SCH10	SCH40	SCH80	SCH160	Вес	Цена
<b>Набор для диаметра 17,10 мм Радиус 60 мм Диаметр 3/8" Schedule</b>									
140-17-01-20001	3/8"	17,1 мм	60 мм	1,65 мм	2,31 мм	3,20 мм	—	4,22 кг	По запросу
<b>Набор для диаметра 21,30 мм Радиус 63,9 мм Диаметр 1/2" Schedule</b>									
140-17-01-20002	1/2"	21,3 мм	3D=63,9 мм	2,11 мм	2,77 мм	3,73 мм	4,78 мм	3,56 кг	По запросу
<b>Набор для диаметра 26,70 мм Радиус 80,1 мм Диаметр 3/4" Schedule</b>									
140-17-01-20003	3/4"	26,7 мм	3D=80,1 мм	2,11 мм	2,87 мм	3,91 мм	5,56 мм	6,74 кг	По запросу
<b>Набор для диаметра 33,70 мм Радиус 101,1 мм Диаметр 1" Schedule</b>									
140-17-01-20004	1"	33,7 мм	3D=101,1 мм	2,77 мм	3,38 мм	4,55 мм	6,35 мм	11,18 кг	По запросу
<b>Набор для диаметра 42,40 мм Радиус 127,2 мм Диаметр 1" 1/4 Schedule</b>									
140-17-01-20005	1" 1/4	42,4 мм	3D=127,2 мм	2,77 мм	3,56 мм	4,85 мм	6,35 мм	18,86 кг	По запросу
<b>Набор для диаметра 48,30 мм Радиус 144,9 мм Диаметр 1" 1/2 Schedule</b>									
140-17-01-20006	1" 1/2	48,3 мм	3D=144,9 мм	2,77 мм	3,68 мм	5,08 мм	—	27,05 кг	По запросу

### ► Аксессуары для круглых труб с диаметром 2" (в дюймах)



Ролики из легированной стали. Подходящий комплект для гибки 2-дюймовой трубы с толщиной стенки 2,77 мм и более. В комплект поставки входит: основной ролик, зажим с фиксатором, опорный держатель. Остальные размеры уточняйте у производителя.

Требуется комплект поддерживающих роликов Артикул: 140-17-01-00002

Артикул	Диаметр внешний	Диаметр внешний	Радиус	SCH10	SCH40	SCH80	SCH160	Вес	Цена
<b>Набор для диаметра 60,30 мм Радиус 180,9 мм Диаметр 2" Schedule</b>									
140-17-01-20007	2"	60,30 мм	3D=180,9 мм	2,77 мм	3,91 мм	—	—	45,75 кг	По запросу

### ► Комплект поддерживающих роликов СС60 (в дюймах)



**Артикул:** 140-17-01-00002

Комплект поддерживающих роликов СС60 используется для гибки труб диаметром 2" Schedule с толщиной стенки 2,77 мм или более.

**Вес:** 9,85 кг **Цена:** По запросу

\* Все характеристики соответствуют нормам для труб из углеродистой стали в соответствии с ASTM, стандарт A-53, класс А с максимальным сопротивлением 330 МПа. Стенки с большей толщиной, чем указано, и материалы с большей прочностью уменьшают производительность машины. Уточняйте у поставщика материалов технические характеристики материала.

## Аксессуары для трубогиба без оправки СС60

### ► Аксессуары для круглых труб с диаметром от 1/2" до 2" 1/4 (в дюймах)



Ролики из легированной стали. Подходящий комплект для гибки всех типов круглых труб от 1/2 дюйма до 2 1/4 дюйма. В комплект поставки входят: основной ролик, противоформа, зажим с фиксатором.

*Уточняйте у производителя другие размеры.*

Артикул	Диаметр внешний	Диаметр внешний	Радиус	Min. толщина	Max. толщина	Вес	Цена
<b>Набор для диаметра 12,7 мм Радиус 60 мм Диаметр 1/2"</b>							
140-17-01-30011	1/2"	12,7 мм	60 мм	1 мм	4 мм	3,37 кг	<b>По запросу</b>
<b>Набор для диаметра 15,88 мм Радиус 60 мм Диаметр 5/8"</b>							
140-17-01-30001	5/8"	15,88 мм	60 мм	1 мм	4 мм	3,61 кг	<b>По запросу</b>
<b>Набор для диаметра 19,05 мм Радиус 60 мм Диаметр 3/4"</b>							
140-17-01-30002	3/4"	19,05 мм	60 мм	1 мм	4 мм	2,79 кг	<b>По запросу</b>
<b>Набор для диаметра 25,40 мм Радиус 76,20 мм Диаметр 1"</b>							
140-17-01-30003	1"	25,4 мм	3D=76,2 мм	1,2 мм	5 мм	5,72 кг	<b>По запросу</b>
<b>Набор для диаметра 31,75 мм Радиус 95,25 мм Диаметр 1" 1/4</b>							
140-17-01-30004	1" 1/4	31,75 мм	3D=95,25 мм	1,5 мм	6 мм	10,21 кг	<b>По запросу</b>
<b>Набор для диаметра 38,10 мм Радиус 114,30 мм Диаметр 1" 1/2</b>							
140-17-01-30005	1" 1/2	38,10 мм	3D=114,3 мм	1,5 мм	7 мм	15,69 кг	<b>По запросу</b>
<b>Набор для диаметра 44,45 мм Радиус 133,35 мм Диаметр 1" 3/4</b>							
140-17-01-30010	1" 3/4	44,45 мм	3D=133,35 мм	2 мм	5 мм	21,86 кг	<b>По запросу</b>
<b>Набор для диаметра 50,8 мм Радиус 152,4 мм Диаметр 2"</b>							
140-17-01-30006	2"	50,80 мм	3D=152,4 мм	2 мм	5 мм	32,24 кг	<b>По запросу</b>
<b>Набор для диаметра 57,15 мм Радиус 171,45 мм Диаметр 2" 1/4</b>							
125-17-01-30007	2" 1/4	57,15 мм	3D=171,45 мм	2 мм	2,5 мм	36,13 кг	<b>По запросу</b>

### ► Аксессуары для круглых труб с диаметром 2" 1/4 (в дюймах)



Ролики из легированной стали. Подходящий комплект для гибки круглых труб с диаметром 2 1/4 дюйма и толщиной стенки 3 мм и более. В комплект поставки входит: основной ролик, зажим с фиксатором, опорный держатель.

*Остальные размеры уточняйте у производителя.*

*Требуется комплект поддерживающих роликов Артикул: 140-17-01-00002*

Артикул	Диаметр внешний	Диаметр внешний	Радиус	Min. толщина	Max. толщина	Вес	Цена
<b>Набор для диаметра 57,15 мм Радиус 171,45 мм Диаметр 2" 1/4 с опорным держателем</b>							
140-17-01-30008	2" 1/4	57,15 мм	3D=171,45 мм	3 мм	4 мм	35,91 кг	<b>По запросу</b>

### ► Комплект поддерживающих роликов СС60



**Артикул:** 140-17-01-00002

Комплект поддерживающих роликов СС60 используется для гибки труб диаметром 2" 1/4 с толщиной стенки 3 мм или более.

**Вес:** 9,85 кг **Цена:** **По запросу**

\* Более толстые стенки трубы и материалы с большей прочностью уменьшают производительность машины.

## Аксессуары для трубогиба без оправки СС60

### ► Аксессуары для квадратных труб с размером стенки от 20 до 40 мм



Ролики из легированной стали. Подходящий комплект для гибки всех типов квадратных труб с размером стенки от 20 до 40 мм. В комплект поставки входят: основной ролик, противоформа, зажим с фиксатором.

*Остальные размеры уточняйте у производителя.*

Артикул	Стенка	Радиус	Min. толщина	Max. толщина	Вес	Цена
<b>Набор для квадратной трубы 20 мм Радиус 100 мм</b>						
140-17-01-10101	20x20 мм	5D=100 мм	1,5 мм	4 мм	11,1 кг	<b>По запросу</b>
<b>Набор для квадратной трубы 25 мм Радиус 115 мм</b>						
140-17-01-10102	25x25 мм	115 мм	2 мм	4 мм	14,75 кг	<b>По запросу</b>
<b>Набор для квадратной трубы 30 мм Радиус 135 мм</b>						
140-17-01-10103	30x30 мм	135 мм	2 мм	4 мм	22 кг	<b>По запросу</b>
<b>Набор для квадратной трубы 40 мм Радиус 165 мм</b>						
140-17-01-10104	40x40 мм	165 мм	2 мм	5 мм	34,15 кг	<b>По запросу</b>

### ► Аксессуары для квадратных труб с размером стенки от 3/4" до 1" 1/2 (в дюймах)



Ролики из легированной стали. Подходящий комплект для гибки всех типов квадратных труб с размером стенки от 3/4 дюйма до 1 1/2 дюйма. В комплект поставки входят: основной ролик, противоформа, зажим с фиксатором.

*Остальные размеры уточняйте у производителя.*

Артикул	Стенка	Стенка	Радиус	Радиус	Min. толщина	Max. толщина	Вес	Цена
<b>Набор для квадратной трубы 3/4" (19,05 мм) Радиус 4" (101,6 мм)</b>								
140-17-01-30101	3/4"x3/4"	19,05x19,05 мм	4"	101,6 мм	1,5 мм	4 мм	11,5 кг	<b>По запросу</b>
<b>Набор для квадратной трубы 1" (25,4 мм) Радиус 4,5" (114,3 мм)</b>								
140-17-01-30102	1"x1"	25,4x25,4 мм	4" 1/2	114,3 мм	2 мм	4 мм	14,6 кг	<b>По запросу</b>
<b>Набор для квадратной трубы 1" 1/4 (31,75 мм) Радиус 5,5" (139,7 мм)</b>								
140-17-01-30103	1" 1/4x1" 1/4	31,75x31,75 мм	5" 1/2	139,7 мм	2 мм	4 мм	23,3 кг	<b>По запросу</b>
<b>Набор для квадратной трубы 1" 1/2 (38,1 мм) Радиус 6,5" (165,1 мм)</b>								
140-17-01-30104	1" 1/2x1" 1/2	38,1x38,1 мм	6" 1/2	165,1 мм	2 мм	5 мм	34,6 кг	<b>По запросу</b>



## Аксессуары для трубогиба без оправки СС60

### ► Nargesa BEND8 смазка аэрозольная



Трубогиб СС60 поставляется с баллоном смазки BEND8 объемом 400 мл. Это аэрозольное масло с высокой присадкой и низкой вязкостью. Содержит ПТФЭ. Не содержит силикона.

- Обеспечивает чистоту внешнего сгиба
- Предотвращает шероховатость и внутренние отметины
- Снижает износ инструмента
- Специально разработан для труб малой толщины
- Смазывает для уменьшения трения
- Предотвращает и растворяет коррозию
- Придает блеск
- Очищает и удаляет загрязнения

Артикул	Описание	Количество	Вес	Цена
060-SPR-00003	400 мл баллон	400 мл	0,390 кг	<b>По запросу</b>
060-SPR-00004	Короб с 12 шт. 400 мл баллонами	12x400 мл	4,830 кг	<b>По запросу</b>

### ► СС60 2-осевой позиционер (калибр)



Позиционер (калибр) СС60 позволяет изготавливать детали массового производства намного быстрее, точнее и с хорошей повторяемостью.

- Регулируемое продольное позиционирование с 6 позициями
- Угловое вращение головки каждые 5 градусов
- Пластина с четырьмя зажимами, регулируемая для круглой и квадратной трубы.
- Продольное перемещение с помощью высокоточных линейных направляющих.
- Автоматическая система предупреждения столкновения
- Простота обращения и подготовки к сложным деталям

Артикул	Длина	Мах размер труб	Вес	Цена
140-17-01-50000	3000 мм	60,3 мм, 2" Schedule	125 кг	<b>По запросу</b>

## Трубогибы без оправки

### ▶ Трубогиб без оправки СС90

Новое поколение трубогибов без оправки СС90 делает изгибы до 180° на полых трубах с лучшей обработкой, максимальной скоростью и меньшей толщиной, чем другие машины в той же категории. Трубы могут быть круглыми, овальными, квадратными, прямоугольными ... из разных материалов, из стали, алюминия, коррозионностойкой стали, меди.

Артикул	100-17-02-001
Мощность	2,2 кВт / 3 лс
Питание, три фазы	230/400 В 50/60 Гц
Автоматическая скорость вращения	от 0,7 до 1,8 об./мин.
Ток потребления	9/5 А
Min радиус кривизны	3 диаметра трубы
Max радиус кривизны	266 мм
Max рабочий ход на круглой стальной трубе	88,9 мм или 3" Schedule или 3" 1/2 или 3" газ х бмм.
Max угол изгиба	180°
Размеры	700x1292x1359 мм
Вес	965 кг
Цена	<b>По запросу</b>



<http://nargesa-nt-rt.ru>

## Аксессуары для трубогиба без оправки СС90

### ► Аксессуары для круглых труб с диаметрами от 15 до 90 мм



Ролики из легированной стали. Подходят для гибки всех типов круглых труб с диаметром от 15 до 90 миллиметров. В комплект поставки входят: основной ролик, противоформа, зажим с фиксатором.

*Уточняйте у производителя другие размеры.*

Артикул	Диаметр внешний	Радиус	Min. толщина	Max. толщина	Вес	Цена
<b>Набор для диаметра 15 мм Радиус 60</b>						
140-17-01-10001	15 мм	4D=60 мм	1 мм	5 мм	3,18 кг	По запросу
<b>Набор для диаметра 20 мм Радиус 60</b>						
140-17-01-10002	20 мм	3D=60 мм	1 мм	5 мм	3,22 кг	По запросу
<b>Набор для диаметра 25 мм Радиус 75</b>						
140-17-01-10003	25 мм	3D=75 мм	1,2 мм	5 мм	5,55 кг	По запросу
<b>Набор для диаметра 30 мм Радиус 90</b>						
140-17-01-10004	30 мм	3D=90 мм	1,2 мм	5 мм	8,29 кг	По запросу
<b>Набор для диаметра 35 мм Радиус 105</b>						
140-17-01-10005	35 мм	3D=105 мм	1,5 мм	5 мм	12,14 кг	По запросу
<b>Набор для диаметра 40 мм Радиус 120</b>						
140-17-01-10006	40 мм	3D=120 мм	1,5 мм	5 мм	17,11 кг	По запросу
<b>Набор для диаметра 50 мм Радиус 150</b>						
140-17-01-10007	50 мм	3D=150 мм	2 мм	5 мм	31,41 кг	По запросу
<b>Набор для диаметра 60 мм Радиус 180</b>						
140-17-01-10008	60 мм	3D=180 мм	2 мм	2,5 мм	40,88 кг	По запросу
<b>Набор для диаметра 70 мм Радиус 210</b>						
140-17-02-10001	70 мм	3D=210 мм	3,6 мм	6 мм	72,40 кг	По запросу
<b>Набор для диаметра 80 мм Радиус 240</b>						
140-17-02-10002	80 мм	3D=240 мм	4 мм	5 мм	88,17 кг	По запросу
<b>Набор для диаметра 90 мм Радиус 270</b>						
140-17-02-10003	90 мм	3D=270 мм	4 мм	5 мм	114,36 кг	По запросу

\* Более толстые стенки трубы и материалы с большей прочностью уменьшают производительность машины.

## Аксессуары для трубогиба без оправки СС90

### ► Аксессуары для круглых труб с диаметрами от 3/8" до 2" 1/2 (дюймы) Schedule



Ролики из легированной стали. Комплекты, подходящие для гибки всех типов круглых труб от 3/8 дюйма до 20/8 (2,5) дюймов.

В комплект поставки входят: основной ролик, противоформа, зажим с фиксатором.

Уточняйте у производителя другие размеры.

Артикул	Диаметр внешний	Диаметр внешний	Радиус	SCH10	SCH40	SCH80	SCH160	Вес	Цена
<b>Набор для диаметра 17,10 мм Радиус 60 мм Диаметр 3/8" Schedule</b>									
140-17-01-20001	3/8"	17,1 мм	60 мм	1,65 мм	2,31 мм	3,20 мм	—	4,22 кг	<b>По запросу</b>
<b>Набор для диаметра 21,30 мм Радиус 63,9 мм Диаметр 1/2" Schedule</b>									
140-17-01-20002	1/2"	21,3 мм	3D=63,9 мм	2,11 мм	2,77 мм	3,73 мм	4,78 мм	3,56 кг	<b>По запросу</b>
<b>Набор для диаметра 26,70 мм Радиус 80,1 мм Диаметр 3/4" Schedule</b>									
140-17-01-20003	3/4"	26,7 мм	3D=80,1 мм	2,11 мм	2,87 мм	3,91 мм	5,56 мм	6,74 кг	<b>По запросу</b>
<b>Набор для диаметра 33,70 мм Радиус 101,1 мм Диаметр 1" Schedule</b>									
140-17-01-20004	1"	33,7 мм	3D=101,1 мм	2,77 мм	3,38 мм	4,55 мм	6,35 мм	11,18 кг	<b>По запросу</b>
<b>Набор для диаметра 42,40 мм Радиус 127,2 мм Диаметр 1" 1/4 Schedule</b>									
140-17-01-20005	1" 1/4	42,4 мм	3D=127,2 мм	2,77 мм	3,56 мм	4,85 мм	6,35 мм	18,86 кг	<b>По запросу</b>
<b>Набор для диаметра 48,30 мм Радиус 144,9 мм Диаметр 1" 1/2 Schedule</b>									
140-17-01-20006	1" 1/2	48,3 мм	3D=144,9 мм	2,77 мм	3,68 мм	5,08 мм	—	27,05 кг	<b>По запросу</b>
<b>Набор для диаметра 60,30 мм Радиус 180,9 мм Диаметр 2" Schedule</b>									
140-17-02-20001	2"	60,30 мм	3D=180,9 мм	2,77 мм	3,91 мм	5,54 мм	—	45,75 кг	<b>По запросу</b>
<b>Набор для диаметра 73 мм Радиус 219 мм Диаметр 2" 1/2 Schedule</b>									
140-17-02-20002	2" 1/2	73,0 мм	3D=219 мм	3,05 мм	5,16 мм	7,01 мм	—	72,00 кг	<b>По запросу</b>

### ► Аксессуары для круглых труб с диаметром 3" (дюймы)



Ролики из легированной стали. Подходящий комплект для гибки 3-дюймовой трубы Schedule с толщиной стенки 3,05 мм и более. В комплект поставки входит: основной ролик, зажим с фиксатором, опорный держатель. Остальные размеры уточняйте у производителя.

Требуется комплект поддерживающих роликов Артикул: 140-17-02-00002

Артикул	Диаметр внешний	Диаметр внешний	Радиус	SCH10	SCH40	SCH80	SCH160	Вес	Цена
<b>Набор для диаметра 88,9 мм Радиус 266,7 мм Диаметр 3" Schedule</b>									
140-17-02-30003	3"	88,9 мм	3D=266,7 мм	3,05 мм	5,49 мм	—	—	110,80 кг	<b>По запросу</b>

### ► Комплект поддерживающих роликов СС90



**Артикул:** 140-17-02-00002

Комплект поддерживающих роликов СС90 используется для гибки труб диаметром 3 дюйма Schedule с толщиной стенки 3,05 мм или более.

**Вес:** 24,573 кг **ЦЕНА:** По запросу

\* Все характеристики соответствуют нормам для труб из углеродистой стали в соответствии с ASTM, стандарт А-53, класс А с максимальным сопротивлением 330 МПа. Стенки с большей толщиной, чем указано, и материалы с большей прочностью уменьшают производительность машины. Уточняйте у поставщика материалов технические характеристики материала.

## Аксессуары для трубогиба без оправки СС90

► Аксессуары для круглых труб с диаметром от 1/2" до 3" (в дюймах)



Ролики из легированной стали. Комплекты, подходящие для гибки всех типов круглых труб от 1/2 дюйма до 3 дюймов.

В комплект поставки входят: основной ролик, противоформа, зажим с фиксатором.

Уточняйте у производителя другие размеры.

Артикул	Диаметр внешний	Диаметр внешний	Радиус	Min. толщина	Max. толщина	Вес	Цена
<b>Набор для диаметра 12,7 мм Радиус 60 мм Диаметр 1/2"</b>							
140-17-01-30011	1/2"	12,7 мм	60 мм	1 мм	4 мм	3,37 кг	По запросу
<b>Набор для диаметра 15,88 мм Радиус 60 мм Диаметр 5/8"</b>							
140-17-01-30001	5/8"	15,88 мм	60 мм	1 мм	4 мм	3,61 кг	По запросу
<b>Набор для диаметра 19,05 мм Радиус 60 мм Диаметр 3/4"</b>							
140-17-01-30002	3/4"	19,05 мм	60 мм	1 мм	4 мм	2,79 кг	По запросу
<b>Набор для диаметра 25,40 мм Радиус 76,20 мм Диаметр 1"</b>							
140-17-01-30003	1"	25,4 мм	3D=76,2 мм	1,2 мм	5 мм	5,72 кг	По запросу
<b>Набор для диаметра 31,75 мм Радиус 95,25 мм Диаметр 1" 1/4</b>							
140-17-01-30004	1" 1/4	31,75 мм	3D=95,25 мм	1,5 мм	6 мм	10,21 кг	По запросу
<b>Набор для диаметра 38,10 мм Радиус 114,30 мм Диаметр 1" 1/2</b>							
140-17-01-30005	1" 1/2	38,10 мм	3D=114,3 мм	1,5 мм	7 мм	15,69 кг	По запросу
<b>Набор для диаметра 44,45 мм Радиус 133,35 мм Диаметр 1" 3/4</b>							
140-17-01-30010	1" 3/4	44,45 мм	3D=133,35 мм	2 мм	5 мм	21,86 кг	По запросу
<b>Набор для диаметра 50,8 мм Радиус 152,4 мм Диаметр 2"</b>							
140-17-01-30006	2"	50,80 мм	3D=152,4 мм	2 мм	5 мм	32,24 кг	По запросу
<b>Набор для диаметра 57,15 мм Радиус 171,45 мм Диаметр 2" 1/4</b>							
140-17-01-30007	2" 1/4	57,15 мм	3D=171,45 мм	2 мм	5 мм	36,13 кг	По запросу
<b>Набор для диаметра 63,5 мм Радиус 190,5 мм Диаметр 2" 1/2</b>							
140-17-02-30001	2" 1/2	63,50 мм	3D=190,5 мм	3 мм	8,64 мм	40,50 кг	По запросу
<b>Набор для диаметра 76,2 мм Радиус 228,6 мм Диаметр 3"</b>							
140-17-02-30002	3"	76,20 мм	3D=228,6 мм	3 мм	7,21 мм	80,68 кг	По запросу

## Аксессуары для трубогиба без оправки СС90

### ► Аксессуары для круглых труб с диаметром 3" 1/2 (в дюймах)



Ролики из легированной стали. Подходящий комплект для гибки 3 ½ дюймовой трубы с толщиной стенки 4 мм и более.

В комплект поставки входит: основной ролик, зажим с фиксатором, опорный держатель.

*Остальные размеры уточняйте у производителя.*

*Требуется комплект поддерживающих роликов Артикул: 140-17-02-00002.*

Артикул	Диаметр внешний	Диаметр внешний	Радиус	Min. толщина	Max. толщина	Вес	Цена
Набор для диаметра 88,9 мм Радиус 266,7 мм Диаметр 3" 1/2							
140-17-02-30003	3" 1/2	88,9 мм	3D=266,7 мм	4 мм	6,05 мм	110,80 кг	<b>По запросу</b>

### ► Комплект поддерживающих роликов СС90



**Артикул:** 140-17-02-00002

Комплект поддерживающих роликов СС90 используется для гибки труб диаметром 3 ½ дюймов с толщиной стенки 4 мм или более.

**Вес:** 24,573 кг **ЦЕНА:** **По запросу**

\* Более толстые стенки трубы и материалы с большей прочностью уменьшают производительность машины.

<http://nargosa.nt-rt.ru>

## Аксессуары для трубогиба без оправки СС90

### ► Аксессуары для квадратных труб с размером стенки от 20 до 50 мм



Ролики из легированной стали. Подходящий комплект для гибки всех типов квадратных труб с размером стенки от 20 до 50 мм. В комплект поставки входят: основной ролик, противоформа, зажим с фиксатором.

*Остальные размеры уточняйте у производителя.*

Артикул	Стенка	Радиус	Min. толщина	Max. толщина	Вес	Цена
<b>Набор для квадратной трубы 20 мм Радиус 100 мм</b>						
140-17-01-10101	20x20 мм	5D=100 мм	1,5 мм	4 мм	11,1 кг	<b>По запросу</b>
<b>Набор для квадратной трубы 25 мм Радиус 115 мм</b>						
140-17-01-10102	25x25 мм	115 мм	2 мм	4 мм	14,75 кг	<b>По запросу</b>
<b>Набор для квадратной трубы 30 мм Радиус 135 мм</b>						
140-17-01-10103	30x30 мм	135 мм	2 мм	4 мм	22 кг	<b>По запросу</b>
<b>Набор для квадратной трубы 40 мм Радиус 165 мм</b>						
140-17-01-10104	40x40 мм	165 мм	2 мм	5 мм	34,15 кг	<b>По запросу</b>
<b>Набор для квадратной трубы 50 мм Радиус 180 мм</b>						
140-17-02-10101	50x50 мм	180 мм	2,5 мм	5 мм	45,7 кг	<b>По запросу</b>

### ► Аксессуары для квадратных труб с размером стенки от 3/4" до 2" (в дюймах)



Ролики из легированной стали. Подходящий комплект для гибки всех типов квадратных труб с размером стенки от 3/4 до 2 дюймов. В комплект поставки входят: основной ролик, противоформа, зажим с фиксатором.

*Остальные размеры уточняйте у производителя.*

Артикул	Стенка	Стенка	Радиус	Радиус	Min. Thick.	Max. Thick.	Вес	Цена
<b>Набор для квадратной трубы 3/4" (19,05 мм) Радиус 4" (101,6 мм)</b>								
140-17-01-30101	3/4"x3/4"	19,05x19,05 мм	4"	101,6 мм	1,5 мм	4 мм	11,5 кг	<b>По запросу</b>
<b>Набор для квадратной трубы 1" (25,4 мм) Радиус 4,5" (114,3 мм)</b>								
140-17-01-30102	1"x1"	25,4x25,4 мм	4" 1/2	114,3 мм	2 мм	4 мм	14,6 кг	<b>По запросу</b>
<b>Набор для квадратной трубы 1" 1/4 (31,75 мм) Радиус 5,5" (139,7 мм)</b>								
140-17-01-30103	1" 1/4x1" 1/4	31,75x31,75 мм	5" 1/2	139,7 мм	2 мм	4 мм	23,3 кг	<b>По запросу</b>
<b>Набор для квадратной трубы 1" 1/2 (38,1 мм) Радиус 6,5" (165,1 мм)</b>								
140-17-01-30104	1" 1/2x1" 1/2	38,1x38,1 мм	6" 1/2	165,1 мм	2 мм	5 мм	34,6 кг	<b>По запросу</b>
<b>Набор для квадратной трубы 1" 3/4 (44,45 мм) Радиус 6,75" (171,45 мм)</b>								
140-17-02-30101	1" 3/4x1" 3/4	44,45x44,45 мм	6" 3/4	171,45 мм	2,5 мм	5 мм	39 кг	<b>По запросу</b>
<b>Набор для квадратной трубы 2" (50,8 мм) Радиус 7" (177,8 мм)</b>								
140-17-02-30102	2"x2"	50,8x50,8 мм	7"	177,8 мм	2,5 мм	5 мм	44 кг	<b>По запросу</b>

## Аксессуары для трубогиба без оправки СС90

### ► Nargesa BEND8 смазка аэрозольная



Трубогиб СС90 поставляется с баллоном смазки BEND8 объемом 400 мл. Это аэрозольное масло с высокой присадкой и низкой вязкостью. Содержит ПТФЭ. Не содержит силикона.

- Обеспечивает чистоту внешнего сгиба
- Предотвращает шероховатость и внутренние отметины
- Снижает износ инструмента
- Специально разработан для труб малой толщины
- Смазывает для уменьшения трения
- Предотвращает и растворяет коррозию
- Придает блеск
- Очищает и удаляет загрязнения

Артикул	Описание	Количество	Вес	Цена
060-SPR-00003	400 мл баллон	400 мл	0,390 кг	<b>По запросу</b>
060-SPR-00004	Короб с 12 шт. 400 мл баллонами	12x400 мл	4,830 кг	<b>По запросу</b>

### ► СС90 2-осевой позиционер (калибр)



Позиционер (калибр) СС90 позволяет изготавливать детали массового производства намного быстрее, точнее и с хорошей повторяемостью.

- Регулируемое продольное позиционирование с 6 позициями
- Угловое вращение головки каждые 5 градусов
- Пластина с четырьмя зажимами, регулируемая для круглой и квадратной трубы.
- Продольное перемещение с помощью высокоточных линейных направляющих.
- Автоматическая система предупреждения столкновения
- Простота обращения и подготовки к сложным деталям

Артикул	Дина	Мах размер труб	Вес	Цена
140-17-02-50000	3000 мм	60,3 мм, 2" Schedule	135 кг	<b>По запросу</b>



## Машины кузнечно-крутильные

### ► Машина кузнечно-крутильная MT150A

Крутильная машина MT150A Nargesa была запатентована Prada Nargesa много лет назад. Это заставляет нас возглавить производство подобного оборудования. Изготовлен в виде сварного и механизированного стального моноблока. Считалось, что он может преобразить металл. Идеально подходит для работы с любыми декоративными элементами, поручнями, свитками и т.д.

Артикул	100-01-02-001
Мощность	0,37 кВт / 0,5 лс
Питание, одна фаза	230 В одна фаза
Скорость вращения	Регулируемая от 0 до 9 об./мин.
Мах. размер материала для скручивания	20 мм или 3/4"
Мах. размер материала для закручивания	16 мм или 5/8"
Мах. скрутка или закрутка в полосе	35x10 мм или 1 1/4"x3/8"
Мах. длина материала для работы	960 мм
Размеры	2260x630x1120 мм
Вес	260 кг
Цена	<b>По запросу</b>



## Аксессуары МТ150А

### ► Матрица для плоских гнутых колец



**Артикул: 140-01-01-00001**

Стальная матрица для изготовления так называемых английских перил круглой или квадратной формы.



Диаметр внутренний	Мах. размер	Вес	Цена
96, 100, 110 мм	Круг или квадрат 16 мм	10 кг	<b>По запросу</b>

### ► Матрица перил «для верхней части живота»



**Артикул: 140-01-01-00002**

Стальной штамп для изготовления «перил живота», используемых на балконах и окнах.



Диаметр внутренний	Мах. размер	Вес	Цена
225 мм	Круг или квадрат 16 мм	12 кг	<b>По запросу</b>

### ► Матрица для изгиба полосы



**Артикул: 140-01-01-00003**

Матрица из легированной стали для изгиба (складывания) полос, поручней и т.п. - с минимальным внешним радиусом.



Мах. размер	Вес	Цена
Полоса 40x10 мм	3,1 кг	<b>По запросу</b>

### ► Матрица для завитков



**Артикул: 140-01-01-00004**

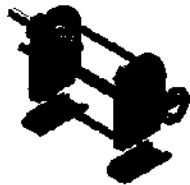
Матрица из легированной стали для создания завитков или краевых спиралей, чтобы придать ему особый стиль. Он используется только в некоторых странах.



Мах. размер	Вес	Цена
Круг или квадрат 16 мм	0,75 кг	<b>По запросу</b>

## Аксессуары МТ150А

### ► Матрица для корзинки



**Артикул: 140-01-01-00005**

Инструмент для изготовления всевозможных корзин различных размеров для квадратных или круглых стержней.

Доступный инструмент для миллиметровых и дюймовых квадратных размеров.



Мах. размер	Вес	Цена
4 квадрата или круга 10 мм	45 кг	<b>По запросу</b>

<http://nargesant-rt.ru>

## Машины кузнечно-крутильные

### ► Машина кузнечно-крутильная МТ500А

Крутильная машина МТ500А Nargesa была запатентована Prada Nargesa много лет назад. Это заставляет нас возглавить производство подобного оборудования. Изготовлен в виде сварного и механизированного стального моноблока. Считалось, что он может преобразить металл. Идеально подходит для работы с любыми декоративными элементами, поручнями, свитками и т.д.

Артикул	100-01-03-001
Мощность	4 кВт / 5,5 лс
Питание, три фазы	230 / 400 В
Скорость вращения	Регулируемая от 0 до 10 об./мин.
Мах. размер материала для скручивания	40 мм или 1 3/8"
Мах. размер материала для закручивания	25 мм или 1"
Мах. скрутка или закрутка в полосе	50x10 мм или 2"x3/8"
Мах. длина материала для работы	1.620 мм
Размеры	2220x980x1280 мм
Вес	1350 кг



<http://nargesa.nt-rt.ru>

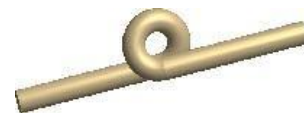
## Accessories for MT500A

- ▶ Матрица с двумя проушинами



**Артикул: 140-01-03-00001**

Инструмент для изготовления складной конструкции под название «свиной хвост», он очень часто используется на балконах, перилах и во многих декоративных элементах.



Мах. размер	Вес	Цена
16 мм round	35 кг	По запросу

- ▶ Матрица до 180°



**Артикул: 140-01-03-00002**

Стальная матрица для создания изгибов труб с фиксированным и регулируемым радиусом с разной степенью изгиба в градусах.



мах. диаметр трубы	min. толщина стенки	Радиус изгиба	Угол	Вес	Цена
40 мм	3 мм	3 x диаметра трубы	Мах. 180°	15/35 кг	По запросу

- ▶ Матрица перил «для верхней части живота»



**Артикул: 140-01-03-00003**

Стальной штамп для изготовления «перил живота», используемых на балконах и окнах.



Диаметр внутренний	Мах. размер	Вес	Цена
225 мм	Круг или квадрат 16 мм	12 кг	По запросу

- ▶ Матрица для овальных завитков



**Артикул: 140-01-03-00004**

Стальная матрица для изготовления овальных завитков для всех видов перил.



Диаметр внешний	Мах. размер	Вес	Цена
240x190 мм	Круг или квадрат 16 мм	11 кг	По запросу

## Accessories for MT500A

### ► Матрица для плоских гнутых колец



**Артикул: 140-01-03-00005**

Стальная матрица для изготовления так называемых английских перил круглой или квадратной формы.



Диаметр внутренний	Мах. размер	Вес	Цена
96, 100, 110 мм	Круг или квадрат 16 мм	10 кг	<b>По запросу</b>

### ► Матрица для завитков



**Артикул: 140-01-03-00006**

Матрица из легированной стали для создания завитков или краевых спиралей, чтобы придать ему особый стиль. Он используется только в некоторых странах.



Мах. размер	Вес	Цена
Круг или квадрат 25 мм	0,400 кг	<b>По запросу</b>

### ► Матрица для корзинки



**Артикул: 140-01-03-00012**

Инструмент для изготовления всевозможных корзин различных размеров для квадратных или круглых стержней.

Доступный инструмент для миллиметровых и дюймовых квадратных размеров.



Мах. размер	Вес	Цена
4 квадрата или круга 12 мм	55 кг	<b>По запросу</b>

## Станки кузнечно-штамповочные

### ► Станок кузнечно-штамповочный PC16

Станок для горячей обработки концов Nargesa PC16 упрощает прокатку горячей стали. Закатывает улитку кованым фигурным концом. Эти украшения обычно используются как край в свитках и декоративных деталях. Для ворот, окон, ограждений, металлической мебели и т.д.

Артикул	100-15-01-001
Мощность	2,2 кВт / 3 лс
Питание, три фазы	230/400 В
Мах. размер круга	20 мм
Мах. размер квадрата	20 мм
Мах. размер полосы	50x10 мм
Скорость рабочая	45 мм/с
Скорость реверса	70 мм/с
Время цикла	10 с
Циклов в минуту	4
Размеры	1350x620x1120 мм
Вес	310 кг
Цена	<b>По запросу</b>



### ► Машина дляковки NF70

Машина дляковки Nargesa NF70 разбивает и формирует металл до получения желаемого результата в зависимости от конструкции формы. Кует наконечники стрел или разного рода копыя: плоские, пирамидальные и т. д. Формирует концы балясин, чтобы получить красивые декоративные детали путем замены штампа. Выковывает и разбивает балясины посередине, чтобы сделать различные конструкции.

Артикул	100-12-02-001
Мощность	5,5 кВт / 7 лс
Питание, три фазы	230/400 В
Мах. размер круга	20 мм
Мах. размер квадрата	20 мм
Мах. размер полосы	40x10 мм
Скорость вращения	20 об./мин. при 50 Гц
Размеры	1000x1260x1240 мм
Вес	450 кг
Цена	<b>По запросу</b>



## Аксессуары для машины для ковки NF70

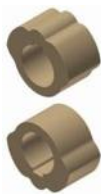
- ▶ Комплект специальных роликов



**Артикул: 140-12-02-00001**

Мы проектируем и производим все виды специальных роликов под заказ.

- ▶ Комплект 3-х лопастных роликов



**Артикул: 140-12-02-00003**

Набор трехлопастных роликов для тиснения декора в середине блясины.



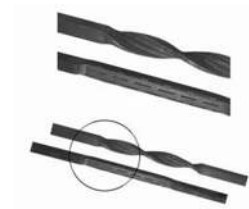
Штук в комплекте	Мах. размер	Мах. размер	Вес	Цена
2	Круг или квадрат 20 мм	Прямоугольник 50x10 мм	4,2 кг	<b>По запросу</b>

- ▶ Комплект тройных средних маркировочных роликов



**Артикул: 140-12-02-00004**

Набор эксцентриковых роликов для тиснения середины блясин. Тройная конструкция, плоская, полосатая и прерывистая в одном ролике.



Штук в комплекте	Мах. размер	Мах. размер	Вес	Цена
2	Круг или квадрат 20 мм	Прямоугольник 50x10 мм	8,5 кг	<b>По запросу</b>

- ▶ Комплект роликов "рыбий хвост"



**Артикул: 140-12-02-00005**

Ролик с двумя канавками, один для большого диаметра, другой - для меньшего.



Штук в комплекте	Мах. размер	Мах. размер	Вес	Цена
1	Круг или квадрат 20 мм	Прямоугольник 50x10 мм	7,7 кг	<b>По запросу</b>



## Машина для тиснения

### ► Машина для тиснения NOA60

Назначение NOA60 Nargesa - тиснить рисунки холодным методом на полосах, квадратах (квадратных стержнях) и квадратных трубах. Форма и конструкция работы будут зависеть от используемых роликов.

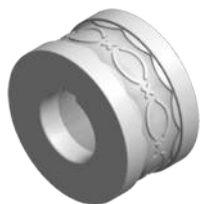
Артикул	100-11-01-002
Мощность	5,5 кВт / 7,5 лс
Питание, три фазы	230 / 400 В
Ток потребления	22/12 А
Скорость работы, номинальная	20 об./мин. при 50 Гц
Мах. размер квадратной трубы	60 мм или 2" 1/2
Мах. размер квадрата	20 мм или 3/4"
Мах. размер полосы	60x10 мм или 2"x3/8
Размеры	1310x1190x1480 мм
Вес	690 кг
Цена	<b>По запросу</b>



<http://nargesa.nt-rt.ru>

## Аксессуары для машины тиснения NOA60

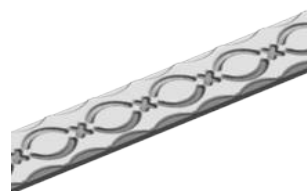
### ► Ролик 01



Артикул: 140-11-01-00001.40

Ролик для тиснения поручня шириной 40 мм или 1"-1/2 (дюйма). Требуется направляющая 140-11-01-00401 или 140-11-01-00402.

*Остальные размеры уточняйте у производителя.*



Единиц на машину	Толщина материала	Вес	Цена
1	от 6 до 10 мм	6,5 кг	<b>По запросу</b>

### ► Ролик 02



Артикул: 140-11-01-00002.40

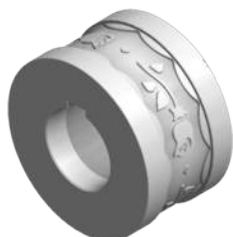
Ролик для тиснения поручня шириной 40 мм или 1"-1/2 (дюйма). Требуется направляющая 140-11-01-00401 или 140-11-01-00402.

*Остальные размеры уточняйте у производителя.*



Единиц на машину	Толщина материала	Вес	Цена
1	от 6 до 10 мм	6,5 кг	<b>По запросу</b>

### ► Ролик 03



Артикул: 140-11-01-00003.40

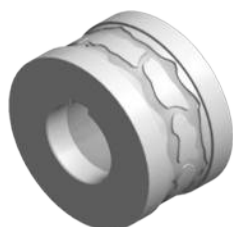
Ролик для тиснения поручня шириной 40 мм или 1"-1/2 (дюйма). Требуется направляющая 140-11-01-00401 или 140-11-01-00402.

*Остальные размеры уточняйте у производителя.*



Единиц на машину	Толщина материала	Вес	Цена
1	от 6 до 10 мм	6,5 кг	<b>По запросу</b>

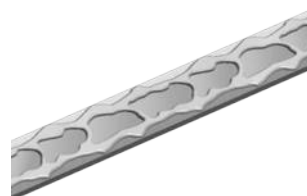
### ► Ролик 04



Артикул: 140-11-01-00004.40

Ролик для тиснения поручня шириной 40 мм или 1"-1/2 (дюйма). Требуется направляющая 140-11-01-00401 или 140-11-01-00402.

*Остальные размеры уточняйте у производителя.*



Единиц на машину	Толщина материала	Вес	Цена
1	от 6 до 10 мм	6,5 кг	<b>По запросу</b>

## Аксессуары для машины тиснения NOA60

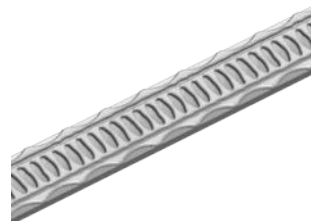
### ► Ролик 05



**Артикул: 140-11-01-00005.40**

Ролик для тиснения поручня шириной 40 мм или 1"-1/2 (дюйма). Требуется направляющая 140-11-01-00401 или 140-11-01-00402.

*Остальные размеры уточняйте у производителя.*



Единиц на машину	Толщина материала	Вес	Цена
1	от 6 до 10 мм	6,5 кг	<b>По запросу</b>

### ► Ролик 06



**Артикул: 140-11-01-00006.40**

Ролик для тиснения поручня шириной 40 мм или 1"-1/2 (дюйма). Требуется направляющая 140-11-01-00401 или 140-11-01-00402.

*Остальные размеры уточняйте у производителя.*



Единиц на машину	Толщина материала	Вес	Цена
1	от 6 до 10 мм	6,5 кг	<b>По запросу</b>

### ► Ролик 07



**Артикул: 140-11-01-00007.40**

Ролик для тиснения поручня шириной 40 мм или 1"-1/2 (дюйма). Требуется направляющая 140-11-01-00401 или 140-11-01-00402.

*Остальные размеры уточняйте у производителя.*



Единиц на машину	Толщина материала	Вес	Цена
1	от 6 до 10 мм	6,5 кг	<b>По запросу</b>

### ► Ролик 08



**Артикул: 140-11-01-00008.40**

Ролик для тиснения поручня шириной 40 мм или 1"-1/2 (дюйма). Требуется направляющая 140-11-01-00401 или 140-11-01-00402.

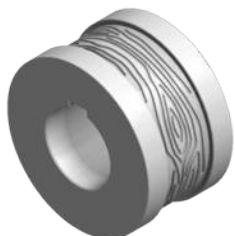
*Остальные размеры уточняйте у производителя.*



Единиц на машину	Толщина материала	Вес	Цена
1	от 6 до 10 мм	6,5 кг	<b>По запросу</b>

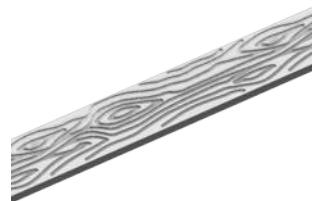
## Аксессуары для машины тиснения NOA60

### ► Ролик 09



**Артикул: 140-11-01-00009**

Ролик для тиснения поручня шириной 60 мм.  
Требуется направляющая  
140-11-01-00401, 140-11-01-00402 или 140-11-01-00400.  
*Остальные размеры уточняйте у производителя.*



Единиц на машину	Толщина материала	Вес	Цена
1	от 6 до 10 мм	6,1 кг	<b>По запросу</b>

### ► Ролик 10



**Артикул: 140-11-01-00010.40**

Ролик для тиснения поручня шириной 40 мм или 1"-1/2 (дюйма). Требуется направляющая  
140-11-01-00401 или 140-11-01-00402.  
*Остальные размеры уточняйте у производителя.*



Единиц на машину	Толщина материала	Вес	Цена
1	от 6 до 10 мм	6,5 кг	<b>По запросу</b>

### ► Ролик 11



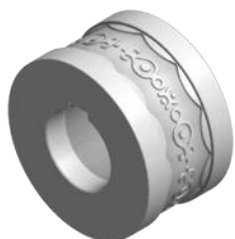
**Артикул: 140-11-01-00011.40**

Ролик для тиснения поручня шириной 40 мм или 1"-1/2 (дюйма). Требуется направляющая  
140-11-01-00401 или 140-11-01-00402.  
*Остальные размеры уточняйте у производителя.*



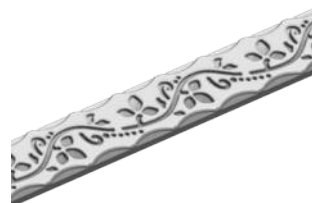
Единиц на машину	Толщина материала	Вес	Цена
1	от 6 до 10 мм	6,5 кг	<b>По запросу</b>

### ► Ролик 12



**Артикул: 140-11-01-00012.40**

Ролик для тиснения поручня шириной 40 мм или 1"-1/2 (дюйма). Требуется направляющая  
140-11-01-00401 или 140-11-01-00402.  
*Остальные размеры уточняйте у производителя.*



Единиц на машину	Толщина материала	Вес	Цена
1	от 6 до 10 мм	6,5 кг	<b>По запросу</b>

## Аксессуары для машины тиснения NOA60

### ► Ролик 13



**Артикул: 140-11-01-00013.40**

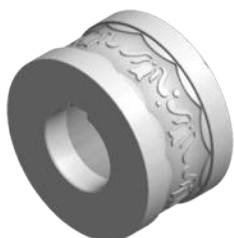
Ролик для тиснения поручня шириной 40 мм или 1"-1/2 (дюйма). Требуется направляющая 140-11-01-00401 или 140-11-01-00402.

*Остальные размеры уточняйте у производителя.*



Единиц на машину	Толщина материала	Вес	Цена
1	от 6 до 10 мм	6,5 кг	<b>По запросу</b>

### ► Ролик 14



**Артикул: 140-11-01-00014.40**

Ролик для тиснения поручня шириной 40 мм или 1"-1/2 (дюйма). Требуется направляющая 140-11-01-00401 или 140-11-01-00402.

*Остальные размеры уточняйте у производителя.*



Единиц на машину	Толщина материала	Вес	Цена
1	от 6 до 10 мм	6,5 кг	<b>По запросу</b>

### ► Ролик 15



**Артикул: 140-11-01-00015.40**

Ролик для тиснения поручня шириной 40 мм или 1"-1/2 (дюйма). Требуется направляющая 140-11-01-00401 или 140-11-01-00402.

*Остальные размеры уточняйте у производителя.*



Единиц на машину	Толщина материала	Вес	Цена
1	от 6 до 10 мм	6,4 кг	<b>По запросу</b>

### ► Ролик 16



**Артикул: 140-11-01-00016.40**

Ролик для тиснения поручня шириной 40 мм или 1"-1/2 (дюйма). Требуется направляющая 140-11-01-00401 или 140-11-01-00402.

*Остальные размеры уточняйте у производителя.*



Единиц на машину	Толщина материала	Вес	Цена
1	от 6 до 10 мм	6,4 кг	<b>По запросу</b>

## Аксессуары для машины тиснения NOA60

### ► Ролик 17



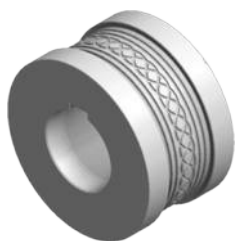
Артикул: 140-11-01-00017.40

Ролик для тиснения поручня шириной 40 мм или 1"-1/2 (дюйма). Требуется направляющая 140-11-01-00401 или 140-11-01-00402.  
*Остальные размеры уточняйте у производителя.*



Единиц на машину	Толщина материала	Вес	Цена
1	от 6 до 10 мм	6,4 кг	<b>По запросу</b>

### ► Ролик 18



Артикул: 140-11-01-00018.40

Ролик для тиснения поручня шириной 40 мм или 1"-1/2 (дюйма). Требуется направляющая 140-11-01-00401 или 140-11-01-00402.  
*Остальные размеры уточняйте у производителя.*



Единиц на машину	Толщина материала	Вес	Цена
1	от 6 до 10 мм	6,4 кг	<b>По запросу</b>

### ► Ролик 19



Артикул: 140-11-01-00019.40

Ролик для тиснения поручня шириной 40 мм или 1"-1/2 (дюйма). Требуется направляющая 140-11-01-00401 или 140-11-01-00402.  
*Остальные размеры уточняйте у производителя.*



Единиц на машину	Толщина материала	Вес	Цена
1	от 6 до 10 мм	6,4 кг	<b>По запросу</b>

### ► Ролик 20



Артикул: 140-11-01-00020.40

Ролик для тиснения поручня шириной 40 мм или 1"-1/2 (дюйма). Требуется направляющая 140-11-01-00401 или 140-11-01-00402.  
*Остальные размеры уточняйте у производителя.*



Единиц на машину	Толщина материала	Вес	Цена
1	от 6 до 10 мм	6,5 кг	<b>По запросу</b>

## Аксессуары для машины тиснения NOA60

### ► Ролик 21



**Артикул: 140-11-01-00021.50**

Ролик для тиснения поручня шириной 50 мм или 2" (дюйма). Требуется направляющая 140-11-01-00401 или 140-11-01-00402.

*Остальные размеры уточняйте у производителя.*



Единиц на машину	Толщина материала	Вес	Цена
1	от 6 до 10 мм	6,4 кг	<b>По запросу</b>

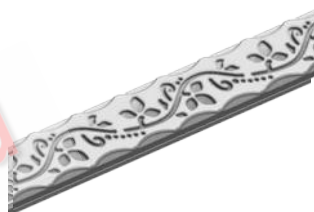
### ► Ролик 22



**Артикул: 140-11-01-00022.40**

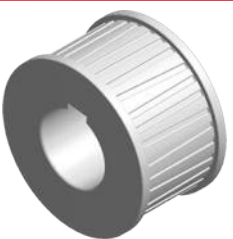
Ролик для тиснения поручня шириной 40 мм или 1"-1/2 (дюйма). Требуется направляющая 140-11-01-00401 или 140-11-01-00402.

*Остальные размеры уточняйте у производителя.*



Единиц на машину	Толщина материала	Вес	Цена
1	от 6 до 10 мм	6,4 кг	<b>По запросу</b>

### ► Ролик 23



**Артикул: 140-11-01-00023**

Ролик для тиснения поручня шириной 60 мм. Требуется направляющая 140-11-01-00401, 140-11-01-00402, 140-11-01-00400 или 140-11-01-00300.

*Остальные размеры уточняйте у производителя.*



Единиц на машину	Толщина материала	Вес	Цена
1	от 6 до 10 мм	6 кг	<b>По запросу</b>

### ► Ролик 24



**Артикул: 140-11-01-00024.40**

Ролик для тиснения поручня шириной 40 мм или 1"-1/2 (дюйма). Требуется направляющая 140-11-01-00401 или 140-11-01-00402.

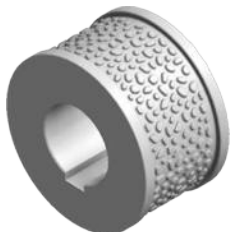
*Остальные размеры уточняйте у производителя.*



Единиц на машину	Толщина материала	Вес	Цена
1	от 6 до 10 мм	6,4 кг	<b>По запросу</b>

## Аксессуары для машины тиснения NOA60

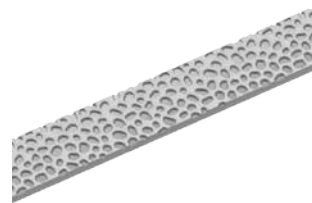
### ► Ролик 25



**Артикул: 140-11-01-00025**

Ролик для тиснения поручня шириной 60 мм.  
Требуется направляющая  
140-11-01-00401, 140-11-01-00402 или  
140-11-01-00400.

*Остальные размеры уточняйте у производителя.*



Единиц на машину	Толщина материала	Вес	Цена
1	от 6 до 10 мм	6,3 кг	<b>По запросу</b>

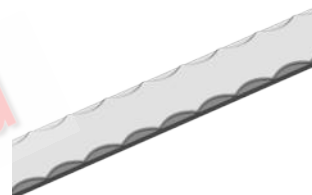
### ► Ролик для боковой маркировки полосы



**Артикул: 140-11-01-00028**

Ролик с секциями для тиснения полос разных размеров на одном наборе. Регулируется для пластин размером 25 мм или 1" (дюйм), 30 мм или 1" ¼ (дюйма), 40 мм или 1" ½ (дюйма) и 50 мм или 2" (дюйма).  
Требуется направляющая 140-11-01-00401, 140-11-01-00402, 140-11-01-00403 или 140-11-01-00404.

*Остальные размеры уточняйте у производителя.*



Единиц на машину	Толщина материала	Вес	Цена
1	от 6 до 10 мм	12,5 кг	<b>По запросу</b>

### ► Направляющая для поручней 60 мм.

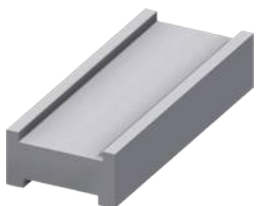


**Артикул: 140-11-01-00400**

Направляющая для поручней 60 мм.

Вес	Цена
4,3 кг	<b>По запросу</b>

### ► Направляющая для поручней 40 мм и 50 мм.



**Ref: 140-11-01-00401**

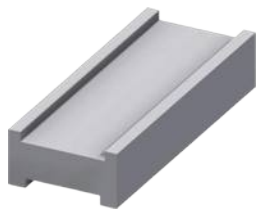
Входная направляющая для поручней 40 и 50 мм.

Вес	Цена
4 кг	<b>По запросу</b>



## Аксессуары для машины тиснения NOA60

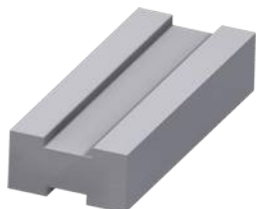
- ▶ Входная направляющая для поручней размером 1" 1/2 (дюйма) и 2" (дюйма).



**Ref: 140-11-01-00402**  
Входная направляющая для поручней 1" 1/2 (дюйма) и 2" (дюйма).

Вес	Цена
4 кг	<b>По запросу</b>

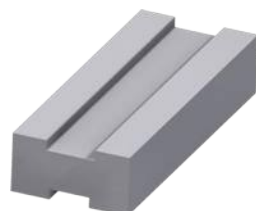
- ▶ Входная направляющая для поручней 25 и 30 мм.



**Ref: 140-11-01-00403**  
Входная направляющая для поручней 25 и 30 мм.

Вес	Цена
4,3 кг	<b>По запросу</b>

- ▶ Входная направляющая для поручней размером 1" (дюйм) и 1" 1/4 (дюйма)



**Ref: 140-11-01-00404**  
Входная направляющая для поручней 1" (дюйм) и 1" 1/4 (дюйма).

Вес	Цена
4,3 кг	<b>По запросу</b>

- ▶ Подставка на роликах

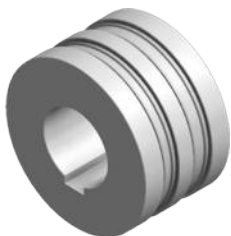


**Ref: 140-00-00-00004**  
Стенд с семью роликами.  
*Остальные размеры уточняйте у производителя.*

Рабочая высота	Размеры	Нагрузка	Вес	Цена
650 / 1200 мм	2050x470 мм	800 кг	65 кг	<b>По запросу</b>

## Аксессуары для машины тиснения NOA60

### ► Ролик 201



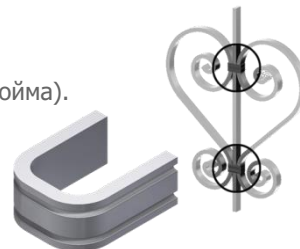
**Артикул: 140-11-01-00201**

Ролик для тиснения поручня диаметром 12 и 15 мм или 1/2" (дюйма).

Для формирования зажима.

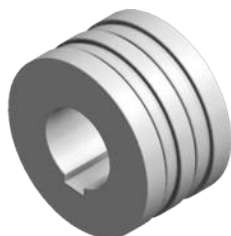
Требуется направляющая 140-11-01-00200.

*Остальные размеры уточняйте у производителя.*



Единиц на машину	Толщина материала	Вес	Цена
1	от 6 до 10 мм	6,5 кг	<b>По запросу</b>

### ► Ролик 202



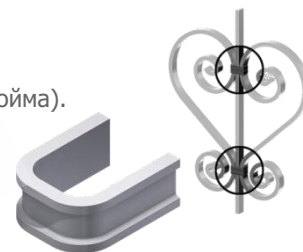
**Артикул: 140-11-01-00202**

Ролик для тиснения поручня диаметром 12 и 15 мм или 1/2" (дюйма).

Для формирования зажима.

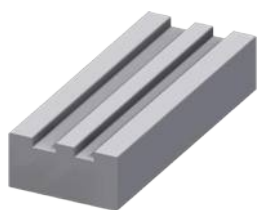
Требуется направляющая 140-11-01-00200.

*Остальные размеры уточняйте у производителя.*



Единиц на машину	Толщина материала	Вес	Цена
1	от 6 до 10 мм	6,6 кг	<b>По запросу</b>

### ► Входная направляющая 12 мм и 15 мм или 1/2" (дюйма) поручня



**Артикул: 140-11-01-00200**

Входная направляющая 12 мм и 15 мм или 1/2" (дюйма) поручня.

Вес	Цена
4,6 кг	<b>По запросу</b>

## Аксессуары для машины тиснения NOA60

### ► Набор роликов 26



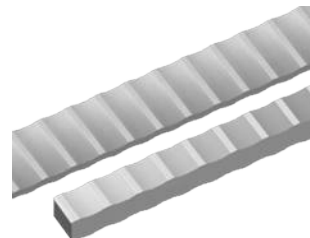
Артикул: 140-11-01-00026

Ролики для тиснения поручней до 60 мм и квадрата до 20 мм или ¾" (дюйма).

Требуется направляющая 140-11-01-00401, 140-11-01-00402, 140-11-01-00400 или 140-11-01-00300.

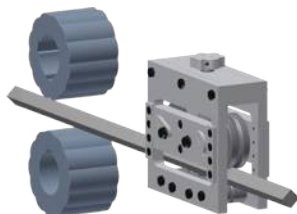
Для тиснения краевого квадратного бруска необходима входная направляющая 140-11-01-00027.

*Остальные размеры уточняйте у производителя.*



Единиц на машину	Толщина материала	Вес	Цена
1	—	11,4 кг	По запросу

### ► Направляющая для кромки квадрата



Артикул: 140-11-01-00027

Входная направляющая для тиснения кромки квадрата до 20 мм или ¾" (дюйма).

Требуется набор валиков для тиснения 140-11-01-00026.



Единиц на машину	Толщина материала	Вес	Цена
1	—	18 кг	По запросу

### ► Набор роликов 302

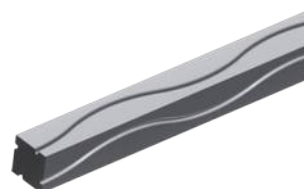


Артикул: 140-11-01-00302

Ролики для тиснения квадрата размером до 12 мм или ½" (дюйма), 16 мм или 5/8" (дюйма) и 18 мм.

Требуется направляющая 140-11-01-00300.

*Остальные размеры уточняйте у производителя.*



Единиц на машину	Толщина материала	Вес	Цена
1	—	12,6 кг	По запросу

### ► Набор роликов 301

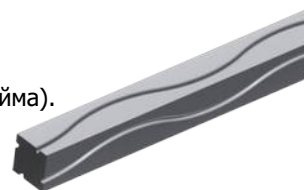


Артикул: 140-11-01-00301

Ролики для тиснения квадрата размером до 10 мм или 3/8" (дюйма), 14 мм или 9/16" (дюйма) и 20 мм или ¾" (дюйма).

Требуется направляющая 140-11-01-00300.

*Остальные размеры уточняйте у производителя.*



Единиц на машину	Толщина материала	Вес	Цена
1	—	12,6 кг	По запросу

## Аксессуары для машины тиснения NOA60

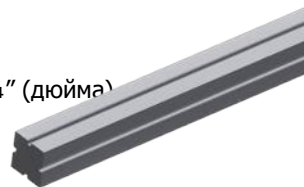
### ► Набор роликов 303



Артикул: 140-11-01-00303

Ролики для тиснения квадрата размером до 10 мм или 3/8" (дюйма), 14 мм или 9/16" (дюйма) и 20 мм или 3/4" (дюйма). Требуется направляющая 140-11-01-00300.

*Ask the manufacturer about different Ask the manufacturer*



Единиц на машину	Толщина материала	Вес	Цена
1	—	12,9 кг	<b>По запросу</b>

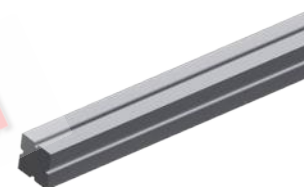
### ► Набор роликов 304



Артикул: 140-11-01-00304

Ролики для тиснения квадрата размером до 12 мм или 1/2" (дюйма), 16 мм или 5/8" (дюйма) и 18 мм. Требуется направляющая 140-11-01-00300.

*Остальные размеры уточняйте у производителя.*



Единиц на машину	Толщина материала	Вес	Цена
1	—	12,9 кг	<b>По запросу</b>

### ► Входная направляющая для квадрата



Артикул: 140-11-01-00300

Входная направляющая для квадрата 10 мм или 3/8" (дюйма), 12 мм или 1/2" (дюйма), 14 мм или 9/16" (дюйма), 16 мм или 5/8" (дюйма), 18 мм и 20 мм или 3/4" (дюйма).

Вес	Цена
4 кг	<b>По запросу</b>

## Аксессуары для машины тиснения NOA60

- ▶ Набор роликов для труб 25 мм или 1" (дюйм), 30 мм или 1" ¼ (дюйма), 35 и 40 мм



**Артикул: 140-11-01-00500**

Набор секционных роликов для тиснения труб квадратного или прямоугольного сечения из одного набора.

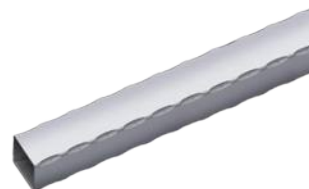
Подходит для следующих труб:

**Квадратные трубы:** 25 мм или 1" (дюйм), 30 мм или 1" ¼ (дюйма), 35 и 40 мм.

**Прямоугольные трубы:** 25 x 20 мм или 1" (дюйм) x ¾" (дюйма), 30 x 20 мм или 1" ¼ (дюйма) x ¾" (дюйма), 30 x 25 мм, 35 x 20 мм, 35 x 25 мм, 40 x 20 мм, 40x25 мм, 40x30мм, 40x35 мм.

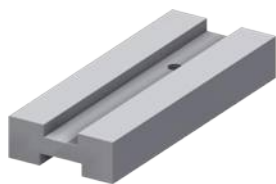
Требуется направляющая 140-11-01-00501 или 140-11-01-00502

*Остальные размеры уточняйте у производителя.*



Единиц на машину	Минимальная толщина материала, рекомендуемая производителем	Вес	Цена
1	3 мм	12 кг	<b>По запросу</b>

- ▶ Входная направляющая для труб 1" (дюйм) и 25 мм, или 1" ¼ (дюйма) и 30 мм



**Артикул: 140-11-01-00501**

Входная направляющая для труб 1" (дюйм) и 25 мм, или 1" ¼ (дюйма) и 30 мм.

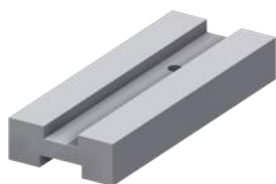
**Вес**

**Цена**

3 кг

**По запросу**

- ▶ Входная направляющая для труб 35 и 40 мм



**Артикул: 140-11-01-00502**

Входная направляющая для труб 35 и 40 мм.

**Вес**

**Цена**

2,8 кг

**По запросу**

## Аксессуары для машины тиснения NOA60

### ► Набор роликов для труб 50 и 60 мм



Артикул: 140-11-01-00503

Набор секционных роликов для тиснения труб квадратного или прямоугольного сечения из одного набора.

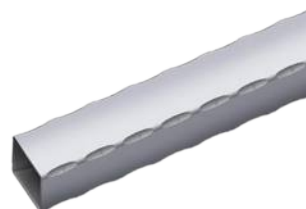
Подходит для следующих труб:

**Квадратные трубы:** 50 мм или 60 мм

**Прямоугольные трубы:** 50x20 мм, 50x25 мм, 50x30 мм, 50x35 мм, 50x40 мм, 50x45 мм, 60x20 мм, 60x25 мм, 60x30 мм, 60x35 мм, 60x40 мм, 60x45 мм, 60x50 мм или 60x55 мм.

Требуется направляющая 140-11-01-00505 или 140-11-01-00506.

*Остальные размеры уточняйте у производителя.*



Единиц на машину	Минимальная толщина материала, рекомендуемая производителем	Вес	ЦЕНА
1	3 мм	6 кг	<b>По запросу</b>

### ► Входная направляющая для труб 50 мм



Артикул: 140-11-01-00505

Входная направляющая для труб 50 мм

Вес	Цена
2,4 кг	<b>По запросу</b>

### ► Входная направляющая для труб 60 мм



Артикул: 140-11-01-00506

Входная направляющая для труб 60 мм

Вес	Цена
2,2 кг	<b>По запросу</b>

## Аксессуары для машины тиснения NOA60

- ▶ Набор роликов для тиснения для труб 1 "1/2, 2" и 2 "1/2 (дюйма)



Артикул: 140-11-01-00507

Набор секционных роликов для тиснения труб квадратного или прямоугольного сечения из одного набора.

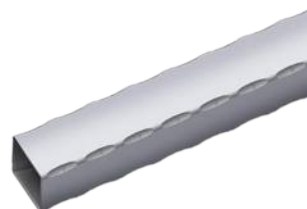
Подходит для следующих труб:

**Квадратные трубы:** 1 "1/2, 2" и 2 "1/2 (дюйма).

**Прямоугольные трубы:** 1 "1 / 2x3 / 4", 1 "1 / 2x1", 2 "x1", 2 "x1" 1/4, 2 "x1" 1/2, 2 "1 / 2x1" 1/2 (дюйма).

Требуется направляющая 140-11-01-00508, 140-11-01-00509 или 140-11-01-00510.

*Остальные размеры уточняйте у производителя.*



Единиц на машину	Минимальная толщина материала, рекомендуемая производителем	Вес	Цена
1	3 мм	6 кг	<b>По запросу</b>

- ▶ Входная направляющая для труб 1" 1/2 (дюйма)



Артикул: 140-11-01-00508

Входная направляющая для труб 1" 1/2 (дюйма).

Вес	Цена
2,6 кг	<b>По запросу</b>

- ▶ Входная направляющая для труб 2" (дюйма)



Артикул: 140-11-01-00509

Входная направляющая для труб 2" (дюйма).

Вес	Цена
2,4 кг	<b>По запросу</b>

- ▶ Входная направляющая для труб 2" 1/2 (дюйма)



Артикул: 140-11-01-00510

Входная направляющая для труб 2" 1/2 (дюйма).

Вес	Цена
2,2 кг	<b>По запросу</b>

## Молот

### ► Молот MP60

Станки пробивные (перфораторы) или молоты MP60 Nargesa производятся из сварного и кованого стального листа. Они используются во многих кузнечных мастерских для изготовления всех видов кованых декоративных изделий, что облегчает формовку горячей стали. Используется различная оснастка: для инкрустации, формования, резки, прошивки, клепки, тиснения и т.д. По всем видам металлов.

Артикул	100-14-03-001
Мощность	5.5 кВт / 7,5 дс
Номинальная падающая масса	60 кг
Ходов (циклов) в минуту	220
Мах. ход (смещение)	230 мм
Мах. размер для обработки (круг)	70 мм
Мах. размер для обработки (квадрат)	60x60 мм
Размеры	900x1600x1600 мм
Вес	1190 кг
Цена	<b>По запросу</b>

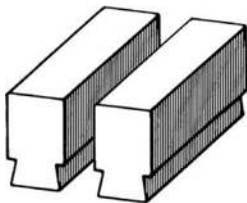


<http://nargesa.nt-rt.ru>



## Аксессуары для молота МР60

**Артикул** 140-14-01-00001



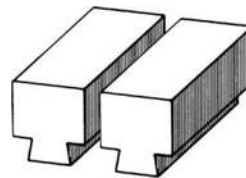
**Размеры**

120x60 мм

**Цена**

**По запросу**

**Артикул** 140-14-01-00002



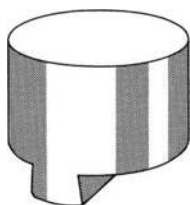
**Размеры**

160x80 мм

**Цена**

**По запросу**

**Артикул** 140-14-01-00003



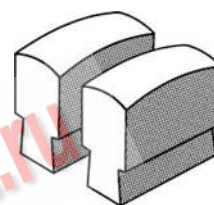
**Размеры**

Ø 200 мм

**Цена**

**По запросу**

**Артикул** 140-14-01-00004



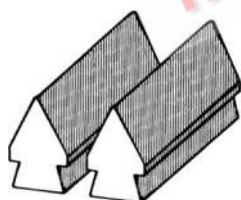
**Размеры**

100x60 мм

**Цена**

**По запросу**

**Артикул** 140-14-01-00005



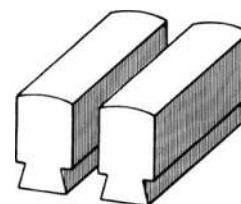
**Размеры**

120x60 мм

**Цена**

**По запросу**

**Артикул** 140-14-01-00006



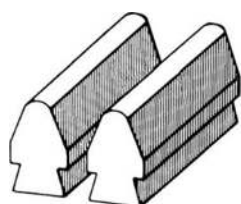
**Размеры**

120x60 мм

**Цена**

**По запросу**

**Артикул** 140-14-01-00007



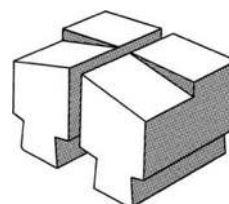
**Размеры**

120x60 мм

**Цена**

**По запросу**

**Артикул** 140-14-01-00008



**Размеры**

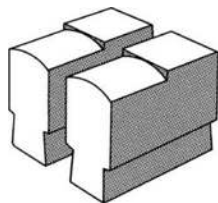
130x100 мм

**Цена**

**По запросу**

## Аксессуары для молота МР60

Артикул 140-14-01-00009



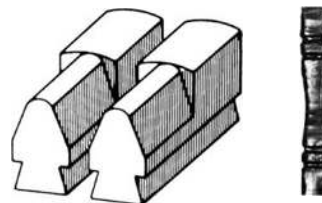
Размеры

120x60 мм

Цена

По запросу

Артикул 140-14-01-00010



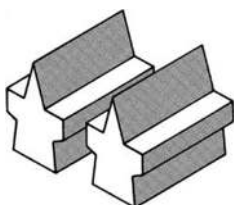
Размеры

120x60 мм

Цена

По запросу

Артикул 140-14-01-00011



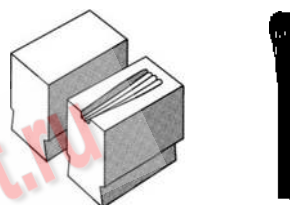
Размеры

L110 мм

Цена

По запросу

Артикул 140-14-01-00012



Размеры

100x60 мм

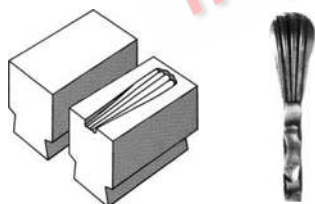
Для полосы

12x6 мм

Цена

По запросу

Артикул 140-14-01-00013



Размеры

120x60 мм

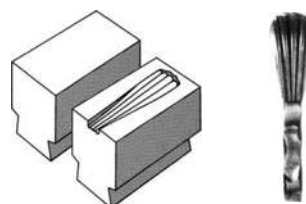
Для полосы или круга

16x8 / Ø12 мм

Цена

По запросу

Артикул 140-14-01-00014



Размеры

120x80 мм

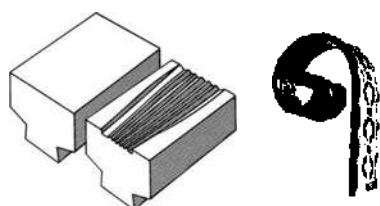
Для полосы

20x6 / 25x8 мм

Цена

По запросу

Артикул 140-14-01-00015



Размеры

130x80 мм

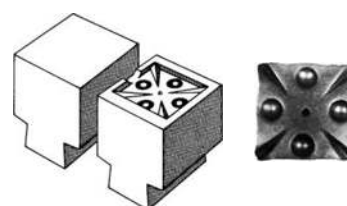
Для полосы

40x8 / 30x12 мм

Цена

По запросу

Артикул 140-14-01-00016



Размеры

80x80 мм

Для полосы

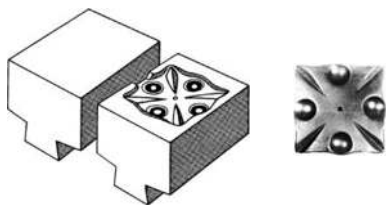
60x60 мм

Цена

По запросу

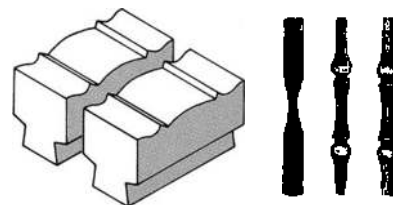
## Аксессуары для молота МР60

Артикул 140-14-01-00017



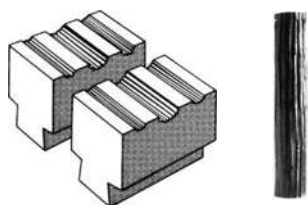
Размеры	Для полосы	Цена
100x100 мм	80x80 мм	По запросу

Артикул 140-14-01-00018



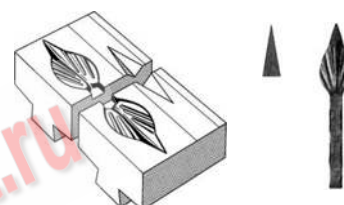
Размеры	Цена
160x80 мм	По запросу

Артикул 140-14-01-00019



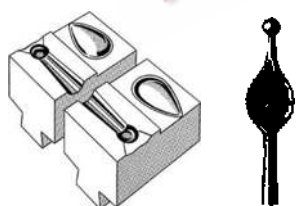
Размеры	Цена
130x80 мм	По запросу

Артикул 140-14-01-00020



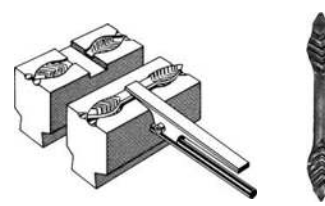
Размеры	Для квадрата	Цена
120x100 мм	12x12 мм	По запросу

Артикул 140-14-01-00021



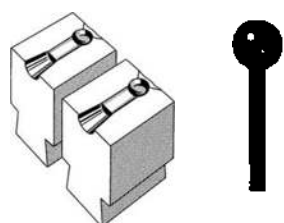
Размеры	Для круга	Цена
120x70 мм	Ø14 мм	По запросу

Артикул 140-14-01-00022



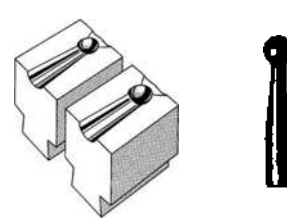
Размеры	Цена
135x60 мм	По запросу

Артикул 140-14-01-00023



Размеры	Для круга	Цена
70x60 мм	Ø16 мм	По запросу

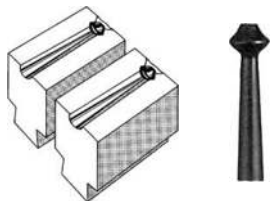
Артикул 140-14-01-00024



Размеры	Для круга	Цена
70x60 мм	Ø16 мм	По запросу

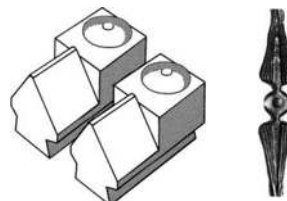
## Аксессуары для молота МР60

Артикул 140-14-01-00025



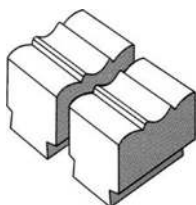
Размеры	Для круга	Цена
70x60 мм	Ø12 мм	По запросу

Артикул 140-14-01-00026



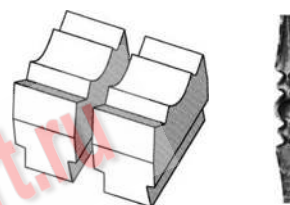
Размеры	Цена
120x60 мм	По запросу

Артикул 140-14-01-00027



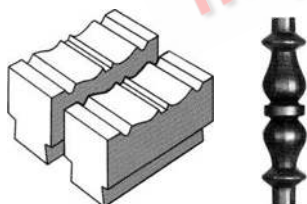
Размеры	Цена
100x60 мм	По запросу

Артикул 140-14-01-00028



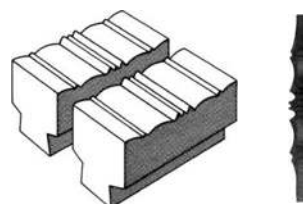
Размеры	Цена
130x60 мм	По запросу

Артикул 140-14-01-00029



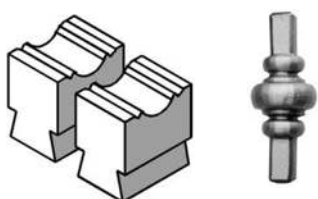
Размеры	Цена
160x80 мм	По запросу

Артикул 140-14-01-00030



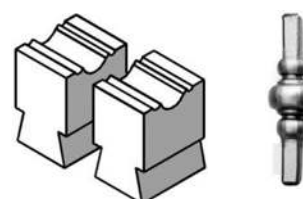
Размеры	Цена
160x80 мм	По запросу

Артикул 140-14-01-00031



Размеры	Цена
100x60 мм	По запросу

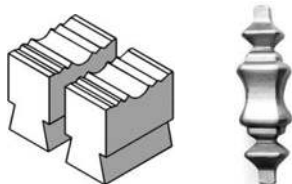
Артикул 140-14-01-00032



Размеры	Цена
100x60 мм	По запросу

## Аксессуары для молота

Артикул 140-14-01-00033



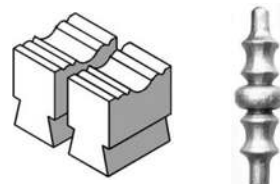
Размеры

160x80 мм

Цена

По запросу

Артикул 140-14-01-00034



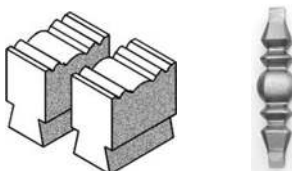
Размеры

150x60 мм

Цена

По запросу

Артикул 140-14-01-00035



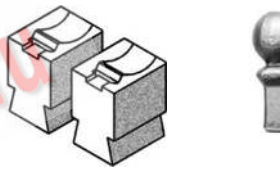
Размеры

180x80 мм

Цена

По запросу

Артикул 140-14-01-00036



Размеры

100x60 мм

Цена

По запросу

Артикул 140-14-01-00037



Размеры

120x60 мм

Цена

По запросу

## Пресс гидравлический для замков

### ► Пресс гидравлический для замков PI85

Пресс гидравлический для замков PI85 Nargesa - НОВИНКА в слесарной отрасли. Он был запатентован Nargesa в 2006 году. Это заставляет нас возглавить этот вид оборудования. Подходит для 85% замков на рынке, включая торговые марки и модели.

Артикул	100-07-01-001
Мощность	0,75 кВт / 1 лс
Питание, три фазы	230 / 400 В
Толщина трубы	от 1,5 до 2 мм
Обжим	Регулируемый от 18 до 37 мм
Размеры	1500x570x1470 мм
Вес	200 кг
Цена	<b>По запросу</b>



<http://nargesa.nt-rt.ru>

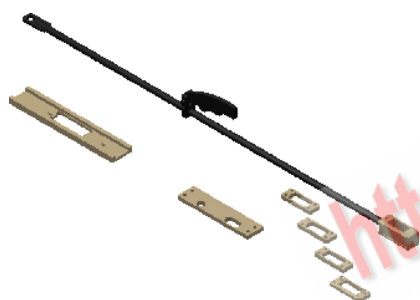
## Аксессуары к гидравлическому прессу для замков PI85

- Инструмент для 35x35 мм. Толщина стенки 1,5 мм.



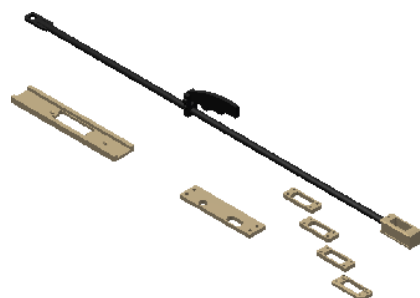
Артикул	140-07-01-00001
Труба	35 x 35 мм
Толщина стенки	1,5 мм
Детали по оснастке	3 единицы
Вес	5 кг
Цена	<b>По запросу</b>

- Инструмент от 40x40 мм до 40x80 мм. Толщина стенки 1,5 мм.



Артикул	140-07-01-00003
Труба	40x40 мм, 40x50 мм, 40x60 мм, 40x70 мм, 40x80 мм
Толщина стенки	1,5 мм
Детали по оснастке	8 единиц
Вес	5,3 кг
Цена	<b>По запросу</b>

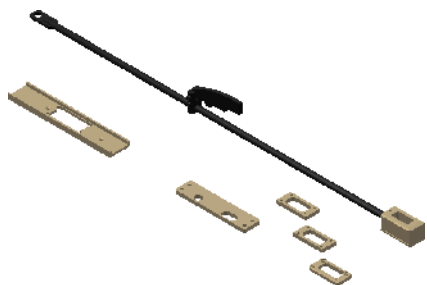
- Инструмент от 40x40 мм до 40x80 мм. Толщина стенки 2 мм.



Артикул	140-07-01-00004
Труба	40x40 мм, 40x50 мм, 40x60 мм, 40x70 мм, 40x80 мм
Толщина стенки	2 мм
Детали по оснастке	8 единиц
Вес	5,3 кг
Цена	<b>По запросу</b>

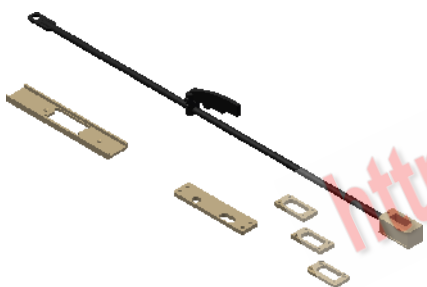
## Аксессуары к гидравлическому прессу для замков П185

► Инструмент от 50x50 мм до 50x80 мм. Толщина стенки 1,5 мм.



Артикул	140-07-01-00005
Труба	50x50 мм, 50x60 мм, 50x70 мм, 50x80 мм
Толщина стенки	1,5 мм
Детали по оснастке	7 единиц
Вес	5,5 кг
Цена	<b>По запросу</b>

► Инструмент от 50x50 мм до 50x80 мм. Толщина стенки 2 мм.



Артикул	140-07-01-00006
Труба	50x50 мм, 50x60 мм, 50x70 мм, 50x80 мм
Толщина стенки	2 мм
Детали по оснастке	7 единиц
Вес	5,5 кг
Цена	<b>По запросу</b>



## Станок протяжной

### ► Станок протяжной BM25

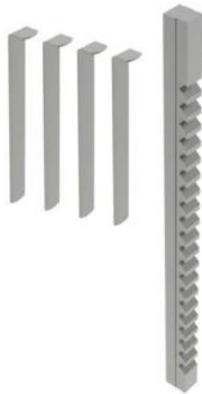
Гидравлический протяжной станок BM25 Nargesa изготовлен в виде сварного и механизированного стального моноблока. Это машина для выполнения пазов и протяжных операций во всех типах деталей. Звездочки, ремни, шестерни и т.д. Он также используется в качестве механизма для правки и откручивания окисленных деталей, установки опор ...

Артикул	100-09-01-001
Мощность	2,2 кВт / 3 лс
Питание, три фазы	230 / 400 В
Мощность гидравлическая	10 тонн
Скорость рабочая	24 мм/с
Скорость реверса	54 сс/с
Емкость гидросистемы	7,5 л
Смещение рабочего штока	600 мм
Вылет рабочей каретки	300 мм
Мах. диаметр детали	600 мм*
Размеры стола	420x420 мм
Размеры	813x1225x2364 мм
Вес	820 кг
Цена	<b>По запросу</b>



\* Для получения информации о других размерах обращайтесь к производителю.

## Аксессуары для протяжного станка VM25

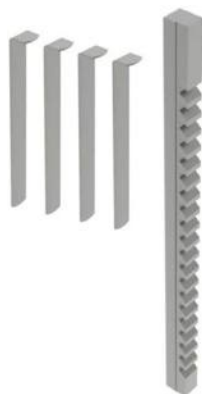


Время протяжки  
5:00 мин.

### Протяжка шпоночная 25 мм

Артикул: 125-09-01-BR-00017

Допуск	JS9 (-0,027 +0,013)
Модель	F
Размеры протяжки	25,40 x 514,35 мм
Размеры шпонки	25 x 14 мм
Min./Max. длина реза	25,4 мм / 152,4 мм
Требуемое давление	12.300 фунтов / 5.579,18 кг
Требуемые прокладки / количество проходов	4 прокладки / 5 проходов
Толщина	1,422 мм
Диаметр втулки	75, 80, 85, 90, 95, 100, 105, 110, 115 и 120 мм
Длина втулки	152,4 мм
Вес	3,5 кг, примерно
Цена	<b>По запросу</b>

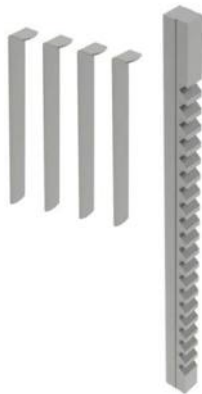


Время протяжки  
5:00 мин.

### Протяжка шпоночная 24 мм

Артикул: 125-09-01-BR-00016

Допуск	JS9 (-0,025 +0,015)
Модель	F
Размеры протяжки	25,40 x 514,35 мм
Размеры шпонки	24 x 14 мм
Min./Max. длина реза	25,4 мм / 152,4 мм
Требуемое давление	10.600 фунтов / 4.808,07 кг
Требуемые прокладки / количество проходов	5 прокладки / 6 проходов
Толщина	1,587 мм
Диаметр втулки	75, 80, 85, 90, 95, 100, 105, 110, 115 и 120 мм
Длина втулки	152,4 мм
Вес	3,5 кг, примерно
Цена	<b>По запросу</b>



Время протяжки  
5:00 мин.

### Протяжка шпоночная 22 мм

Артикул: 125-09-01-BR-00015

Допуск	JS9 (-0,027 +0,014)
Модель	F
Размеры протяжки	25,40 x 514,35 мм
Размеры шпонки	22 x 14 мм
Min./Max. длина реза	25,4 мм / 152,4 мм
Требуемое давление	9.400 фунтов / 4.263,76 кг
Требуемые прокладки / количество проходов	4 прокладки / 5 проходов
Толщина	1,422 мм
Диаметр втулки	75, 80, 85, 90, 95, 100, 105, 110, 115 и 120 мм
Длина втулки	152,4 мм
Вес	3,5 кг, примерно
Цена	<b>По запросу</b>

## Accessories for the Broaching machine BM25



Время протяжки  
4:20 мин.

Протяжка шпоночная 20 мм	Артикул: 125-09-01-BR-00014
Допуск	JS9 (-0,026 +0,015)
Модель	F
Размеры протяжки	25,40 x 514,35 мм
Размеры шпонки	20 x 12 мм
Min./Max. длина реза	25,4 мм / 152,4 мм
Требуемое давление	8.800 фунтов / 3.991,61 кг
Требуемые прокладки / количество проходов	3 прокладки / 4 прохода
Толщина	1,587 мм
Диаметр втулки	75, 80, 85, 90, 95, 100, 105, 110, 115 и 120 мм
Длина втулки	152,4 мм
Вес	3,5 кг, примерно
Цена	<b>По запросу</b>



Время протяжки  
3:40 мин.

Протяжка шпоночная 18 мм	Артикул: 125-09-01-BR-00013
Допуск	JS9 (-0,022 +0,013)
Модель	E
Размеры протяжки	19,05 x 393,7 мм
Размеры шпонки	18 x 11 мм
Min./Max. длина реза	25,4 мм / 152,4 мм
Требуемое давление	10.600 фунтов / 4.808,07 кг
Требуемые прокладки / количество проходов	3 прокладки / 4 прохода
Толщина	1,422 мм
Диаметр втулки	52, 54, 55, 56, 58, 60, 62, 63, 64, 65, 66, 68, 70 and 72mm
Длина втулки	127 и 152,4 мм
Вес	1,5 кг, примерно
Цена	<b>По запросу</b>



Время протяжки  
3:40 мин.

Протяжка шпоночная 16 мм	Артикул: 125-09-01-BR-00012
Допуск	JS9 (-0,024 +0,012)
Модель	E
Размеры протяжки	19,05 x 393,7 мм
Размеры шпонки	16 x 10 мм
Min./Max. длина реза	25,4 мм / 152,4 мм
Требуемое давление	9.400 фунтов / 4.263,76 кг
Требуемые прокладки / количество проходов	3 прокладки / 4 прохода
Толщина	1,422 мм
Диаметр втулки	52, 54, 55, 56, 58, 60, 62, 63, 64, 65, 66, 68, 70 and 72mm
Длина втулки	127 и 152,4 мм
Вес	1,5 кг, примерно
Цена	<b>По запросу</b>

## Accessories for the Broaching machine BM25



Время протяжки  
2:30 мин.

<b>Протяжка шпоночная 14 мм</b>	<b>Артикул: 125-09-01-BR-00011</b>
Допуск	JS9 (-0,023 +0,013)
Модель	D
Размеры протяжки	14,28 x 352,42 мм
Размеры шпонки	14 x 9 мм
Min./Max. длина реза	25,4 мм / 152,4 мм
Требуемое давление	11.100 фунтов / 5.034,87 кг
Требуемые прокладки / количество проходов	2 прокладки / 3 прохода
Толщина	1,587 мм
Диаметр втулки	32, 34, 35, 36, 38, 40, 42, 44, 45, 46, 48, 50, 52, 54 and 56mm
Длина втулки	101,6 и 127 мм
Вес	1 кг, примерно

Цена **По запросу**



Время протяжки  
2:30 мин.

<b>Протяжка шпоночная 12 мм</b>	<b>Артикул: 125-09-01-BR-00010</b>
Допуск	JS9 (-0,022 +0,014)
Модель	D
Размеры протяжки	14,28 x 352,42 мм
Размеры шпонки	12 x 8 мм
Min./Max. длина реза	25,4 мм / 152,4 мм
Требуемое давление	8.400 фунтов / 3.810,17 кг
Требуемые прокладки / количество проходов	2 прокладки / 3 прохода
Толщина	1,422 мм
Диаметр втулки	32, 34, 35, 36, 38, 40, 42, 44, 45, 46, 48, 50, 52, 54 and 56mm
Длина втулки	101,6 и 127 мм
Вес	1 кг, примерно

Цена **По запросу**



Время протяжки  
2:30 мин.

<b>Протяжка шпоночная 10 мм</b>	<b>Артикул: 125-09-01-BR-00009</b>
Допуск	JS9 (-0,018 +0,012)
Модель	D
Размеры протяжки	14,28 x 352,42 мм
Размеры шпонки	10 x 8 мм
Min./Max. длина реза	25,4 мм / 152,4 мм
Требуемое давление	6.500 фунтов / 2.948,35 кг
Требуемые прокладки / количество проходов	2 прокладки / 3 прохода
Толщина	1,422 мм
Диаметр втулки	32, 34, 35, 36, 38, 40, 42, 44, 45, 46, 48, 50, 52, 54 and 56mm
Длина втулки	101,6 и 127 мм
Вес	1 кг, примерно

Цена **По запросу**

## Accessories for the Broaching machine BM25



Время протяжки  
2:30 мин.

Протяжка шпоночная 8 мм		Артикул: 125-09-01-BR-00008
Допуск	JS9 (-0,017 +0,013)	
Модель	С	
Размеры протяжки	9,52 x 298,45 мм	
Размеры шпонки	8 x 7 мм	
Min./Max. длина реза	9,921 мм / 63,5 мм	
Требуемое давление	3.680 фунтов / 1.669,22 кг	
Требуемые прокладки / количество проходов	2 прокладки / 3 прохода	
Толщина	1,27 мм	
Диаметр втулки	18, 19, 20, 22, 24, 25, 26, 28, 30, 32, 34, 35 и 36 мм	
Длина втулки	63,5 мм	
Вес	0,350 кг, примерно	
Цена	<b>По запросу</b>	



Время протяжки  
1:20 мин.

Протяжка шпоночная 6 мм		Артикул: 125-09-01-BR-00006
Допуск	JS9 (-0,016 +0,009)	
Модель	С	
Размеры протяжки	9,52 x 298,45 мм	
Размеры шпонки	6 x 6 мм	
Min./Max. длина реза	9,921 мм / 63,5 мм	
Требуемое давление	2.100 фунтов / 952,54 кг	
Требуемые прокладки / количество проходов	1 прокладка / 2 прохода	
Толщина	1,587 мм	
Диаметр втулки	18, 19, 20, 22, 24, 25, 26, 28, 30, 32, 34, 35 и 36 мм	
Длина втулки	63,5 мм	
Вес	0,350 кг, примерно	
Цена	<b>По запросу</b>	



Время протяжки  
1:20 мин.

Протяжка шпоночная 5 мм		Артикул: 125-09-01-BR-00005
Допуск	JS9 (-0,014 +0,008)	
Модель	С	
Размеры протяжки	9,52 x 298,45 мм	
Размеры шпонки	5 x 5 мм	
Min./Max. длина реза	9,921 мм / 63,5 мм	
Требуемое давление	1.470 фунтов / 666,78 кг	
Требуемые прокладки / количество проходов	1 прокладка / 2 прохода	
Толщина	1,193 мм	
Диаметр втулки	18, 19, 20, 22, 24, 25, 26, 28, 30, 32, 34, 35 и 36 мм	
Длина втулки	63,5 мм	
Вес	0,350 кг, примерно	
Цена	<b>По запросу</b>	

## Accessories for the Broaching machine BM25



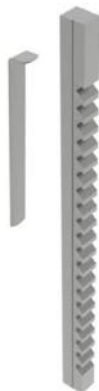
Время протяжки  
1:00 мин.

Протяжка шпоночная 5 мм	Артикул: 125-09-01-BR-00004
Допуск	JS9 (-0,014 +0,008)
Модель	B1
Размеры протяжки	6,35 x 171,45 мм
Размеры шпонки	5 x 5 мм
Min./Max. длина реза	7,54 мм / 42,862 мм
Требуемое давление	1.860 фунтов / 843,68 кг
Требуемые прокладки / количество проходов	1 прокладка / 2 прохода
Толщина	1,27 мм
Диаметр втулки	12, 14, 15, 16, 17, 18 и 19 мм
Длина втулки	42,862 мм
Вес	0,100 кг, примерно
Цена	<b>По запросу</b>



Время протяжки  
1:00 мин.

Протяжка шпоночная 4 мм	Артикул: 125-09-01-BR-00003
Допуск	JS9 (-0,015 +0,01)
Модель	B1
Размеры протяжки	6,35 x 171,45 мм
Размеры шпонки	4 x 4 мм
Min./Max. длина реза	7,54 мм / 42,862 мм
Требуемое давление	1.140 фунтов / 517,09 кг
Требуемые прокладки / количество проходов	1 прокладка / 2 прохода
Толщина	0,965 мм
Диаметр втулки	12, 14, 15, 16, 17, 18 и 19 мм
Длина втулки	42,862 мм
Вес	0,100 кг, примерно
Цена	<b>По запросу</b>



Время протяжки  
0:45 мин.

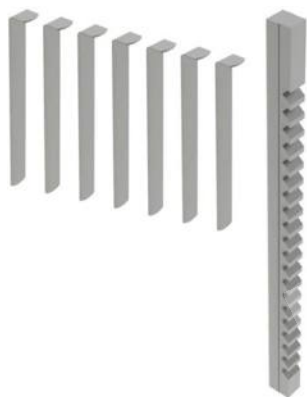
Протяжка шпоночная 3 мм	Артикул: 125-09-01-BR-00002
Допуск	JS9 (-0,013 +0,009)
Модель	A
Размеры протяжки	3,175 x 127 мм
Размеры шпонки	3 x 3 мм
Min./Max. длина реза	5,159 мм / 28,575 мм
Требуемое давление	650 фунтов / 294,83 кг
Требуемые прокладки / количество проходов	1 прокладка / 2 прохода
Толщина	0,787 мм
Диаметр втулки	6, 8, 10, 12 и 15 мм
Длина втулки	28,575 мм
Вес	0,020 кг, примерно
Цена	<b>По запросу</b>

## Accessories for the Broaching machine BM25



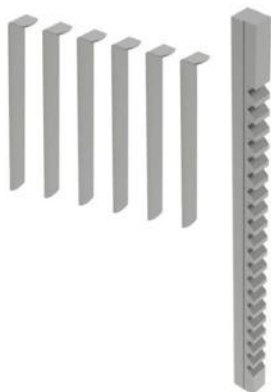
Время протяжки  
0:30 мин.

<b>Протяжка шпоночная 2 мм</b>	<b>Артикул: 125-09-01-BR-00001</b>
Допуск	JS9 (-0,014 +0,009)
Модель	A
Размеры протяжки	3,175 x 127 мм
Размеры шпонки	2 x 2 мм
Min./Max. длина реза	5,159 мм / 28,575 мм
Требуемое давление	720 фунтов / 326,58 кг
Требуемые прокладки / количество проходов	0 прокладок / 1 проход
Диаметр втулки	6, 8, 10, 12 и 15 мм
Длина втулки	28,575 мм
Вес	0,020 кг, примерно
Цена	<b>По запросу</b>



Время протяжки  
8:00 мин.

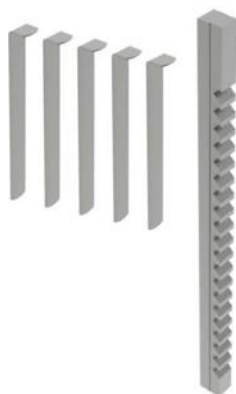
<b>Протяжка шпоночная 1 дюйм</b>	<b>Артикул: 125-09-01-BRP-00020</b>
Допуск	JS9 (1,0015 · 1,0025)
Модель	F
Размеры протяжки	1 x 20 1/4 дюймов
Min./Max. длина реза	1 дюйм / 6 дюймов
Требуемое давление	11.100 фунтов
Требуемые прокладки / количество проходов	7 прокладок / 8 проходов
Толщина	0,0625 дюйма
Диаметр втулки	3 1/16, 3 1/8, 3 3/16, 3 1/4, 3 5/16, 3 3/8, 3 7/16, 3 1/2, 3 9/16, 3 5/8, 3 11/16, 3 3/4, 3 13/16, 3 7/8, 3 15/16, 4, 4 1/16, 4 1/8, 4 3/16, 4 1/4, 4 5/16, 4 3/8, 4 7/16, 4 1/2, 7 9/16, 4 5/8, 4 11/16, 4 3/4, 4 13/16, 4 7/8, 4 15/16 и 5 дюймов
Длина втулки	6 дюймов
Вес	3,500 кг, примерно
Цена	<b>По запросу</b>



Время протяжки  
6:00 мин.

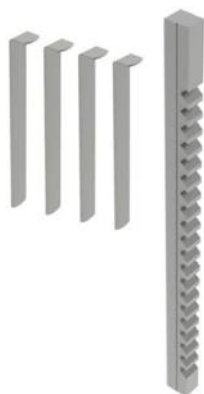
<b>Протяжка шпоночная 7/8 дюйма</b>	<b>Артикул: 125-09-01-BRP-00019</b>
Допуск	JS9 (0,8765 · 0,8775)
Модель	F
Размеры протяжки	1 x 20 1/4 дюймов
Min./Max. длина реза	1 дюйм / 6 дюймов
Требуемое давление	9.800 фунтов
Требуемые прокладки / количество проходов	6 прокладок / 7 проходов
Толщина	0,0625 дюйма
Диаметр втулки	3 1/16, 3 1/8, 3 3/16, 3 1/4, 3 5/16, 3 3/8, 3 7/16, 3 1/2, 3 9/16, 3 5/8, 3 11/16, 3 3/4, 3 13/16, 3 7/8, 3 15/16, 4, 4 1/16, 4 1/8, 4 3/16, 4 1/4, 4 5/16, 4 3/8, 4 7/16, 4 1/2, 7 9/16, 4 5/8, 4 11/16, 4 3/4, 4 13/16, 4 7/8, 4 15/16 и 5 дюймов
Длина втулки	6 inches
Вес	3,500 кг, примерно
Цена	<b>По запросу</b>

## Accessories for the Broaching machine BM25



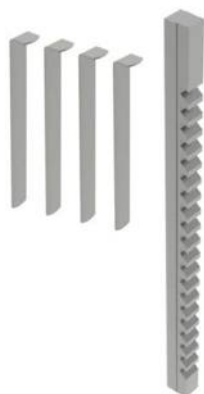
Время протяжки  
5:00 мин.

<b>Протяжка шпоночная 3/4 дюйма</b>		<b>Артикул: 125-09-01-BRP-00018</b>
Допуск	JS9 (0,7515 · 0,7525)	
Модель	E	
Размеры протяжки	3/4 x 15 1/2 дюймов	
Min./Max. длина реза	1 дюйм / 6 дюймов	
Требуемое давление	11.900 фунтов	
Требуемые прокладки / количество проходов	5 прокладок / 6 проходов	
Толщина	0,0625 дюймов	
Диаметр втулки	2 5/16, 2 3/8, 2 7/16, 2 1/2, 2 9/16, 2 5/8, 2 11/16, 2 3/4, 2 13/16, 2 7/8, 2 15/16, 3, 3 1/16, 3 1/8, 3 3/16, 3 1/4, 3 5/16, 3 3/8, 3 7/16, 3 1/2, 3 9/16, 3 5/8, 3 11/16, 3 3/4, 3 13/16, 3 7/8, 3 15/16 и 4 дюймов	
Длина втулки	6 дюймов	
Вес	1,500 кг, примерно	
Цена	<b>По запросу</b>	



Время протяжки  
4:00 мин.

<b>Протяжка шпоночная 5/8 дюйма</b>		<b>Артикул: 125-09-01-BRP-00017</b>
Допуск	JS9 (0,6260 · 0,6270)	
Модель	E	
Размеры протяжки	3/4 x 15 1/2 дюймов	
Min./Max. длина реза	1 дюйм / 6 дюймов	
Требуемое давление	9.600 фунтов	
Требуемые прокладки / количество проходов	4 прокладки / 5 проходов	
Толщина	0,0625 дюйма	
Диаметр втулки	2 5/16, 2 3/8, 2 7/16, 2 1/2, 2 9/16, 2 5/8, 2 11/16, 2 3/4, 2 13/16, 2 7/8, 2 15/16, 3, 3 1/16, 3 1/8, 3 3/16, 3 1/4, 3 5/16, 3 3/8, 3 7/16, 3 1/2, 3 9/16, 3 5/8, 3 11/16, 3 3/4, 3 13/16, 3 7/8, 3 15/16 и 4 дюйма	
Длина втулки	6 дюймов	
Вес	1,500 кг, примерно	
Цена	<b>По запросу</b>	

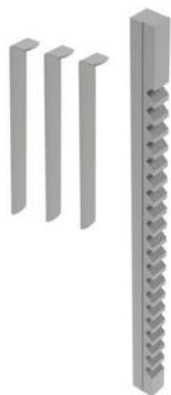


Время протяжки  
3:40 мин.

<b>Протяжка шпоночная 9/16 дюйма</b>		<b>Артикул: 125-09-01-BRP-00016</b>
Допуск	JS9 (0,5631 · 0,5641)	
Модель	D	
Размеры протяжки	9/16 x 13 7/8 дюймов	
Min./Max. длина реза	1 дюйм / 6 дюйм	
Требуемое давление	8.900 фунтов	
Требуемые прокладки / количество проходов	4 прокладки / 5 проходов	
Толщина	0,0560 дюйма	
Диаметр втулки	1 7/16, 1 1/2, 1 9/16, 1 5/8, 1 11/16, 1 3/4, 1 13/16, 1 7/8, 1 15/16, 2, 2 1/16, 2 1/8, 2 3/16, 2 1/4, 2 5/16, 2 3/8, 2 7/16, 2 1/2, 2 9/16, 2 5/8, 2 11/16, 2 3/4, 2 13/16, 2 7/8, 2 15/16 и 3 дюймов	
Длина втулки	6 дюймов	
Вес	1,00 кг, примерно	
Цена	<b>По запросу</b>	

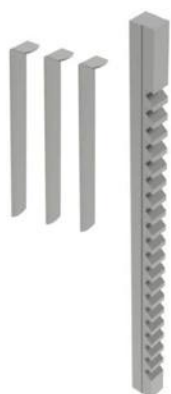


## Accessories for the Broaching machine BM25



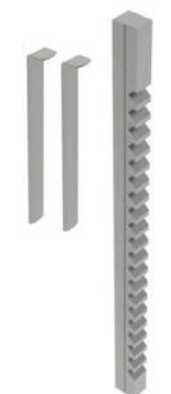
Время протяжки  
3:00 мин.

<b>Протяжка шпоночная 1/2 дюйма</b>	<b>Артикул: 125-09-01-BRP-00015</b>
Допуск	JS9 (0,5006 · 0,5016)
Модель	D
Размеры протяжки	9/16 x 13 7/8 дюймов
Min./Max. длина реза	1 дюйм / 6 дюймов
Требуемое давление	9.800 фунтов
Требуемые прокладки / количество проходов	3 прокладки / 4 прохода
Толщина	0,0625 дюймов
Диаметр втулки	1 7/16, 1 1/2, 1 9/16, 1 5/8, 1 11/16, 1 3/4, 1 13/16, 1 7/8, 1 15/16, 2, 2 1/16, 2 1/8, 2 3/16, 2 1/4, 2 5/16, 2 3/8, 2 7/16, 2 1/2, 2 9/16, 2 5/8, 2 11/16, 2 3/4, 2 13/16, 2 7/8, 2 15/16 и 3 дюймов
Длина втулки	4 дюйма
Вес	1,00 кг, примерно
Цена	<b>По запросу</b>



Время протяжки  
3:00 мин.

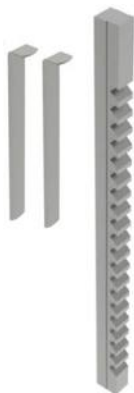
<b>Протяжка шпоночная 7/16 дюйма</b>	<b>Артикул: 125-09-01-BRP-00014</b>
Допуск	JS9 (0,4380 · 0,4390)
Модель	D
Размеры протяжки	9/16 x 13 7/8 дюймов
Min./Max. длина реза	1 дюйм / 6 дюймов
Требуемое давление	9.400 фунтов
Требуемые прокладки / количество проходов	3 прокладки / 4 прохода
Толщина	0,0560 дюйма
Диаметр втулки	1 7/16, 1 1/2, 1 9/16, 1 5/8, 1 11/16, 1 3/4, 1 13/16, 1 7/8, 1 15/16, 2, 2 1/16, 2 1/8, 2 3/16, 2 1/4, 2 5/16, 2 3/8, 2 7/16, 2 1/2, 2 9/16, 2 5/8, 2 11/16, 2 3/4, 2 13/16, 2 7/8, 2 15/16 и 3 дюйма
Длина втулки	4 дюйма
Вес	1,00 кг, примерно
Цена	<b>По запросу</b>



Время протяжки  
2:30 мин.

<b>Протяжка шпоночная 3/8 дюйма</b>	<b>Артикул: 125-09-01-BRP-00013</b>
Допуск	JS9 (0,3755 · 0,3765)
Модель	D
Размеры протяжки	9/16 x 13 7/8 дюймов
Min./Max. длина реза	1 дюйм / 6 дюймов
Требуемое давление	7.000 фунтов
Требуемые прокладки / количество проходов	2 прокладки / 3 прохода
Толщина	0,0625 дюйма
Диаметр втулки	1 7/16, 1 1/2, 1 9/16, 1 5/8, 1 11/16, 1 3/4, 1 13/16, 1 7/8, 1 15/16, 2, 2 1/16, 2 1/8, 2 3/16, 2 1/4, 2 5/16, 2 3/8, 2 7/16, 2 1/2, 2 9/16, 2 5/8, 2 11/16, 2 3/4, 2 13/16, 2 7/8, 2 15/16 и 3 дюйма
Длина втулки	4 дюйма
Вес	1,00 кг, примерно
Цена	<b>По запросу</b>

## Accessories for the Broaching machine BM25



Время протяжки  
2:30 мин.

Протяжка шпоночная 5/16 дюйма	Артикул: 125-09-01-BRP-00012
Допуск	JS9 (0,3127 · 0,3137)
Модель	D
Размеры протяжки	9/16 x 13 7/8 дюймов
Min./Max. длина реза	1 inch / 6 дюймов
Требуемое давление	8.000 фунтов
Требуемые прокладки / количество проходов	2 прокладки / 3 прохода
Толщина	0,0560 дюйма
Диаметр втулки	1 7/16, 1 1/2, 1 9/16, 1 5/8, 1 11/16, 1 3/4, 1 13/16, 1 7/8, 1 15/16, 2, 2 1/16, 2 1/8, 2 3/16, 2 1/4, 2 5/16, 2 3/8, 2 7/16, 2 1/2, 2 9/16, 2 5/8, 2 11/16, 2 3/4, 2 13/16, 2 7/8, 2 15/16 и 3 дюйма
Длина втулки	4 дюйма
Вес	1,00 кг, примерно
Цена	<b>По запросу</b>



Время протяжки  
2:30 мин.

Протяжка шпоночная 3/8 дюйма	Артикул: 125-09-01-BRP-00011
Допуск	JS9 (0,3755 · 0,3765)
Модель	C
Размеры протяжки	3/8 x 11 3/4 дюйма
Min./Max. длина реза	25/64 дюйма / 2 1/2 дюйма
Требуемое давление	4.340 фунта
Требуемые прокладки / количество проходов	2 прокладки / 3 прохода
Толщина	0,0625 дюйма
Диаметр втулки	3/4, 13/16, 7/8, 15/16, 1, 1 1/16, 1 1/8, 1 3/16, 1 1/4, 1 5/16, 1 3/8, 1 7/16, 1 1/2 и 1 9/16 дюйма
Длина втулки	2 1/2 дюйма
Вес	0,350 кг, примерно
Цена	<b>По запросу</b>



Время протяжки  
2:30 мин.

Протяжка шпоночная 5/16 дюйма	Артикул: 125-09-01-BRP-00010
Допуск	JS9 (0,3127 · 0,3137)
Модель	C
Размеры протяжки	3/8 x 11 3/4 дюйма
Min./Max. длина реза	25/64 дюйм / 2 1/2 дюйма
Требуемое давление	3.960 фунта
Требуемые прокладки / количество проходов	2 прокладки / 3 прохода
Толщина	0,0550 дюйма
Диаметр втулки	3/4, 13/16, 7/8, 15/16, 1, 1 1/16, 1 1/8, 1 3/16, 1 1/4, 1 5/16, 1 3/8, 1 7/16, 1 1/2 и 1 9/16 дюйма
Длина втулки	2 1/2 дюйма
Вес	0,350 кг, примерно
Цена	<b>По запросу</b>

## Accessories for the Broaching machine BM25



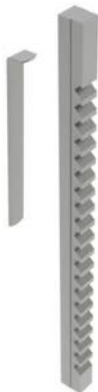
Время протяжки  
1:20 мин.

Протяжка шпоночная 1/4 дюйма		Артикул: 125-09-01-BRP-00009
Допуск	JS9 (0,2502 · 0,2512)	
Модель	С	
Размеры протяжки	3/8 x 11 3/4 дюйма	
Min./Max. длина реза	25/64 дюйма / 2 1/2 дюйма	
Требуемое давление	2.520 фунтов	
Требуемые прокладки / количество проходов	1 прокладка / 2 прохода	
Толщина	0,0625 дюйма	
Диаметр втулки	3/4, 13/16, 7/8, 15/16, 1, 1 1/16, 1 1/8, 1 3/16, 1 1/4, 1 5/16, 1 3/8, 1 7/16, 1 1/2 и 1 9/16 дюйма	
Длина втулки	2 1/2 дюйма	
Вес	0,350 кг, примерно	
Цена	<b>По запросу</b>	



Время протяжки  
1:20 мин.

Протяжка шпоночная 3/16 дюйма		Артикул: 125-09-01-BRP-00008
Допуск	JS9 (0,1877 · 0,1887)	
Модель	С	
Размеры протяжки	3/8 x 11 3/4 дюйма	
Min./Max. длина реза	25/64 дюйма / 2 1/2 дюйма	
Требуемое давление	1.540 фунтов	
Требуемые прокладки / количество проходов	1 прокладка / 2 прохода	
Толщина	0,0500 дюйма	
Диаметр втулки	3/4, 13/16, 7/8, 15/16, 1, 1 1/16, 1 1/8, 1 3/16, 1 1/4, 1 5/16, 1 3/8, 1 7/16, 1 1/2 и 1 9/16 дюйма	
Длина втулки	2 1/2 дюйма	
Вес	0,350 кг, примерно	
Цена	<b>По запросу</b>	



Время протяжки  
1:00 мин.

Протяжка шпоночная 3/16 дюйма		Артикул: 125-09-01-BRP-00007
Допуск	JS9 (0,1877 · 0,1887)	
Модель	В	
Размеры протяжки	3/16 x 6 3/4 дюйма	
Min./Max. длина реза	19/64 дюйма / 1 11/16 дюйма	
Требуемое давление	1.860 фунтов	
Требуемые прокладки / количество проходов	1 прокладка / 2 прохода	
Толщина	0,0500 дюйма	
Диаметр втулки	1/2, 9/16, 5/8, 11/16, 3/4, 13/16 и 7/8 дюйма	
Длина втулки	1 11/16 дюйма	
Вес	0,100 кг, примерно	
Цена	<b>По запросу</b>	

## Accessories for the Broaching machine BM25



Время протяжки  
1:00 мин.

Протяжка шпоночная 5/32 дюйма	Артикул: 125-09-01-BRP-00006
Допуск	JS9 (0,1564 · 0,1574)
Модель	В
Размеры протяжки	3/16 x 6 3/4 дюймов
Min./Max. длина реза	19/64 дюйма / 1 11/16 дюйма
Требуемое давление	1.320 фунтов
Требуемые прокладки / количество проходов	1 прокладка / 2 прохода
Толщина	0,0420 дюймов
Диаметр втулки	1/2, 9/16, 5/8, 11/16, 3/4, 13/16 и 7/8 дюйма
Длина втулки	1 11/16 дюйма
Вес	0,100 кг, примерно
Цена	<b>По запросу</b>



Время протяжки  
1:00 мин.

Протяжка шпоночная 1/8 дюйма	Артикул: 125-09-01-BRP-00005
Допуск	JS9 (0,1252 · 0,1262)
Модель	В
Размеры протяжки	3/16 x 6 3/4 дюйма
Min./Max. длина реза	19/64 дюйма / 1 11/16 дюйма
Требуемое давление	720 фунтов
Требуемые прокладки / количество проходов	1 прокладка / 2 прохода
Толщина	0,0310 дюйма
Диаметр втулки	1/2, 9/16, 5/8, 11/16, 3/4, 13/16 и 7/8 дюйма
Диаметр втулки	1 11/16 дюйма
Вес	0,100 кг, примерно
Цена	<b>По запросу</b>



Время протяжки  
0:40 мин.

Протяжка шпоночная 3/32 дюйма	Артикул: 125-09-01-BRP-00004
Допуск	JS9 (0,0938 · 0,0948)
Модель	В
Размеры протяжки	3/16 x 6 3/4 дюйма
Min./Max. длина реза	19/64 дюйма / 1 11/16 дюйма
Требуемое давление	930 фунтов
Требуемые прокладки / количество проходов	0 прокладок / 1 проход
Диаметр втулки	1/2, 9/16, 5/8, 11/16, 3/4, 13/16 и 7/8 дюйма
Длина втулки	1 11/16 дюйма
Вес	0,100 кг, примерно
Цена	<b>По запросу</b>

## Accessories for the Broaching machine BM25



Время протяжки  
0:45 мин.

<b>Протяжка шпоночная 1/8 дюйма</b>	<b>Артикул: 125-09-01-BRP-00003</b>
Допуск	JS9 (0,1252 · 0,1262)
Модель	A
Размеры протяжки	1/8 x 5 дюймов
Min./Max. длина реза	13/64 дюйма / 1 1/8 дюйма
Требуемое давление	650 фунтов
Требуемые прокладки / количество проходов	1 прокладка / 2 прохода
Толщина	0,0310 дюйма
Диаметр втулки	1/4, 5/16, 3/8, 7/16 и 1/2 дюйма
Длина втулки	1 1/8 дюйма
Вес	0,020 кг, примерно
Цена	<b>По запросу</b>



Время протяжки  
0:30 мин.

<b>Протяжка шпоночная 3/32 дюйма</b>	<b>Артикул: 125-09-01-BRP-00002</b>
Допуск	JS9 (0,0938 · 0,0948)
Модель	A
Размеры протяжки	1/8 x 5 дюймов
Min./Max. длина реза	13/64 дюйма / 1 1/8 дюйма
Требуемое давление	780 фунтов
Требуемые прокладки / количество проходов	0 прокладок / 1 проход
Диаметр втулки	1/4, 5/16, 3/8, 7/16 и 1/2 дюйма
Длина втулки	1 1/8 дюйма
Вес	0,020 кг, примерно
Цена	<b>По запросу</b>



Время протяжки  
0:30 мин.

<b>Протяжка шпоночная 1/16 дюйма</b>	<b>Артикул: 125-09-01-BRP-00001</b>
Допуск	JS9 (0,0625 · 0,0635)
Модель	A
Размеры протяжки	1/8 x 5 дюймов
Min./Max. длина реза	13/64 дюйма / 1 1/8 дюйма
Требуемое давление	390 фунтов
Требуемые прокладки / количество проходов	0 прокладок / 1 проход
Диаметр втулки	1/4, 5/16, 3/8, 7/16 и 1/2 дюйма
Длина втулки	1 1/8 дюйма
Вес	0,020 кг, примерно
Цена	<b>По запросу</b>

## Пресс горизонтальный

### ► Пресс горизонтальный PP200

Универсальность 20-тонного горизонтального листогибочного пресса Nargesa PP200 позволяет нам гнуть, складывать, резать и формировать в холодном состоянии, растягивать и уменьшать, вкладывать, вырезать и собирать ...

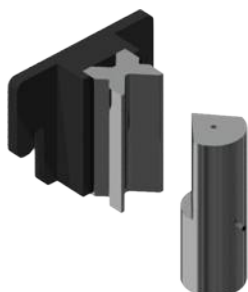
<b>Артикул</b>	<b>100-16-01-001</b>
<b>Питание и мощность</b>	2,2 кВт / 3 лс при 1400об./мин.
<b>Трехфазное напряжение</b>	230 / 400 В
<b>Рабочее усилие</b>	20.000 кг / 200 кН
<b>Рабочая скорость</b>	10 мм/с
<b>Скорость возврата</b>	35 мм/с
<b>Максимальное смещение</b>	250 мм
<b>Повторяемость</b>	0,05 мм
<b>Стол для инструментов</b>	600x1170 мм
<b>Размеры</b>	958x1200x1126 мм
<b>Вес</b>	625 кг
<b>Цена</b>	<b>По запросу</b>



<http://nargesa.nt-rt.ru>

## Принадлежности для горизонтального пресса PP200

- ▶ Штмп гибочный на 100 мм. · V16, 22 35 50 мм PP200



Фальцевальная или гибочная матрица до 100 мм с 4 отверстиями (16, 22, 35, 50 мм) и пуансоном 80°. Эта матрица с V-образным вырезом позволяет сгибать лист толщиной от 1 мм до 8 мм. 70-миллиметровый внешний штмп-пуансон позволяет изготавливать полностью замкнутые формы с внутренним крылом минимум 75 мм.



**Штмп гибочный артикул:** 125-16-01-00006

**Пуансон гибочный артикул:** 131-16-01-00041

**V 16:** лист от 1 до 3 мм

**V 22:** лист от 2 до 4 мм

**V 35:** лист от 3 до 6 мм

**V 50:** лист от 4 до 8 мм

**Мах. Длина гибки (высота):** 100 мм

**Мах. Толщина листа:** 8 мм

*Стандартные принадлежности, поставляются вместе со станком*

- ▶ Формовочная матрица для балясин 01



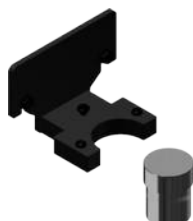
**Артикул:** 140-16-01-00001

Матрица для формования балясин методом холоднойковки для решеток, ворот, заборов, перил и т. Д. Для получения информации о других формах и размерах обращайтесь к производителю.



Мах. ширина	Толщина	Длина	Вес	ЦЕНА
20 мм	4, 5, 6, 8 мм	656 мм	21 кг	<b>По запросу</b>

- ▶ Форма для кольца



**Артикул:** 140-16-01-00003

Матрица для формирования колец или английских перил, используемых в качестве декоративного элемента при ковке перил, ворот, заборов и т.д. Для соединения стержней. По поводу других размеров и областей применения проконсультируйтесь с производителем.



Мах. ширина	Толщина	Наружные размеры	Вес	ЦЕНА
50 мм	6 мм	90 мм	9.3 кг	<b>По запросу</b>

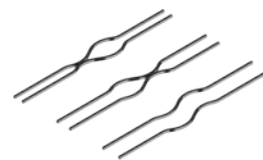
## Принадлежности для горизонтального пресса PP200

### ► Формовочная матрица для балясин 04



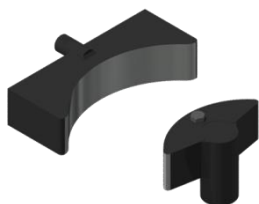
**Артикул: 140-16-01-00004**

Матрица для формования балясин методом холоднойковки для решеток, ворот, заборов, перил и т.д. Для получения информации о других формах и размерах обращайтесь к производителю.



Размеры квадрата	Длина	Вес	Цена
5, 6, 8, 10,12, 14, 16, 18 мм	600 мм	20,5 Kg	<b>По запросу</b>

### ► Инструмент для гибки большого радиуса PP200



**Артикул: 140-16-01-00006**

Матрица для формирования кривых в плоских стержнях, трубах, стержнях или профилях с большим радиусом. Он идеально подходит для гибки небольших серий или специальных деталей, не требуя специальной формы.



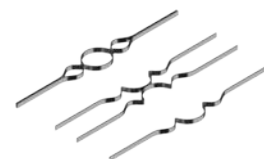
Мах стержень	Мах труба	Min диаметр	Мах диаметр	Вес	Цена
40 мм или 1 1/2"	80x80 мм или 3"	300 мм	Любой	35 Kg	<b>По запросу</b>

### ► Формовочная матрица для балясин 08



**Артикул: 140-16-01-00008**

Die to form cold forging balusters for grills, gates, fences, handrails, etc... For other shapes or capacities, request the manufacturer.



Мах. ширина	Толщина	Длина	Вес	Цена
20 мм	4, 5, 6, 8 мм	650 мм	19,5 Kg	<b>По запросу</b>

### ► Формовочная матрица для балясин 09



**Артикул: 140-16-01-00009**

Матрица для формования балясин методом холоднойковки для решеток, ворот, заборов, перил и т.д. Для получения информации о других формах и размерах обращайтесь к производителю.



Ширина полос	Длина	Вес	Цена
5, 6, 8, 10,12 мм	522 мм	22 Kg	<b>По запросу</b>



## Принадлежности для горизонтального прессы PP200

### ► Формовочная матрица для блясин 10



**Артикул: 140-16-01-00010**

Штамп для формирования фасонных деталей блясин методом холоднойковки для решеток, так называемых «перил живота». Для получения информации о других формах и размерах обращайтесь к производителю.



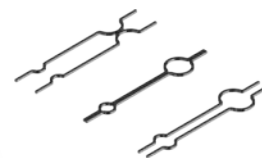
Ширина полосы	Длина	Вес	Цена
12 мм	1165 мм	50 кг	<b>По запросу</b>

### ► Формовочная матрица для блясин 11



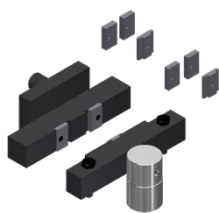
**Артикул: 140-16-01-00011**

Матрица для формования блясин методом холоднойковки для решеток, ворот, заборов, перил и т.д. Для получения информации о других формах и размерах обращайтесь к производителю.



Ширина полос	Длина	Вес	Цена
6, 8, 10, 12 мм	760 мм	32,5 кг	<b>По запросу</b>

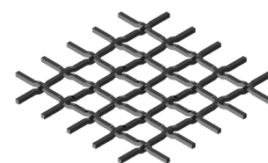
### ► Матрица для решеток



**Артикул: 140-16-01-00013**

Die to bend metal plate, flat bar or square bar to obtain a nice braid twisted effect. It's very used to make fences and grills

For flat bar from to 6, 12 and 14mm. (For different sizes, please ask the manufacturer)



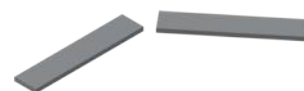
Мах. размер	Min. размер	Вес	Цена
Квадрат 14 мм	2x40 мм полосы	18 кг	<b>По запросу</b>

### ► Гильотина для полос 100x10 мм. PP200



**Артикул: 140-16-01-00014**

Матрица для резки полос и листового металла шириной до 100 мм и максимальной толщиной 10 мм из низкоуглеродистой стали.



Мах. ширина	Мах. толщина	Вес	Цена
100 мм	10 мм	23 кг	<b>По запросу</b>

## Принадлежности для горизонтального пресса PP200

### ► Инструмент для придания формы концам труб PP200



**Артикул:** 140-16-01-00016

Базовая матрица для модификации концов трубок для их сборки. Вы можете изготавливать любые формы и откидные створки в соответствии с потребностями клиента. По поводу специальных форм проконсультируйтесь с производителем.

**Вес:** 110 кг, примерно

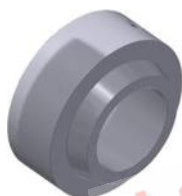


Цена

По запросу

### Инструменты для уменьшения диаметра PP200

#### Держатель зажима для уменьшения трубки PP200



**Артикул:** 140-16-01-RE001

Этот аксессуар адаптирован к **оснастке для придания формы концам труб**, для выполнения операции уменьшения концов труб.

Этот аксессуар используется с трубками всех размеров, то есть нет необходимости покупать более одной, так как он подходит для всех диаметров.

Цена

По запросу

#### Зажим редуктора трубки PP200



Этот аксессуар адаптирован к **оснастке для придания формы концам труб**, чтобы выполнять операцию уменьшения концов труб.

Для каждой трубы необходимо покупать по одному конкретному переходному зажиму в соответствии с ее начальным диаметром и конечным диаметром, которого мы хотим достичь.

См. Следующую таблицу редукционных зажимов:

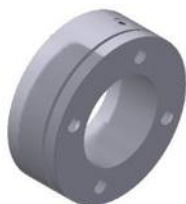
## Принадлежности для горизонтального пресса PP200



ØA max.	ØB min.	C max.	Артикул	Описание	Цена
16 мм	10 мм	76 мм	140-16-01-RE16-10	Зажим редуктора трубки 16-10 Длина Мах. 76 мм	По запросу
19 мм	13 мм	76 мм	140-16-01-RE19-13	Зажим редуктора трубки 19-13 Длина Мах. 76 мм	По запросу
22 мм	16 мм	76 мм	140-16-01-RE22-16	Зажим редуктора трубки 22-16 Длина Мах. 76 мм	По запросу
25 мм	19 мм	76 мм	140-16-01-RE25-19	Зажим редуктора трубки 25-19 Длина Мах. 76 мм	По запросу
28 мм	22 мм	76 мм	140-16-01-RE28-22	Зажим редуктора трубки 28-22 Длина Мах. 76 мм	По запросу
32 мм	26 мм	76 мм	140-16-01-RE31-25	Зажим редуктора трубки 32-26 Длина Мах. 76 мм	По запросу
35 мм	29 мм	76 мм	140-16-01-RE35-29	Зажим редуктора трубки 35-29 Длина Мах. 76 мм	По запросу
38 мм	32 мм	76 мм	140-16-01-RE38-32	Зажим редуктора трубки 38-32 Длина Мах. 76 мм	По запросу
42 мм	36 мм	76 мм	140-16-01-RE42-36	Зажим редуктора трубки 42-36 Длина Мах. 76 мм	По запросу
45 мм	39 мм	76 мм	140-16-01-RE45-39	Зажим редуктора трубки 45-39 Длина Мах. 76 мм	По запросу
48 мм	42 мм	76 мм	140-16-01-RE48-42	Зажим редуктора трубки 48-42 Длина Мах. 76 мм	По запросу
51 мм	45 мм	76 мм	140-16-01-RE51-45	Зажим редуктора трубки 51-45 Длина Мах. 76 мм	По запросу
54 мм	48 мм	76 мм	140-16-01-RE54-48	Зажим редуктора трубки 54-48 Длина Мах. 76 мм	По запросу
57 мм	51 мм	76 мм	140-16-01-RE57-51	Зажим редуктора трубки 57-51 Длина Мах. 76 мм	По запросу
60 мм	54 мм	76 мм	140-16-01-RE60-54	Зажим редуктора трубки 60-54 Длина Мах. 76 мм	По запросу
63 мм	57 мм	76 мм	140-16-01-RE63-57	Зажим редуктора трубки 63-57 Длина Мах. 76 мм	По запросу
66 мм	60 мм	76 мм	140-16-01-RE66-60	Зажим редуктора трубки 66-60 Длина Мах. 76 мм	По запросу
69 мм	63 мм	76 мм	140-16-01-RE69-63	Зажим редуктора трубки 69-63 Длина Мах. 76 мм	По запросу
73 мм	67 мм	76 мм	140-16-01-RE73-67	Зажим редуктора трубки 73-67 Длина Мах. 76 мм	По запросу

### Инструменты для расширения диаметра PP200

#### Держатель зажима для расширения трубки PP200



Артикул: 140-16-01-EX001

Этот аксессуар адаптирован к оснастке для придания формы концам труб, чтобы выполнять операцию расширения концов труб.

Этот аксессуар используется с трубками всех размеров, то есть нет необходимости покупать более одной, так как ее можно адаптировать ко всем диаметрам.

Цена

По запросу

## Принадлежности для горизонтального пресса PP200

### Расширительная оправка PP200



Артикул: 140-16-01-EX002

Этот аксессуар адаптирован **к оснастке для придания формы концам труб**, чтобы выполнять операцию расширения концов труб.

Этот аксессуар используется с трубками всех размеров, то есть нет необходимости покупать более одной, так как он подходит для всех диаметров.

Цена

По запросу

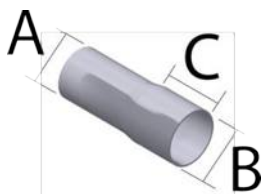
### Зажим расширителя трубки PP200



Этот аксессуар адаптирован **к оснастке для придания формы концам труб**, чтобы выполнять операцию расширения концов труб.

Для каждой трубы необходимо покупать один специальный расширительный хомут в соответствии с ее начальным диаметром и конечным диаметром, которого мы хотим достичь.

См. Следующую таблицу расширительных зажимов.

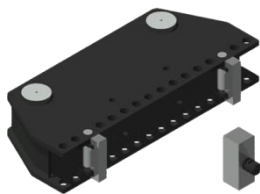


<http://nargesa.it-rt.ru>

ØA min.	ØB max.	C max.	Артикул	Описание	Цена
22 мм	28 мм	40 мм	140-16-01-EX22-28	Зажим расширителя трубки 22-28 Длина Мах. 40 мм	По запросу
25 мм	31 мм	40 мм	140-16-01-EX25-31	Зажим расширителя трубки 25-31 Длина Мах. 40 мм	По запросу
28 мм	34 мм	50 мм	140-16-01-EX28-34	Зажим расширителя трубки 28-34 Длина Мах. 50 мм	По запросу
31 мм	37 мм	60 мм	140-16-01-EX31-37	Зажим расширителя трубки 31-37 Длина Мах. 60 мм	По запросу
35 мм	41 мм	60 мм	140-16-01-EX35-41	Зажим расширителя трубки 35-41 Длина Мах. 60 мм	По запросу
38 мм	44 мм	65 мм	140-16-01-EX38-44	Зажим расширителя трубки 38-44 Длина Мах. 65 мм	По запросу
41 мм	47 мм	65 мм	140-16-01-EX41-47	Зажим расширителя трубки 41-47 Длина Мах. 65 мм	По запросу
44 мм	50 мм	80 мм	140-16-01-EX44-50	Зажим расширителя трубки 44-50 Длина Мах. 80 мм	По запросу
47 мм	53 мм	80 мм	140-16-01-EX47-53	Зажим расширителя трубки 47-53 Длина Мах. 80 мм	По запросу
51 мм	57 мм	80 мм	140-16-01-EX51-57	Зажим расширителя трубки 51-57 Длина Мах. 80 мм	По запросу
54 мм	60 мм	80 мм	140-16-01-EX54-60	Зажим расширителя трубки 54-60 Длина Мах. 80 мм	По запросу
60 мм	66 мм	80 мм	140-16-01-EX60-66	Зажим расширителя трубки 60-66 Длина Мах. 80 мм	По запросу

## Принадлежности для горизонтального пресса PP200

### ► Штамп для правки профилей PP200



**Артикул: 140-16-01-00017**

Инструмент, используемый для гибки прямых профилей или деталей. Регулируется на разную мощность в соответствии с профилями.



**Мах профиль**

H 120 мм

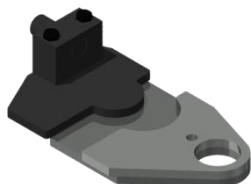
**Вес**

72 кг

**Цена**

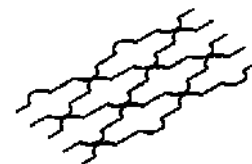
**По запросу**

### ► Формовочная матрица для балясин 20



**Артикул: 140-16-01-00020**

Матрица для формования балясин методом холоднойковки для решеток, ворот, заборов, перил и т.д. Для получения информации о других формах и размерах обращайтесь к производителю.



**Размер квадрата**

12x12 мм

**Размер окружности**

90 мм

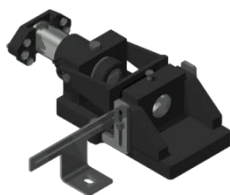
**Вес**

11 кг

**Цена**

**По запросу**

### ► Штамп

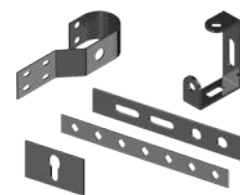


**Артикул: 140-16-01-00022**

Матрица держателя пуансона, совместимая с пуансонами нашей марки Nargesa

**Гусиная шея: 54 мм**

**Шаг: 95 мм**



**Круг**

43 мм

**Квадрат**

35 мм

**Прямоугольник**

20x34 мм

**Овал**

21x40 мм

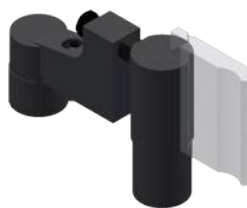
**Вес**

52 кг

**Цена**

**По запросу**

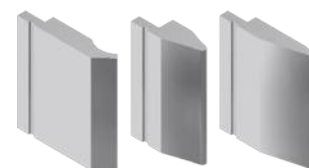
### ► Держатель пуансона Promecam PP200



**Артикул: 140-16-01-00023**

Держатель пуансона для всех видов пуансонов для гибочного или фальцевального пресса Promecam.

*Совместим с любым пуансоном Promecam.*



**Мах. Длина**

150 мм

**Вес**

14 кг

**Цена**

**По запросу**

## Принадлежности для горизонтального пресса PP200

### ► Формовочная матрица зажима PP200



**Артикул:** 140-16-01-00024

Матрица для формовки всевозможных зажимов. Этот инструмент изготавливается в соответствии с потребностями пользователя, поэтому требуется технический чертёж или образец детали.



#### Мах параметры

100x4 мм

### ► Специальные штампы

Пуансоны для сгибания специальных деталей небольшого размера или сгиба до 30°.



Пуансон для сгибания D70 30°

**Артикул:** 140-16-01-00025

**Мах. Длина:** 100 мм

**Загиб, градусов:** 30°

**Диаметр загиба:** 70 мм



Пуансон для сгибания D40 80°

**Артикул:** 140-16-01-00026

**Мах. Folding Длина:** 60 мм

**Загиб, градусов:** 80°

**Диаметр загиба:** 40 мм



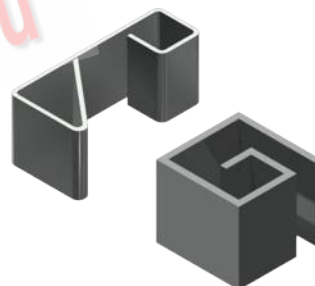
Пуансон для сгибания D22 80°

**Артикул:** 140-16-01-00027

**Мах. Folding Длина:** 60 мм

**Загиб, градусов:** 80°

**Диаметр загиба:** 22 мм



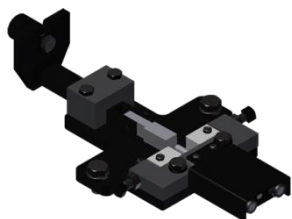
#### Вес

Зкг для каждого пуансона, примерно

#### Цена

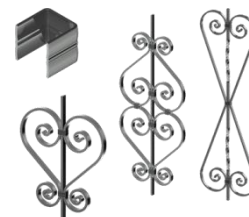
По запросу

### ► Матрица для формирования прутковых зажимов



**Артикул:** 140-16-01-00028

Формовочная матрица зажима, используемая для изготовления зажимов, используемых для соединения различных поковок без необходимости их сварки.



#### Мах. параметр

25x5 мм

#### Вес

9 кг

#### Цена

По запросу

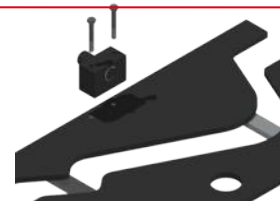
## Принадлежности для горизонтального пресса PP200

- ▶ Адаптер формовочной матрицы



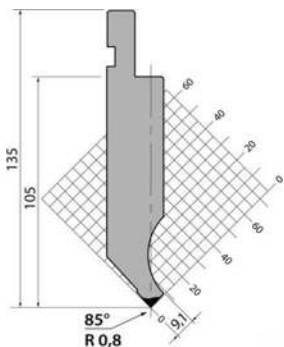
**Артикул:** 140-16-01-00029

Это сменное приспособление для формовки штампов, подходящее для каждого из различных формовочных инструментов балясин. Желательно приобрести один для работы с указанными матрицами.



Вес	Цена
3,1 кг	По запросу

- ▶ Пуансон Promecam PS.135.85.R08



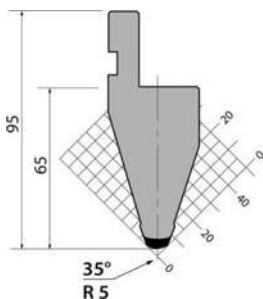
**Артикул:** 140-16-01-00030

**Длина:** 161 мм



Вес	Цена
3,2 кг	По запросу

- ▶ Пуансон Promecam P.95.35.R5



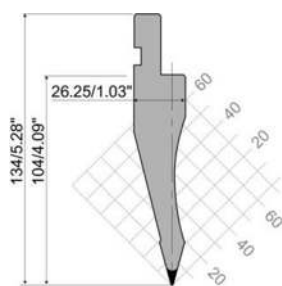
**Артикул:** 140-16-01-00031

**Длина:** 161 мм



Вес	Цена
2,3 кг	По запросу

- ▶ Пуансон Promecam PS.134.30.R08



**Артикул:** 140-16-01-00032

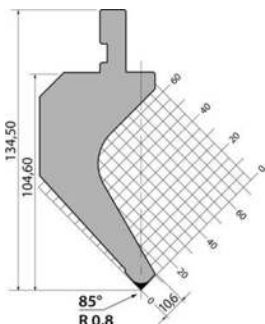
**Длина:** 161 мм



Вес	Цена
2,7 кг	По запросу

## Принадлежности для горизонтального пресса PP200

► Пуансон Promecam PK.135.85.R08



**Артикул:** 140-16-01-00038

**Длина:** 161 мм



Вес	Цена
4,4 кг	По запросу

► Матрицы для фальцовки толстого металлического листа PP200

Матрицы Promecam с разными отверстиями позволяют складывать листы, полосы или более толстые листы сечением до 15 мм. Для того, чтобы сложить еще более толстые размеры, обратитесь к производителю.



Матрица T80.25.35 PP200

**Артикул:** 140-16-01-00036

**Длина:** 161 мм

**Толщина:** от 1,5 до 5 мм

**Вес:** 4 кг.

**Цена:** По запросу



Матрица M75-85-63 PP200

**Артикул:** 140-16-01-00033

**Длина:** 161 мм

**Толщина:** от 5 до 10 мм

**Вес:** 5 кг.

**Цена:** По запросу



Матрица M80-85-80 PP200

**Артикул:** 140-16-01-00034

**Длина:** 161 мм

**Толщина:** от 6 до 12 мм

**Вес:** 6 кг.

**Цена:** По запросу



Матрица M95-80-100 PP200

**Артикул:** 140-16-01-00035

**Длина:** 161 мм

**Толщина:** от 8 до 15 мм

**Вес:** 9 кг

**Цена:** По запросу

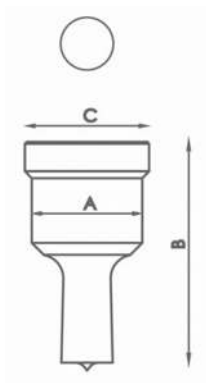




## Принадлежности для горизонтального прессы PP200

### ► Пуансоны и матрицы

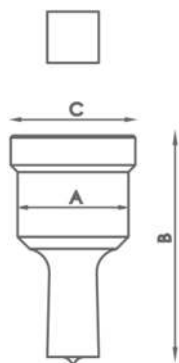
#### ► Стандартные круглые пуансоны



Тип	Возможные размеры в мм Ø	A	B	C	Цена
N28	3/3'5/4/4'5/5/5'5/6/6'5/7/7'5/8/8'5 и далее с 9 мм до 28 мм через 0,5 мм	28 мм	58 мм	31,5 мм	По запросу
N40	29/30/31/32/33/34/35/36/37/38/39/40 мм	40 мм	64 мм	43,5 мм	По запросу
N50	41/42/43 мм	50 мм	58 мм	54 мм	По запросу

Для получения информации о других размерах обращайтесь к производителю.

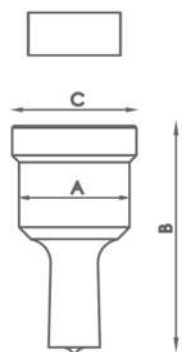
#### ► Стандартные квадратные пуансоны



Тип	Возможные размеры в мм Ø	A	B	C	Цена
N28	4/5/6/7/8/9/10/11/12/13/14/15/16/17/18/19/20 мм	28 мм	58 мм	31,5 мм	По запросу
N40	21/22/24/26/28 мм	40 мм	64 мм	43,5 мм	По запросу
N50	31/33/35 мм	50 мм	58 мм	54 мм	По запросу

Для получения информации о других размерах обращайтесь к производителю.

#### ► Стандартные прямоугольные пуансоны

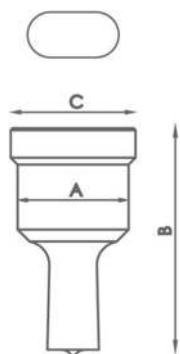


Тип	Возможные размеры в мм Ø	A	B	C	Цена
N28	7x10/7x15/9x13/9x19/11x17/11x23 13x19/15x21 мм	28 мм	58 мм	31,5 мм	По запросу
N40	13x25/15x27/17x25/19x30/20x34 мм	40 мм	64 мм	43,5 мм	По запросу

Для получения информации о других размерах обращайтесь к производителю.

## Принадлежности для горизонтального прессы PP200

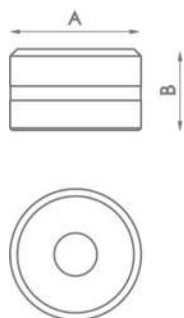
### ► Стандартные овальные пуансоны



Тип	Возможные размеры в мм Ø	A	B	C	Цена
N28	7x10/7x15/7x20/9x13/9x19/11x17/11x23/13x18 13x22/13x27/15x20/15x24/15x27/17x22/17x26 19x26/21x27 мм	28 мм	58 мм	31,5 мм	По запросу
N40	13x31/15x31/17x31/17x40/19x31 19x40/21x31/21x40 мм	40 мм	64 мм	43,5 мм	По запросу

*Для получения информации о других размерах обращайтесь к производителю.*

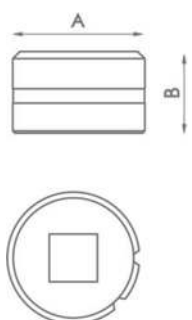
### ► Стандартные круглые матрицы



Тип	Возможные размеры в мм	A	B	Цена
N46	3/3,5/4/4,5/5/5,5/6/6,5/7/7,5/8/8,5 далее с 9 мм до 28 мм через 0,5 мм	46 мм	28,5 мм	По запросу
N60	29/30/31/32/33/34/35/36/37/38/39/40 мм	60 мм	32 мм	По запросу
N78	41/42/43 мм	78 мм	28,5 мм	По запросу

*Для получения информации о других размерах обращайтесь к производителю.*

### ► Стандартные квадратные матрицы

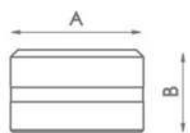


Тип	Возможные размеры в мм	A	B	Цена
N46	4/5/6/7/8/9/10/11/12/13/14/15/16/17/18/19/20 мм	46 мм	28,5 мм	По запросу
N60	21/22/24/26/28 мм	60 мм	32 мм	По запросу
N78	31/33/35 мм	78 мм	28,5 мм	По запросу

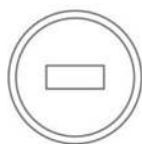
*Для получения информации о других размерах обращайтесь к производителю.*

## Принадлежности для горизонтального пресса PP200

### ► Стандартные прямоугольные матрицы

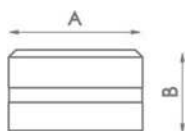


Тип	Возможные размеры в мм	A	B	Цена
N46	7x10/7x15/9x13/9x19/11x17/11x23/13x19/13x25/ 15x21 мм	46 мм	28,5 мм	<b>По запросу</b>
N60	15x27/17x25/19x30/20x34 мм	60 мм	32 мм	<b>По запросу</b>

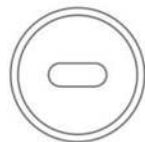


*Для получения информации о других размерах обращайтесь к производителю.*

### ► Овальные матрицы

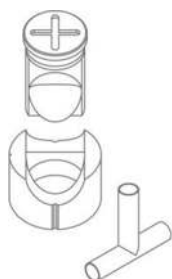


Тип	Возможные размеры в мм	A	B	Цена
N46	7x10/7x15/7x20/9x13/9x19/11x17/11x23/13x18/13x22/13x27/ 15x20/15x24/15x27/17x22/17x26/19x26/21x27 мм	46 мм	28,5 мм	<b>По запросу</b>
N60	13x31/15x31/17x31/17x40/19x31/19x40/21x31/21x40 мм	60 мм	32 мм	<b>По запросу</b>



*Для получения информации о других размерах обращайтесь к производителю.*

### ► Инструмент для вырубki труб

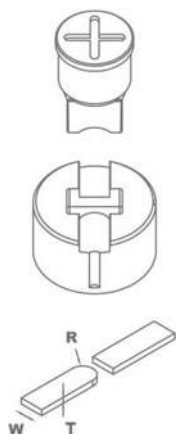


Артикул	Возможные размеры в мм	Требуемая комплектация		Цена
MAN28	Трубы от 16 до 28 мм	ТАР 28	САВ 46	<b>По запросу</b>
MAN40	Трубы от 28,5 до 40 мм	ТАР 40	САВ 60	<b>По запросу</b>
MAN50	Трубы от 40,5 до 50 мм	ТАР 50	САВ 78	<b>По запросу</b>

*Для получения информации о других размерах обращайтесь к производителю.*

## Принадлежности для горизонтального пресса PP200

### ► Инструмент для полосы с круглым концом R1

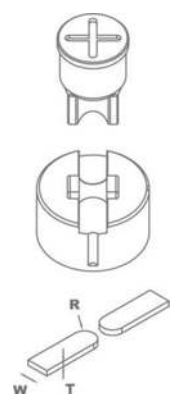


Артикул	Модель	Ширина полосы	Требуемая комплектация	Цена
MOR1-35A	A	От 20 до 35 мм	TAP28 / TAP40	<b>По запросу</b>
MOR1-35B	B	От 20 до 35 мм	TAP28 / TAP40	<b>По запросу</b>
MOR1-35C	C	От 20 до 35 мм	TAP28 / TAP40	<b>По запросу</b>
MOR1-35D	D	От 20 до 35 мм	TAP28 / TAP40	<b>По запросу</b>
MOR1-50A	A	От 40 до 50 мм	TAP50 / TAP60 с АТАР	<b>По запросу</b>
MOR1-50B	B	От 40 до 50 мм	TAP50 / TAP60 с АТАР	<b>По запросу</b>
MOR1-50C	C	От 40 до 50 мм	TAP50 / TAP60 с АТАР	<b>По запросу</b>
MOR1-50D	D	От 40 до 50 мм	TAP50 / TAP60 с АТАР	<b>По запросу</b>

Для получения информации о других размерах обращайтесь к производителю. При оформлении заказа необходимо указать НОМЕР, МОДЕЛЬ, R (радиус), W (ширина полосы), T (толщина полосы). В моделях B, C и D укажите диаметр отверстия. Длина ушка всегда регулируется.

Производственная мощность: от 450 до 600 деталей в час.

### ► Инструмент для полосы с круглым концом R2



Артикул	Модель	Ширина полосы	Требуемая комплектация	Цена
MOR2-35A	A	От 20 до 35 мм	TAP28 / TAP40	<b>По запросу</b>
MOR2-35B	B	От 20 до 35 мм	TAP28 / TAP40	<b>По запросу</b>
MOR2-35C	C	От 20 до 35 мм	TAP28 / TAP40	<b>По запросу</b>
MOR2-50A	A	От 40 до 50 мм	TAP50 / TAP60 с АТАР	<b>По запросу</b>
MOR2-50B	B	От 40 до 50 мм	TAP50 / TAP60 с АТАР	<b>По запросу</b>
MOR2-50C	C	От 40 до 50 мм	TAP50 / TAP60 с АТАР	<b>По запросу</b>

Для получения информации о других размерах обращайтесь к производителю. При оформлении заказа необходимо указать НОМЕР, МОДЕЛЬ, R (радиус), W (ширина полосы), T (толщина полосы). В моделях B и C укажите диаметр отверстия. Длина ушка всегда регулируется.

Производственная мощность: от 450 до 600 деталей в час..

## Принадлежности для горизонтального пресса PP200

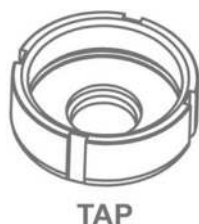
### ► Инструмент для закругления углов



Артикул	Возможные размеры в мм	Требуемая комплектация		Цена
MRE28	Радиус от 3 до 16 мм	TAP 28	CAB 46	По запросу
MRE40	Радиус от 16,5 до 26 мм	TAP 40	CAB 60	По запросу
MRE50	Радиус от 26,5 до 32 мм	TAP 50	CAB 78	По запросу

*Для получения информации о других размерах обращайтесь к производителю.*

### ► Крепежные гайки для пуансонов



Тип	Крепежные гайки для пуансонов	Цена
TAP28	N28	По запросу
TAP40	N40	По запросу
TAP50	N50	По запросу
TAP60	N60	По запросу

### ► Фитинг для матриц



Тип	Фитинги для матриц	Цена
N46	N46	По запросу
N60	N60	По запросу
N78	N78	По запросу

## Станок пробивной гидравлический

### ► Станок пробивной гидравлический MX340G

Гидравлический пробивной станок MX340G Nargesa отличается универсальностью. Он может выполнять несколько функций, таких как штамповка металлических листов, полос, труб, уголков, профилей UT-UPN-IPN, фальцовка, резка, надрезание пучков, инкрустация, штамповка, гибка листов, штамповка ... и другие виды, в зависимости от оснастки.

<b>Артикул</b>	<b>100-02-01-002</b>
<b>Мощность</b>	2,2 кВт / 3 лс
<b>Питание, три фазы</b>	230 / 400 В
<b>Мощность гидравлическая</b>	40 тонн
<b>Скорость рабочая</b>	7,1 мм/с
<b>Скорость реверса</b>	9,3 мм/с
<b>Смещение пуансона</b>	100 мм
<b>Цапфа</b>	180 мм
<b>Рабочий стол</b>	245x265 мм
<b>Размеры</b>	700x800x1800 мм
<b>Вес</b>	615 кг
<b>Цена</b>	<b>По запросу</b>



<http://nargesa.nt-rt.ru>

## Аксессуары для станка пробивного гидравлического МХ340

### ► Крепежные гайки для пуансонов к МХ340



TAP

Тип	Крепежные гайки для пуансонов	Цена
TAP28	Крепежные гайки для пуансонов N28 <i>Стандарт</i>	<b>По запросу</b>
TAP40	Крепежные гайки для пуансонов N40	<b>По запросу</b>
TAP50	Крепежные гайки для пуансонов N50	<b>По запросу</b>
TAP60	Крепежные гайки для пуансонов N60	<b>По запросу</b>
ATAP	Фитинг для TAP60	<b>По запросу</b>



ATAP

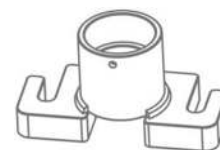
**! При заказе позиций из этого раздела обязательно указывать модель станка МХ340 !**

### ► Фитинги для штампов к МХ340



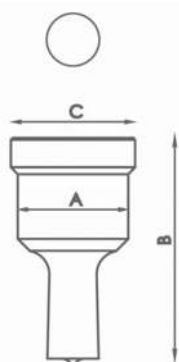
CAB

Тип	Фитинг для штампов	Цена
N46	Фитинг для штампов N46 <i>Стандарт</i>	<b>По запросу</b>
N60	Фитинг для штампов N60	<b>По запросу</b>
N78	Фитинг для штампов N78	<b>По запросу</b>
N100	Базовый держатель для штампов N100	<b>По запросу</b>
N125	Базовый держатель для штампов N125	<b>По запросу</b>



**! При заказе позиций из этого раздела обязательно указывать модель станка МХ340 !**

### ► Стандартные круглые пуансоны к МХ340

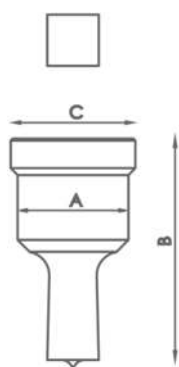


Тип	Доступные размеры в мм Ø	A	B	C	Цена
N28	3/3'5/4/4'5/5/5'5/6/6'5/7/7'5/8/8'5 от 9 мм до 28 мм с шагом 0,5 мм	28 мм	58 мм	31,5 мм	<b>По запросу</b>
N40	29/30/31/32/33/34/35/36/37/38/39/40 мм	40 мм	64 мм	43,5 мм	<b>По запросу</b>
N50	41/42/43/44/45/46/47/48/49/50 мм	50 мм	58 мм	54 мм	<b>По запросу</b>
N60	52/54/56/58/60 мм	60 мм	58 мм	64 мм	<b>По запросу</b>
N75	62/64/66/68/70/72/74 мм	75 мм	58 мм	79 мм	<b>По запросу</b>
N100	76/78/80/82/84/86/88/90/92/94/96/98/100 мм	100 мм	58 мм	104 мм	<b>По запросу</b>

*Для получения информации о других размерах обращайтесь к производителю.*

## Аксессуары для станка пробивного гидравлического МХ340

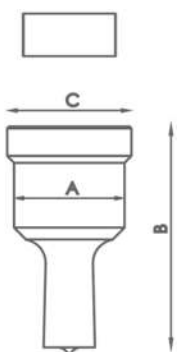
### ► Стандартные квадратные пуансоны к МХ340



Тип	Доступные размеры в мм	A	B	C	Цена
N28	4/5/6/7/8/9/10/11/12/13/14/15/16/17/18/19/20 мм	28 мм	58 мм	31,5 мм	По запросу
N40	21/22/24/26/28 мм	40 мм	64 мм	43,5 мм	По запросу
N50	31/33/35 мм	50 мм	58 мм	54 мм	По запросу
N75	40/44/48/53 мм	75 мм	58 мм	79 мм	По запросу
N100	58/64/70 мм	100 мм	58 мм	104 мм	По запросу

*Для получения информации о других размерах обращайтесь к производителю.*

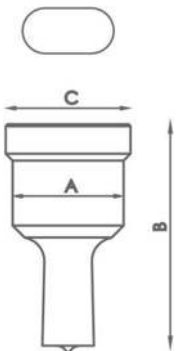
### ► Стандартные прямоугольные пуансоны к МХ340



Тип	Доступные размеры в мм	A	B	C	Цена
N28	7x10/7x15/9x13/9x19/11x17/11x23/13x19/15x21 мм	28 мм	58 мм	31,5 мм	По запросу
N40	13x25/15x27/17x25/19x30/20x34 мм	40 мм	64 мм	43,5 мм	По запросу
N50	25x43 мм	50 мм	58 мм	54 мм	По запросу
N75	25x70 мм	75 мм	58 мм	79 мм	По запросу
N100	25x96 мм	100 мм	58 мм	104 мм	По запросу

*Для получения информации о других размерах обращайтесь к производителю.*

### ► Стандартные овальные пуансоны к МХ340



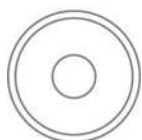
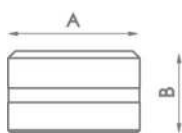
Тип	Доступные размеры в мм	A	B	C	Цена
N28	7x10/7x15/7x20/9x13/9x19/11x17/11x23/13x18/13x22/13x27/15x20/15x24/15x27/17x22/17x26/19x26/21x27 мм	28 мм	58 мм	31,5 мм	По запросу
N40	13x31/15x31/17x31/17x40/19x31/19x40/21x31/21x40 мм	40 мм	64 мм	43,5 мм	По запросу
N50	25x45/25x50 мм	50 мм	58 мм	54 мм	По запросу
N75	27x63/27x75 мм	75 мм	58 мм	79 мм	По запросу
N100	30x87/30x100 мм	100 мм	58 мм	104 мм	По запросу

*Для получения информации о других размерах обращайтесь к производителю.*



## Аксессуары для станка пробивного гидравлического МХ340

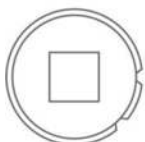
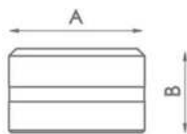
### ► Стандартные круглые матрицы к МХ340



Тип	Доступные размеры в мм Ø	A	B	Цена
N46	3/3,5/4/4,5/5/5,5/6/6,5/7/7,5/8/8,5 от 9 мм до 28 мм с шагом 0,5 мм	46 мм	28,5 мм	По запросу
N60	29/30/31/32/33/34/35/36/37/38/39/40 мм	60 мм	32 мм	По запросу
N78	41/42/43/44/45/46/47/48/49/50 мм	78 мм	28,5 мм	По запросу
N100	52/54/56/58/60/62/64/66/68/70/72/74 мм	100 мм	28,5 мм	По запросу
N125	76/78/80/82/84/86/88/90/92/94/96/98/100 мм	125 мм	28,5 мм	По запросу

Для получения информации о других размерах обращайтесь к производителю.

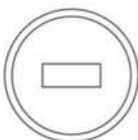
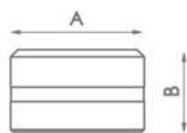
### ► Стандартные квадратные матрицы к МХ340



Тип	Доступные размеры в мм	A	B	Цена
N46	4/5/6/7/8/9/10/11/12/13/14/15/16/17/18/19/20 мм	46 мм	28,5 мм	По запросу
N60	21/22/24/26/28 мм	60 мм	32 мм	По запросу
N78	31/33/35 мм	78 мм	28,5 мм	По запросу
N100	40/44/48/53 мм	100 мм	28,5 мм	По запросу
N125	58/64/70 мм	125 мм	28,5 мм	По запросу

Для получения информации о других размерах обращайтесь к производителю.

### ► Стандартные прямоугольные матрицы к МХ340

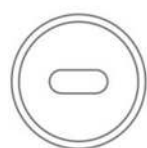
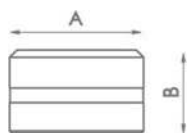


Тип	Доступные размеры в мм	A	B	Цена
N46	7x10/7x15/9x13/9x19/11x17/11x23/13x19/13x25/ 15x21 мм	46 мм	28,5 мм	По запросу
N60	15x27/17x25/19x30/20x34 мм	60 мм	32 мм	По запросу
N78	25x43 мм	78 мм	28,5 мм	По запросу
N100	25x70 мм	100 мм	28,5 мм	По запросу
N125	25x96 мм	125 мм	28,5 мм	По запросу

Для получения информации о других размерах обращайтесь к производителю.

## Аксессуары для станка пробивного гидравлического МХ340

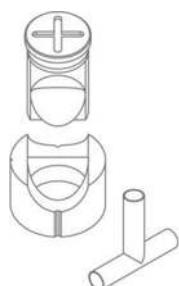
### ► Стандартные овалы матрицы к МХ340



Тип	Доступные размеры в мм	A	B	Цена
N46	7x10/7x15/7x20/9x13/9x19/11x17/11x23/13x18/13x22/13x27 15x20/15x24/15x27/17x22/17x26/19x26/21x27 мм	46 мм	28,5 мм	<b>По запросу</b>
N60	13x31/15x31/17x31/17x40/19x31/19x40/21x31/21x40 мм	60 мм	32 мм	<b>По запросу</b>
N78	25x45/25x50 мм	78 мм	28,5 мм	<b>По запросу</b>
N100	27x63/27x75 мм	100 мм	28,5 мм	<b>По запросу</b>
N125	30x87/30x100 мм	125 мм	28,5 мм	<b>По запросу</b>

Для получения информации о других размерах обращайтесь к производителю.

### ► Инструмент для вырубki труб к МХ340



Артикул	Доступные размеры в мм	Требуемый фитинг		Цена
MAN28	Труба от 16 до 28 мм	TAP 28	CAB 46	<b>По запросу</b>
MAN40	Труба от 28,5 до 40 мм	TAP 40	CAB 60	<b>По запросу</b>
MAN50	Труба от 40,5 до 50 мм	TAP 50	CAB 78	<b>По запросу</b>
MAN60	Труба от 50,5 до 60 мм	TAP 60		<b>По запросу</b>

Для получения информации о других размерах обращайтесь к производителю.

### ► Инструмент для закругления углов к МХ340

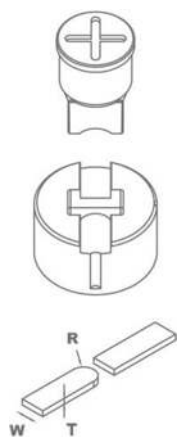


Артикул	Доступные размеры в мм	Требуемый фитинг		Цена
MRE28	Радиус от 3 до 16 мм	TAP 28	CAB 46	<b>По запросу</b>
MRE40	Радиус от 16,5 до 26 мм	TAP 40	CAB 60	<b>По запросу</b>
MRE50	Радиус от 26,5 до 32 мм	TAP 50	CAB 78	<b>По запросу</b>

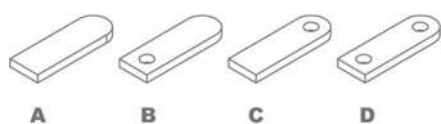
Для получения информации о других размерах обращайтесь к производителю.

## Аксессуары для станка пробивного гидравлического МХ340

### ► Инструмент для полосы с круглым концом R1 к МХ340



Артикул	Модель	Размер по ширине	Требуемый фитинг	Цена
MOR1-35A	A	от 20 до 35 мм	TAP28 / TAP40	<b>По запросу</b>
MOR1-35B	B	от 20 до 35 мм	TAP28 / TAP40	<b>По запросу</b>
MOR1-35C	C	от 20 до 35 мм	TAP28 / TAP40	<b>По запросу</b>
MOR1-35D	D	от 20 до 35 мм	TAP28 / TAP40	<b>По запросу</b>
MOR1-50A	A	от 40 до 50 мм	TAP50 / TAP60 с АТАР	<b>По запросу</b>
MOR1-50B	B	от 40 до 50 мм	TAP50 / TAP60 с АТАР	<b>По запросу</b>
MOR1-50C	C	от 40 до 50 мм	TAP50 / TAP60 с АТАР	<b>По запросу</b>
MOR1-50D	D	от 40 до 50мм	TAP50 / TAP60 с АТАР	<b>По запросу</b>

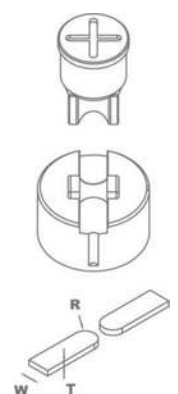


Для получения информации о других размерах обращайтесь к производителю. При оформлении заказа необходимо указать АРТИКУЛ, МОДЕЛЬ, R (радиус), W (ширина полосы), T (толщина полосы).

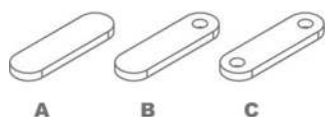
В моделях B, C и D укажите диаметр отверстия. Длина ушка всегда регулируется.

Производственная мощность: от 450 до 600 деталей в час.

### ► Инструмент для полосы с круглым концом R2 к МХ340



Артикул	Модель	Размер по ширине	Требуемый фитинг	Цена
MOR2-35A	A	от 20 до 35 мм	TAP28 / TAP40	<b>По запросу</b>
MOR2-35B	B	от 20 до 35 мм	TAP28 / TAP40	<b>По запросу</b>
MOR2-35C	C	от 20 до 35 мм	TAP28 / TAP40	<b>По запросу</b>
MOR2-50A	A	от 40 до 50 мм	TAP50 / TAP60 с АТАР	<b>По запросу</b>
MOR2-50B	B	от 40 до 50 мм	TAP50 / TAP60 с АТАР	<b>По запросу</b>
MOR2-50C	C	от 40 до 50 мм	TAP50 / TAP60 с АТАР	<b>По запросу</b>



Для получения информации о других размерах обращайтесь к производителю. При оформлении заказа необходимо указать АРТИКУЛ, МОДЕЛЬ, R (радиус), W (ширина полосы), T (толщина полосы).

В моделях B и C укажите диаметр отверстия.

Длина ушка всегда регулируется.

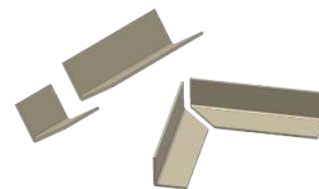
Производственная мощность: от 450 до 600 деталей в час.

## Аксессуары для станка пробивного гидравлического МХ340

### ► Инструмент для угловой резки к МХ340



**Артикул: 140-02-01-00001**  
Инструмент для резки под углом от 90° до 45°.



Единиц на станок	Мах. поперечная резка	Мах.угловая резка	Вес	Цена
1	60x60 мм	50x50 мм	32 кг	<b>По запросу</b>

### ► Режущий инструмент для пластин к МХ340



**Артикул: 140-02-01-00002**  
Оснастка для резки пластин толщиной от 0,8 мм до 10 мм.



Единиц на станок	Мах. размер	Вес	Цена
1	100x10 мм	28 Кг	<b>По запросу</b>

### ► Инструмент для гибки до 170 мм к МХ340



**Артикул: 140-02-01-00004**  
Оснастка для фальцовки и гибки листа и полосы до 170 мм. Матрица 88°. Пуансон с V-образной формой на 56 мм и на 26 мм.

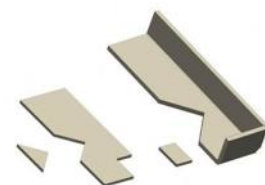


Единиц на станок	Мах. длина гибки	Мах. толщина	Вес	Цена
1	170 мм	от 8 до 12 мм	12 кг	<b>По запросу</b>

### ► Инструмент для вырубки 90° регулируемый до 100x100 мм к МХ340



**Артикул: 140-02-01-00005**  
Инструмент для вырубки 90° регулируемый до 100x100 мм.



Единиц на станок	Мах. размер	Вес	Цена
1	100x100x4 мм	21 кг	<b>По запросу</b>

## Аксессуары для станка пробивного гидравлического МХ340

### ► Инструмент стрела для листового металла к МХ340



**Артикул: 140-02-01-00006**  
Инструмент для штамповки металлических листов в форме стрелы для заборов.



Единиц на станок	Мах. толщина	Вес	Цена
1	3 мм	21 кг	По запросу

### ► Инструмент стрела для труб к МХ340



**Артикул: 140-02-01-00007**  
Инструмент для выравнивания и обрезки концов труб в форме стрелы. Подходит для труб разного диаметра.



Единиц на станок	Мах. диаметр трубы	Мин. диаметр трубы	Вес	Цена
1	30x2 мм	10x2 мм	19 кг	По запросу

### ► Инструмент для решетки вентиляции к МХ340



**Артикул: 140-02-01-00010**  
Инструмент для изготовления вентиляционных решеток из листового металла. Регулируемое количество перфораций. Их нужно делать по одной.



Единиц на станок	Размер штампа (отверстия)	Мах. толщина	Вес	Цена
1	100x20 мм	2 мм	20 кг	По запросу

### ► Инструмент для штамповки угловых и U-образных профилей к МХ340



**Артикул: 140-02-01-00031**  
Базовый держатель для перфорации под углом. Подходит для сменных штампов и пуансонов разного диаметра.



Единиц на станок	Мах. диаметр отверстия	Мин. диаметр отверстия	Вес	Цена
1	28 мм	2 мм	7 кг	По запросу

## Аксессуары для станка пробивного гидравлического МХ340

### ► Инструмент для резки круглого прутка к МХ340



**Артикул: 140-02-01-00035**

Инструмент для резки круглого прутка от 3 мм до 35 мм.



Единиц на станок	Мах. диаметр резки	Min. диаметр резки	Вес	Цена
1	35 мм	3 мм	15 кг	<b>По запросу</b>

### ► Матрица и пуансон для отверстия замка к МХ340



**Артикул: 140-02-01-00036**

Набор для изготовления отверстия под замок в металлическом листе. Необходимые дополнения: САВ60 и ТАР40.



Единиц в комплекте	Мах. толщина	Вес	Цена
2	6 мм	1 кг	<b>По запросу</b>

### ► Инструмент для правки к МХ340



**Артикул: 140-02-01-00039**

Это экстрактор, который действует как держатель пластины во время штамповки, чтобы предотвратить деформацию пластины во время штамповки.



Частей на инструмент	Мах. толщина пластины	Вес	Цена
3	15 мм	15 кг	<b>По запросу</b>

### ► Концевая оснастка для столбов забора к МХ340



**Артикул: 140-02-01-00040**

Инструмент для выравнивания и пробивки трубы для заборов. Допускает трубы разного диаметра. Сменный пуансон для разного размера отверстий.



Частей на инструмент	Мах. диаметр трубы	Min. диаметр трубы	Диаметр отверстия	Вес	Цена
2	50 мм	10 мм	Изменяемый	23 кг	<b>По запросу</b>

## Аксессуары для станка пробивного гидравлического МХ340

- Набор держателей для режущих и формовочных матриц и штампов к МХ340

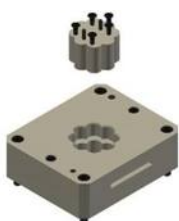


Артикул: 140-02-01-00042

Набор держателей приспособлений для штамповки, резки и формовки декоративных цветочных элементов.

Единиц в комплекте	Вес	Цена
2	58 кг	По запросу

- Матрица для вырезания цветов D65 на 8 лепестков (плоские) к МХ340



Артикул: 140-02-01-00043

Матрица для вырезания цветка на 8 лепестков из листового металла, диаметр 65 мм. Для его использования необходим держатель матриц и штампов для резки и формовки к МХ340 - артикул 140-02-01-00042.



*Для получения информации о других размерах обращайтесь к производителю.*

Единиц в комплекте	Толщина	Вес	Цена
2	1 - 1,5 – 2 мм	10,5 кг	По запросу

- Матрица для штамповки цветов D65 на 8 лепестков (объемные) к МХ340



Артикул: 140-02-01-00044

Матрица для штамповки из листового металла в форме объемного цветка на 8 лепестков, диаметр 65 мм. Для его использования необходим держатель матриц и штампов для резки и формовки к МХ340 - артикул 140-02-01-00042. И штамп для резки артикул 140-02-01-00043.



*Для получения информации о других размерах обращайтесь к производителю.*

Единиц в комплекте	Толщина	Вес	Цена
2	1 - 1,5 – 2 мм	4,9 кг	По запросу

- Матрица для вырезания цветов D85 5 лепестков (плоские) к МХ340



Артикул: 140-02-01-00045

Матрица для вырезания цветка на 5 лепестков из листового металла, диаметр 85 мм. Для его использования требуется держатель матриц и штампов для резки и формовки к МХ340 - артикул 140-02-01-00042.

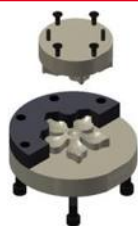


*Для получения информации о других размерах обращайтесь к производителю.*

Единиц в комплекте	Толщина	Вес	Цена
2	1 - 1,5 – 2 мм	10,4 кг	По запросу

## Аксессуары для станка пробивного гидравлического МХ340

### ► Матрица для штамповки цветов D85 5 лепестков (объемные) к МХ340



**Артикул: 140-02-01-00046**

Матрица для штамповки из листового металла в форме объемного цветка на 5 лепестков, диаметром 85 мм. Для его использования необходим держатель матриц и штампов для резки и формовки к МХ340 - артикул 140-02-01-00042. И штамп для резки артикул 140-02-01-00045.

*Для получения информации о других размерах обращайтесь к производителю.*



Единиц в комплекте	Толщина	Вес	Цена
2	1 - 1,5 – 2 мм	6,2 кг	<b>По запросу</b>

### ► Матрица для штамповки листов 108x42 мм (плоские) к МХ340



**Артикул: 140-02-01-00047**

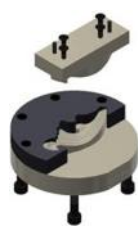
Матрица для вырезания листового металла в форме листа с размерами 108x42 мм. Для его использования необходим держатель матриц и штампов для резки и формовки к МХ340 - артикул 140-02-01-00042.

*Для получения информации о других размерах обращайтесь к производителю.*



Единиц в комплекте	Толщина	Вес	Цена
2	1 - 1,5 – 2 мм	10,2 кг	<b>По запросу</b>

### ► Матрица для штамповки листов 108x42 мм (объемные, левые) к МХ340



**Артикул: 140-02-01-00048**

Матрица для штамповки из листового металла в форме объемного листа с размерами 108x42 мм (левый). Для его использования необходим держатель матриц и штампов для резки и формовки к МХ340 - артикул 140-02-01-00042. И штамп для резки артикул 140-02-01-00047.

*Для получения информации о других размерах обращайтесь к производителю.*



Единиц в комплекте	Толщина	Вес	Цена
2	1 - 1,5 – 2 мм	6,2 кг	<b>По запросу</b>

### ► Матрица для штамповки листов 108x42 мм (объемные, правые) к МХ340



**Артикул: 140-02-01-00049**

Матрица для штамповки из листового металла в форме объемного листа с размерами 108x42 мм (правый). Для его использования необходим держатель матриц и штампов для резки и формовки к МХ340 - артикул 140-02-01-00042. И штамп для резки артикул 140-02-01-00047.

*Для получения информации о других размерах обращайтесь к производителю.*

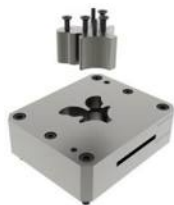


Единиц в комплекте	Толщина	Вес	Цена
2	1 - 1,5 – 2 мм	6,2 кг	<b>По запросу</b>



## Аксессуары для станка пробивного гидравлического МХ340

### ► Матрица для штамповки сдвоенных листов 70x65 мм (плоские) к МХ340



**Артикул: 140-02-01-00051**

Матрица для вырезания листового металла в форме сдвоенного листа с размерами 70x65 мм. Для его использования необходим держатель матриц и штампов для резки и формовки к МХ340 - артикул 140-02-01-00042.

*Для получения информации о других размерах обращайтесь к производителю.*



Единиц в комплекте	Толщина	Вес	Цена
2	1 - 1,5 – 2 мм	10,5 кг	<b>По запросу</b>

### ► Матрица для штамповки сдвоенных листов 70x65 мм (объемные, правые) к МХ340



**Артикул: 140-02-01-00053**

Матрица для штамповки из листового металла в форме объемного сдвоенного листа с размерами 70x65 мм (правый). Для его использования необходим держатель матриц и штампов для резки и формовки к МХ340 - артикул 140-02-01-00042. И штамп для резки артикул 140-02-01-00051.

*Для получения информации о других размерах обращайтесь к производителю.*



Единиц в комплекте	Толщина	Вес	Цена
2	1 - 1,5 – 2 мм	17,3 кг	<b>По запросу</b>

### ► Матрица для штамповки сдвоенных листов 70x65 мм (объемные, левые) к МХ340



**Артикул: 140-02-01-00054**

Матрица для штамповки из листового металла в форме объемного сдвоенного листа с размерами 70x65 мм (левый). Для его использования необходим держатель матриц и штампов для резки и формовки к МХ340 - артикул 140-02-01-00042. И штамп для резки артикул 140-02-01-00051.

*Для получения информации о других размерах обращайтесь к производителю.*



Единиц в комплекте	Толщина	Вес	Цена
2	1 - 1,5 -2 мм	17,3 кг	<b>По запросу</b>

## Аксессуары для станка пробивного гидравлического МХ340

### ► Матрица для штамповки листов с зубчатыми краями 115x50 мм (плоские) к МХ340



**Артикул: 140-02-01-00052**

Матрица для вырезания листового металла в форме листа с зубчатыми краями с размерами 115x50 мм. Для его использования необходим держатель матриц и штампов для резки и формовки к МХ340 - артикул 140-02-01-00042.

*Для получения информации о других размерах обращайтесь к производителю.*



Единиц в комплекте	Толщина	Вес	Цена
2	1 - 1,5 – 2 мм	10,2 кг	<b>По запросу</b>

### ► Матрица для штамповки листов с зубчатыми краями 115x50 мм (объемные) к МХ340



**Артикул: 140-02-01-00055**

Матрица для штамповки из листового металла в форме объемного листа с зубчатыми краями с размерами 115x50 мм. Для его использования необходим держатель матриц и штампов для резки и формовки к МХ340 - артикул 140-02-01-00042. И штамп для резки артикул 140-02-01-00052.

*Для получения информации о других размерах обращайтесь к производителю.*



Единиц в комплекте	Толщина	Вес	Цена
2	1 - 1,5 – 2 мм	16,4 кг	<b>По запросу</b>

## Станок пробивной гидравлический

### ► Станок пробивной гидравлический MX700

Гидравлический пробивной станок MX700 Nargesa отличается универсальностью. Он может выполнять несколько функций, таких как штамповка металлических листов, полос, труб, уголков, профилей UT-UPN-IPN, фальцовка, резка, надрезание пучков, инкрустация, штамповка, гибка листов, штамповка ... и другие виды, в зависимости от оснастки.

Артикул	100-02-02-003
Мощность	5,5 кВт / 7,5 лс
Питание, три фазы	400 В
Мощность гидравлическая	70 тонн
Скорость рабочая	9 мм/с
Скорость реверса	14 мм/с
Смещение пуансона	160 мм
Цапфа	350 мм
Рабочий стол	600x350 мм
Размеры	1150x1390x2080 мм
Вес	2000 кг
Цена	<b>По запросу</b>



## Аксессуары для станка пробивного гидравлического МХ700

### ► Крепежные гайки для пуансонов к МХ700



TAP

Тип	Крепежные гайки для пуансонов	Цена
TAP28	Крепежные гайки для пуансонов N28 <i>Стандарт</i>	По запросу
TAP40	Крепежные гайки для пуансонов N40	По запросу
TAP50	Крепежные гайки для пуансонов N50	По запросу
TAP60	Крепежные гайки для пуансонов N60	По запросу
TAP75	Крепежные гайки для пуансонов N75	По запросу
TAP100	Крепежные гайки для пуансонов N100	По запросу
АТАР	Фитинг для ТАР100	По запросу



АТАР

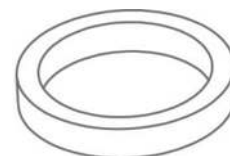
**! При заказе позиций из этого раздела обязательно указывать модель станка МХ700 !**

### ► Фитинги для штампов к МХ700



CAB

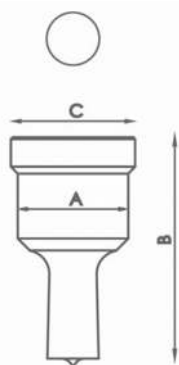
Тип	Фитинг для штампов	Цена
N46	Фитинг для штампов N46 <i>Стандарт</i>	По запросу
N60	Фитинг для штампов N60	По запросу
N78	Фитинг для штампов N78	По запросу
N85	Фитинг для штампов N85	По запросу
N100	Базовый держатель для штампов N100	По запросу
N125	Базовый держатель для штампов N125	По запросу



CAB N125

**! При заказе позиций из этого раздела обязательно указывать модель станка МХ700 !**

### ► Стандартные круглые пуансоны к МХ700

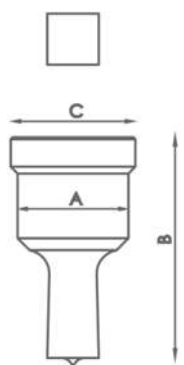


Тип	Доступные размеры в мм Ø	A	B	C	Цена
N28	3/3'5/4/4'5/5/5'5/6/6'5/7/7'5/8/8'5 от 9 мм до 28 мм с шагом 0,5 мм	28 мм	58 мм	31,5 мм	По запросу
N40	29/30/31/32/33/34/35/36/37/38/39/40 мм	40 мм	64 мм	43,5 мм	По запросу
N50	41/42/43/44/45/46/47/48/49/50 мм	50 мм	58 мм	54 мм	По запросу
N60	52/54/56/58/60 мм	60 мм	58 мм	64 мм	По запросу
N75	62/64/66/68/70/72/74 мм	75 мм	58 мм	79 мм	По запросу
N100	76/78/80/82/84/86/88/90/92/94/96/98/100 мм	100 мм	58 мм	104 мм	По запросу

Для получения информации о других размерах обращайтесь к производителю.

## Аксессуары для станка пробивного гидравлического МХ700

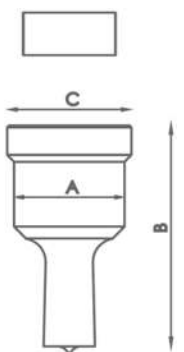
### ► Стандартные квадратные пуансоны к МХ700



Тип	Доступные размеры в мм	A	B	C	Цена
N28	4/5/6/7/8/9/10/11/12/13/14/15/16/17/18/19/20 мм	28 мм	58 мм	31,5 мм	По запросу
N40	21/22/24/26/28 мм	40 мм	64 мм	43,5 мм	По запросу
N50	31/33/35 мм	50 мм	58 мм	54 мм	По запросу
N75	40/44/48/53 мм	75 мм	58 мм	79 мм	По запросу
N100	58/64/70 мм	100 мм	58 мм	104 мм	По запросу

Для получения информации о других размерах обращайтесь к производителю..

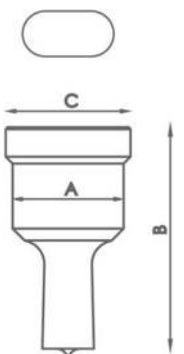
### ► Стандартные прямоугольные пуансоны к МХ700



Тип	Доступные размеры в мм	A	B	C	Цена
N28	7x10/7x15/9x13/9x19/11x17/11x23/13x19/15x21 мм	28 мм	58 мм	31,5 мм	По запросу
N40	13x25/15x27/17x25/19x30/20x34 мм	40 мм	64 мм	43,5 мм	По запросу
N50	25x43 мм	50 мм	58 мм	54 мм	По запросу
N75	25x70 мм	75 мм	58 мм	79 мм	По запросу
N100	25x96 мм	100 мм	58 мм	104 мм	По запросу

Для получения информации о других размерах обращайтесь к производителю.

### ► Стандартные овальные пуансоны к МХ700

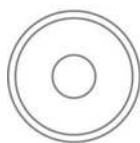
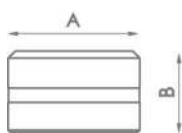


Тип	Доступные размеры в мм	A	B	C	Цена
N28	7x10/7x15/7x20/9x13/9x19/11x17/11x23/13x18/13x22/13x27/15x20/15x24/15x27/17x22/17x26/19x26/21x27 мм	28 мм	58 мм	31,5 мм	По запросу
N40	13x31/15x31/17x31/17x40/19x31/19x40/21x31/21x40 мм	40 мм	64 мм	43,5 мм	По запросу
N50	25x45/25x50 мм	50 мм	58 мм	54 мм	По запросу
N75	27x63/27x75 мм	75 мм	58 мм	79 мм	По запросу
N100	30x87/30x100 мм	100 мм	58 мм	104 мм	По запросу

Для получения информации о других размерах обращайтесь к производителю.

## Аксессуары для станка пробивного гидравлического МХ700

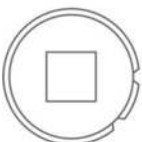
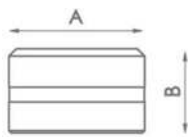
### ► Стандартные круглые матрицы к МХ700



Тип	Доступные размеры в мм Ø	A	B	Цена
N46	3/3,5/4/4,5/5/5,5/6/6,5/7/7,5/8/8,5 от 9 мм до 28 мм с шагом 0,5 мм	46 мм	28,5 мм	По запросу
N60	29/30/31/32/33/34/35/36/37/38/39/40 мм	60 мм	32 мм	По запросу
N78	41/42/43/44/45/46/47/48/49/50 мм	78 мм	28,5 мм	По запросу
N100	52/54/56/58/60/62/64/66/68/70/72/74 мм	100 мм	28,5 мм	По запросу
N125	76/78/80/82/84/86/88/90/92/94/96/98/100 мм	125 мм	28,5 мм	По запросу

Для получения информации о других размерах обращайтесь к производителю.

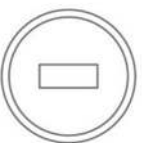
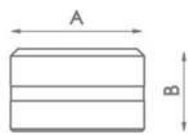
### ► Стандартные квадратные матрицы к МХ700



Тип	Доступные размеры в мм	A	B	Цена
N46	4/5/6/7/8/9/10/11/12/13/14/15/16/17/18/19/20 мм	46 мм	28,5 мм	По запросу
N60	21/22/24/26/28 мм	60 мм	32 мм	По запросу
N78	31/33/35 мм	78 мм	28,5 мм	По запросу
N100	40/44/48/53 мм	100 мм	28,5 мм	По запросу
N125	58/64/70 мм	125 мм	28,5 мм	По запросу

Для получения информации о других размерах обращайтесь к производителю.

### ► Стандартные прямоугольные матрицы к МХ700

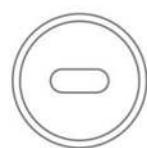
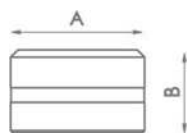


Тип	Доступные размеры в мм	A	B	Цена
N46	7x10/7x15/9x13/9x19/11x17/11x23/13x19/13x25/ 15x21 мм	46 мм	28,5 мм	По запросу
N60	15x27/17x25/19x30/20x34 мм	60 мм	32 мм	По запросу
N78	25x43 мм	78 мм	28,5 мм	По запросу
N100	25x70 мм	100 мм	28,5 мм	По запросу
N125	25x96 мм	125 мм	28,5 мм	По запросу

Для получения информации о других размерах обращайтесь к производителю.

## Аксессуары для станка пробивного гидравлического МХ700

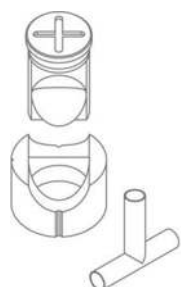
### ► Стандартные овальные матрицы к МХ700



Тип	Доступные размеры в мм	A	B	Цена
N46	7x10/7x15/7x20/9x13/9x19/11x17/11x23/13x18/13x22/13x27 15x20/15x24/15x27/17x22/17x26/19x26/21x27 мм	46 мм	28,5 мм	По запросу
N60	13x31/15x31/17x31/17x40/19x31/19x40/21x31/21x40 мм	60 мм	32 мм	По запросу
N78	25x45/25x50 мм	78 мм	28,5 мм	По запросу
N100	27x63/27x75 мм	100 мм	28,5 мм	По запросу
N125	30x87/30x100 мм	125 мм	28,5 мм	По запросу

Для получения информации о других размерах обращайтесь к производителю.

### ► Инструмент для вырубki труб к МХ700



Артикул	Доступные размеры в мм	Требуемый фитинг		Цена
MAN28	Труба от 16 до 28 мм	TAP 28	CAB 46	По запросу
MAN40	Труба от 28,5 до 40 мм	TAP 40	CAB 60	По запросу
MAN50	Труба от 40,5 до 50 мм	TAP 50	CAB 78	По запросу
MAN60	Труба от 50,5 до 60 мм	TAP 60	CAB 85	По запросу

Для получения информации о других размерах обращайтесь к производителю.

### ► Инструмент для закругления углов к МХ700

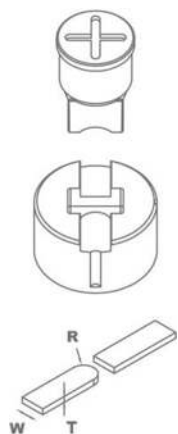


Артикул	Доступные размеры в мм	Требуемый фитинг		Цена
MRE28	Радиус от 3 до 16 мм	TAP 28	CAB 46	По запросу
MRE40	Радиус от 16,5 до 26 мм	TAP 40	CAB 60	По запросу
MRE50	Радиус от 26,5 до 32 мм	TAP 50	CAB 78	По запросу

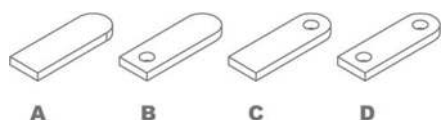
Для получения информации о других размерах обращайтесь к производителю.

## Аксессуары для станка пробивного гидравлического MX700

### ► Инструмент для полосы с круглым концом R1 к MX700



Артикул	Модель	Размер по ширине	Требуемый фитинг	Цена
MOR1-35A	A	от 20 до 35 мм	TAP28 / TAP40	По запросу
MOR1-35B	B	от 20 до 35 мм	TAP28 / TAP40	По запросу
MOR1-35C	C	от 20 до 35 мм	TAP28 / TAP40	По запросу
MOR1-35D	D	от 20 до 35 мм	TAP28 / TAP40	По запросу
MOR1-50A	A	от 40 to 50 мм	TAP50 / TAP60 с АТАР	По запросу
MOR1-50B	B	от 40 до 50 мм	TAP50 / TAP60 с АТАР	По запросу
MOR1-50C	C	от 40 до 50 мм	TAP50 / TAP60 с АТАР	По запросу
MOR1-50D	D	от 40 до 50 мм	TAP50 / TAP60 с АТАР	По запросу

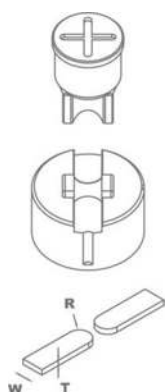


Для получения информации о других размерах обращайтесь к производителю. При оформлении заказа необходимо указать АРТИКУЛ, МОДЕЛЬ, R (радиус), W (ширина полосы), T (толщина полосы).

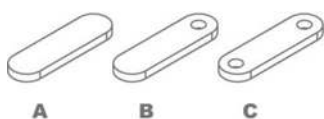
В моделях B, C и D укажите диаметр отверстия. Длина ушка всегда регулируется.

Производственная мощность: от 450 до 600 деталей в час.

### ► Инструмент для полосы с круглым концом R2 к MX700



Артикул	Модель	Размер по ширине	Требуемый фитинг	Цена
MOR2-35A	A	от 20 до 35 мм	TAP28 / TAP40	По запросу
MOR2-35B	B	от 20 до 35 мм	TAP28 / TAP40	По запросу
MOR2-35C	C	от 20 до 35 мм	TAP28 / TAP40	По запросу
MOR2-50A	A	от 40 до 50 мм	TAP50 / TAP60 с АТАР	По запросу
MOR2-50B	B	от 40 до 50 мм	TAP50 / TAP60 с АТАР	По запросу
MOR2-50C	C	от 40 до 50 мм	TAP50 / TAP60 с АТАР	По запросу



Для получения информации о других размерах обращайтесь к производителю. При оформлении заказа необходимо указать АРТИКУЛ, МОДЕЛЬ, R (радиус), W (ширина полосы), T (толщина полосы).

В моделях B и C укажите диаметр отверстия.

Длина ушка всегда регулируется.

Производственная мощность: от 450 до 600 деталей в час.



## Аксессуары для станка пробивного гидравлического MX700

### ► Инструмент для решетки вентиляции к MX700



**Артикул: 140-02-02-00031**

Инструмент для изготовления вентиляционных решеток из листового металла. Регулируемое количество перфораций, их нужно делать по одной.



Единиц на станок	Размер штампа (отверстия)	Мах. толщина	Вес	Цена
1	100x20 мм	2 мм	21 кг	По запросу

### ► Матрица и пуансон для отверстия замка к MX700



**Артикул: 140-02-01-00036**

Набор для изготовления отверстия под замок в металлическом листе. Необходимые дополнения: САВ60 и ТАР40.



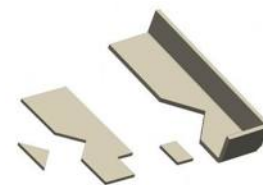
Единиц в комплекте	Мах. толщина	Вес	Цена
2	6 мм	1 кг	По запросу

### ► Инструмент для вырубki 90° регулируемый до 150x150 мм к MX700



**Артикул: 140-02-02-00001**

Инструмент для вырубki 90° регулируемый до 150x150 мм



Единиц на станок	Мах. размер	Вес	Цена
1	150x150x8 мм	38 кг	По запросу

### ► Режущий инструмент для пластин к MX700



**Артикул: 140-02-02-00002**

Оснастка для резки пластин толщиной от 0,8 мм до 20 мм.



Единиц на станок	Мах. размер	Вес	Цена
1	200x20 мм	54 кг	По запросу

## Аксессуары для станка пробивного гидравлического MX700

### ► Инструмент для штамповки угловых и U-образных профилей к MX700



**Артикул: 140-02-01-00031**

Базовый держатель для перфорации под углом. Подходит для сменных штампов и пуансонов разного диаметра.



Единиц на станок	Мах. диаметр отверстия	Min. диаметр отверстия	Вес	Цена
1	28 мм	2 мм	7 кг	По запросу

### ► Инструмент для гибки до 170 мм к MX700



**Артикул: 140-02-02-00034**

Оснастка для фальцовки и гибки листа и полосы до 170 мм. Матрица 88°. Пуансон с V-образной формой на 56 мм и на 26 мм



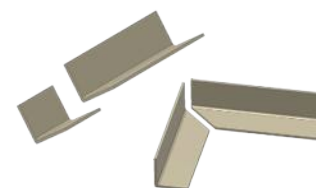
Единиц на станок	Мах. длина складывания	Мах. толщина	Вес	Цена
1	170 мм	8 to 12 мм	13 кг	По запросу

### ► Инструмент для угловой резки к MX700



**Артикул: 140-02-02-00036**

Инструмент для резки под углом от 90° до 45°.



Единиц на станок	Мах. поперечная резка	Мах. угловая резка	Вес	Цена
1	80x80 мм	50x50 мм	32 кг	По запросу

### ► Режущий инструмент для пластин к MX700



**Артикул: 140-02-02-00037**

Оснастка для резки пластин толщиной от 0,8 мм до 12 мм.



Единиц на станок	Мах. размер для резки	Вес	Цена
1	100x12 мм	29 кг	По запросу

## Аксессуары для станка пробивного гидравлического МХ700

### ► Инструмент для резки круглого прутка к МХ700



**Артикул: 140-02-02-00038**

Инструмент для резки круглого прутка от 3 мм до 35 мм.



Единиц на станок	Мах. диаметр	Min. диаметр	Вес	Цена
1	35 мм	3 мм	16 кг	<b>По запросу</b>

### ► Концевая оснастка для столбов забора к МХ700



**Артикул: 140-02-02-00039**

Инструмент для выравнивания и пробивки трубы для заборов. Допускает трубы разного диаметра. Сменный пуансон для разного размера отверстий.



Единиц на станок	Мах. диаметр трубы	Min. диаметр трубы	Диаметр отверстия	Вес	Цена
2	50 мм	10 мм	Изменяемый	24 кг	<b>По запросу</b>

### ► Инструмент стрела для труб к МХ700



**Артикул: 140-02-02-00040**

Инструмент для выравнивания и обрезки концов труб в форме стрелы. Подходит для труб разного диаметра.



Единиц на станок	Мах. диаметр трубы	Min. диаметр трубы	Вес	Цена
1	30x2 мм	10x2 мм	20 кг	<b>По запросу</b>

### ► Инструмент стрела для листового металла к МХ700



**Артикул: 140-02-02-00041**

Инструмент для штамповки металлических листов в форме стрелы для заборов.



Единиц на станок	Мах. толщина	Вес	Цена
1	3 мм	22 кг	<b>По запросу</b>

## Аксессуары для станка пробивного гидравлического MX700

### ► Инструмент для правки к MX700



Артикул: 140-02-02-00042

Это экстрактор, который действует как держатель пластины во время штамповки, чтобы предотвратить деформацию пластины во время штамповки.



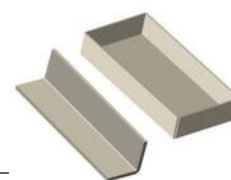
Единиц на станок	Мах. толщина полосы или прутка	Вес	Цена
1	15 мм	15 кг	По запросу

### ► Инструмент для гибки до 350 мм к MX700



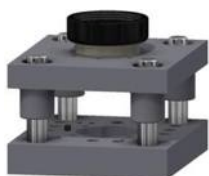
Артикул: 140-02-02-00043

Оснастка для фальцовки и гибки листа и полосы до 350 мм. Матрица 88°. Пуансон с V-образной формой на 120, 80, 40 и на 16 мм.



Единиц на станок	Мах. длина складывания	Мах. толщина	Вес	Цена
1	350 мм	20 мм	45 кг	По запросу

### ► Набор держателей для режущих и формовочных матриц и штампов к MX700



Артикул: 140-02-02-00045

Набор держателей приспособлений для штамповки, резки и формовки декоративных цветочных элементов

Единиц в комплекте	Вес	Цена
2	52,5 кг	По запросу

### ► Матрица для вырезания цветов D65 на 8 лепестков (плоские) к MX700



Артикул: 140-02-01-00043

Матрица для вырезания цветка на 8 лепестков из листового металла, диаметр 65 мм. Для его использования необходим держатель матриц и штампов для резки и формовки к MX700 - артикул 140-02-02-00045.



Для получения информации о других размерах обращайтесь к производителю.

Единиц в комплекте	Толщина материала	Вес	Цена
2	1 - 1,5 – 2 мм	10,5 кг	По запросу

## Аксессуары для станка пробивного гидравлического МХ700

### ► Матрица для штамповки цветов D65 на 8 лепестков (объемные) к МХ700



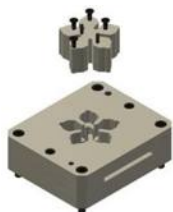
**Артикул: 140-02-01-00044**

Матрица для штамповки из листового металла в форме объемного цветка на 8 лепестков, диаметр 65 мм. Для его использования необходим держатель матриц и штампов для резки и формовки к МХ3400 - артикул 140-02-02-00045. И штамп для резки артикул 140-02-01-00043

*Для получения информации о других размерах обращайтесь к производителю.*

Единиц в комплекте	Толщина материала	Вес	Цена
2	1 - 1,5 – 2 мм	4,9 кг	<b>По запросу</b>

### ► Матрица для вырезания цветов D85 5 лепестков (плоские) к МХ700



**Артикул: 140-02-01-00045**

Матрица для вырезания цветка на 5 лепестков из листового металла, диаметр 85 мм. Для его использования требуется держатель матриц и штампов для резки и формовки к МХ700 - артикул 140-02-02-00045.

*Для получения информации о других размерах обращайтесь к производителю.*



Единиц в комплекте	Толщина материала	Вес	Цена
2	1 - 1,5 – 2 мм	10,4 кг	<b>По запросу</b>

### ► Матрица для штамповки цветов D85 5 лепестков (объемные) к МХ700



**Артикул: 140-02-01-00046**

Матрица для штамповки из листового металла в форме объемного цветка на 5 лепестков, диаметром 85 мм. Для его использования необходим держатель матриц и штампов для резки и формовки к МХ700 - артикул 140-02-02-00045. И штамп для резки артикул 140-02-01-00045.

*Для получения информации о других размерах обращайтесь к производителю.*



Единиц в комплекте	Толщина материала	Вес	Цена
2	1 - 1,5 – 2 мм	6,2 кг	<b>По запросу</b>

### ► Матрица для штамповки листов 108x42 мм (плоские) к МХ700



**Артикул: 140-02-01-00047**

Матрица для вырезания листового металла в форме листа с размерами 108x42 мм. Для его использования необходим держатель матриц и штампов для резки и формовки к МХ700 - артикул 140-02-02-00045.

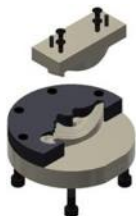
*Для получения информации о других размерах обращайтесь к производителю.*



Единиц в комплекте	Толщина материала	Вес	Цена
2	1 - 1,5 – 2 мм	10,2 кг	<b>По запросу</b>

## Аксессуары для станка пробивного гидравлического МХ700

### ► Матрица для штамповки листов 108x42 мм (объемные, левые) к МХ700



**Артикул: 140-02-01-00048**

Матрица для штамповки из листового металла в форме объемного листа с размерами 108x42 мм (левый). Для его использования необходим держатель матриц и штампов для резки и формовки к МХ700 - артикул 140-02-02-00045. И штамп для резки артикул 140-02-01-00047.

*Для получения информации о других размерах обращайтесь к производителю.*



Единиц в комплекте	Толщина материала	Вес	Цена
2	1 - 1,5 – 2 мм	6,2 кг	<b>По запросу</b>

### ► Матрица для штамповки листов 108x42 мм (объемные, правые) к МХ700



**Артикул: 140-02-01-00049**

Матрица для штамповки из листового металла в форме объемного листа с размерами 108x42 мм (правый). Для его использования необходим держатель матриц и штампов для резки и формовки к МХ700 - артикул 140-02-02-00045. И штамп для резки артикул 140-02-01-00047.

*Для получения информации о других размерах обращайтесь к производителю.*



Единиц в комплекте	Толщина материала	Вес	Цена
2	1 - 1,5 – 2 мм	6,2 кг	<b>По запросу</b>

### ► Матрица для штамповки сдвоенных листов 70x65 мм (плоские) к МХ700



**Артикул: 140-02-01-00051**

Матрица для вырезания листового металла в форме сдвоенного листа с размерами 70x65 мм. Для его использования необходим держатель матриц и штампов для резки и формовки к МХ700 - артикул 140-02-02-00045.

*Для получения информации о других размерах обращайтесь к производителю.*



Единиц в комплекте	Толщина материала	Вес	Цена
2	1 - 1,5 – 2 мм	10,5 кг	<b>По запросу</b>

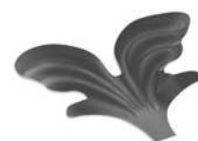
### ► Матрица для штамповки сдвоенных листов 70x65 мм (объемные, правые) к МХ700



**Артикул: 140-02-01-00053**

Матрица для штамповки из листового металла в форме объемного сдвоенного листа с размерами 70x65 мм (правый). Для его использования необходим держатель матриц и штампов для резки и формовки к МХ700 - артикул . 140-02-02-00045. И штамп для резки артикул 140-02-01-00051.

*Для получения информации о других размерах обращайтесь к производителю.*



Единиц в комплекте	Толщина материала	Вес	Цена
2	1 - 1,5 – 2 мм	17,3 кг	<b>По запросу</b>

## Аксессуары для станка пробивного гидравлического МХ700

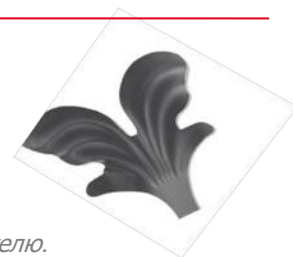
### ► Матрица для штамповки сдвоенных листов 70x65 мм (объемные, левые) к МХ700



**Артикул: 140-02-01-00054**

Матрица для штамповки из листового металла в форме объемного сдвоенного листа с размерами 70x65 мм (левый). Для его использования необходим держатель матриц и штампов для резки и формовки к МХ700 – артикул 140-02-02-00045. И штамп для резки артикул 140-02-01-00051.

*Для получения информации о других размерах обращайтесь к производителю.*



Единиц в комплекте	Толщина материала	Вес	Цена
2	1 - 1,5 - 2 мм	17,3 Кг	<b>По запросу</b>

### ► Матрица для штамповки листов с зубчатыми краями 115x50 мм (плоские) к МХ700



**Артикул: 140-02-01-00052**

Матрица для вырезания листового металла в форме листа с зубчатыми краями с размерами 115x50 мм. Для его использования необходим держатель матриц и штампов для резки и формовки к МХ700 - артикул 140-02-01-00042.

*Для получения информации о других размерах обращайтесь к производителю.*



Единиц в комплекте	Толщина материала	Вес	Цена
2	1 - 1,5 - 2 мм	10,2 кг	<b>По запросу</b>

### ► Матрица для штамповки листов с зубчатыми краями 115x50 мм (объемные) к МХ700



**Артикул: 140-02-01-00055**

Матрица для штамповки из листового металла в форме объемного листа с зубчатыми краями с размерами 115x50 мм. Для его использования необходим держатель матриц и штампов для резки и формовки к МХ700 - артикул 140-02-02-00045. И штамп для резки артикул 140-02-01-00052.

*Для получения информации о других размерах обращайтесь к производителю.*



Единиц в комплекте	Толщина материала	Вес	Цена
2	1 - 1,5 - 2 мм	16,4 кг	<b>По запросу</b>

## Ножницы (гильотины)

### ► Ножницы (гильотины) гидравлические C2006CNC

НОВЫЕ вертикальные ножницы (гильотина) C2006CNC Nargesa последнего поколения изготовлены из легированной и сварной стали, которая позволяет выдерживать большие усилия без деформации.

Артикул	100-06-01-001
Мощность	5,5 кВт / 7,5 лс
Питание, три фазы	230 / 400 В
Режущая способность: низкоуглеродистая сталь	6 мм (450Н/мм <sup>2</sup> )
Режущая способность: коррозионностойкая сталь	4 мм (700Н/мм <sup>2</sup> )
Количество ножиц	10 шт.
Длина реза	2030 мм
Цапфа	190 мм
Вылет опор	700 мм
Циклов в минуту	10
Точность и повторяемость	+/- 0,1 мм
Размеры	2865x2360x1770 мм
Вес	5100 кг
Цена	<b>По запросу</b>



**NEW**



### ► Ножницы (гильотины) гидравлические C3006CNC

НОВЫЕ вертикальные ножницы (гильотина) C3006CNC Nargesa последнего поколения изготовлены из легированной и сварной стали, которая позволяет выдерживать большие усилия без деформации.

Артикул	100-06-02-003
Мощность	9,2 кВт / 12 лс
Питание, три фазы	230 / 400 В
Режущая способность: низкоуглеродистая сталь	6 мм (450Н/мм <sup>2</sup> )
Режущая способность: коррозионностойкая сталь	4 мм (700Н/мм <sup>2</sup> )
Количество ножиц	15 шт
Длина реза	3030 мм
Цапфа	173 мм
Вылет опор	700 мм
Циклов в минуту	12
Точность и повторяемость положения	+/- 0,1 мм
Размеры	3865x2457x1816 мм
Вес	7500 кг
Цена	<b>По запросу</b>



**NEW**





## Прессы листогибочные

### ► Пресс листогибочный гидравлический MP1500CNC

Гидравлический листогибочный пресс для листового металла MP1500CNC Nargesa последнего поколения изготовлен из сварной и легированной стали, что позволяет ему выдерживать большие усилия без каких-либо деформаций.

Артикул	100-05-09-001
Мощность	5,5 кВт / 7,5 лс
Питание, три фазы	230 / 400 В
Мощность гидравлическая	40 тонн
Скорость рабочая	8,3 мм/с
Скорость реверса	120 мм/с
Скорость опускания пуансона	200 мм/с
Мах. ход пуансона	200 мм
Длина внутреннегогиба	1250 мм
Общая длинагиба	1500 мм
Размер стола сзади	600 мм
Цапфа	270 мм
Размеры	2106x1638x2205 мм
Вес	4900 кг
Цена	<b>По запросу</b>



**NEW**



### ► Пресс листогибочный гидравлический MP3003CNC

Гидравлический листогибочный пресс для листового металла MP3003CNC Nargesa последнего поколения изготовлен из сварной и легированной стали, что позволяет ему выдерживать большие усилия без каких-либо деформаций.

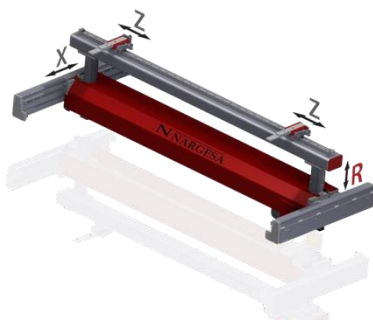
Артикул	100-05-06-002
Мощность	9,5 кВт / 12 лс
Мощность двигателя заднего упора	0,75 кВт / 1 лс
Питание, три фазы	230 / 400 В
Мощность гидравлическая	120 тонн
Скорость рабочая	6,7 мм/с
Скорость реверса	43,4 мм/с
Скорость опускания пуансона	26,8 мм/с
Мах. ход пуансона	160 мм
Длина внутреннегогиба	2700 мм
Общая длинагиба	3050 мм
Размер стола сзади	600 мм
Цапфа	320 мм
Размеры	3530x1500x2800 мм
Вес	9100 кг
Цена	<b>По запросу</b>



## Аксессуары для прессов листогибочных

### ► Ось R

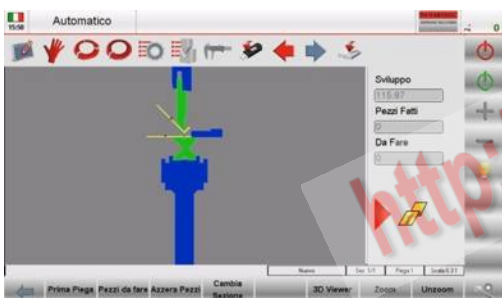
Ось R не входит в стандартную комплектацию прессов листогибочных; клиент может включить его при покупке машины или добавить позже. Эта ось R оснащена системой связи Caporen, которая позволяет быстро и просто установить ее на машину. Оператору нужно только подключить его к двигателю оси X, и технические специалисты Nargesa настроят ЧПУ удаленно.



Артикул	140-05-OP-00001
Скорость реакции	130 мм/с
Сервомотор	1 Нм при 5000 об./мин.
Мах. перемещение оси R	150 мм
Точность механическая	0,05 мм
Цена	<b>По запросу</b>

### ► Расчет графиков и фальцовки на ЧПУ

Пользователь может установить дополнительное программное обеспечение на листогибочный пресс с ЧПУ и купить его позже. Также существует возможность удаленной установки программного обеспечения нашими техническими специалистами Nargesa.



Артикул	140-05-OP-00002
Цена	<b>По запросу</b>

### ► Ось Z1-Z2

Ось Z1-Z2 позволяет нам оптимизировать время настройки станка. ЧПУ оптимизирует положение датчиков Z1 и Z2 в соответствии с размерами детали и положением инструментов.

Параллельность калибровочных игл и фальцовщика листогибочного пресса устанавливается автоматически с помощью микрометров, чтобы гарантировать максимальную точность.



Артикул	140-05-OP-00004
Высокая скорость поиска по размеру	400 мм/с
Линейные направляющие для рециркуляции высокоточных шаров	
Сервомоторы	1 Нм при 5000 об./мин.
Ход оси Z1, Z2	2600 мм
Точность механическая	0,05 мм

\*В случае выбора этой опции станок будет поставляться с ЧПУ ESA 640.

\* Эта опция доступна только в том случае, если вы выбрали следующие дополнительные аксессуары: ось R, графика и расчет гибки с ЧПУ.

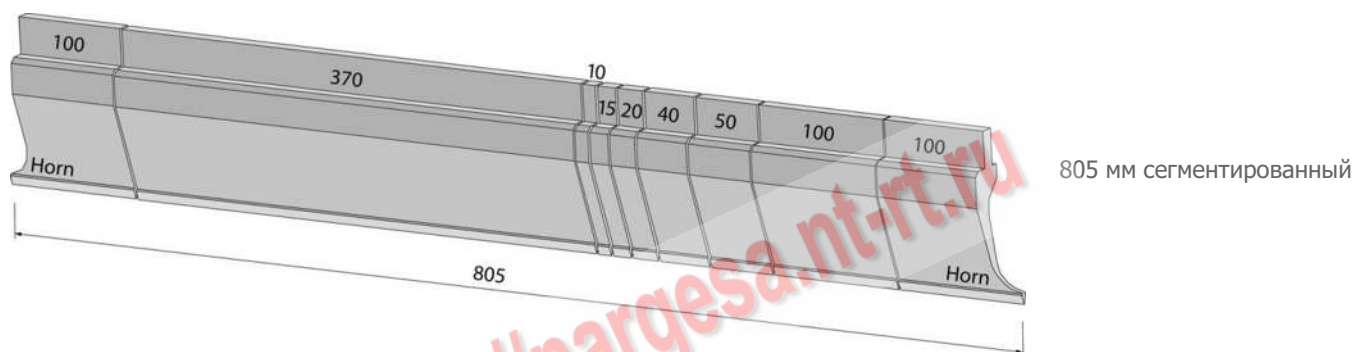
## Аксессуары для прессов листогибочных

### ► Пуансоны

Все аксессуары для прессов листогибочных Nargesa производятся в соответствии с международными стандартами. Следовательно, гарантируется высокая упругость и прочность на разрыв.

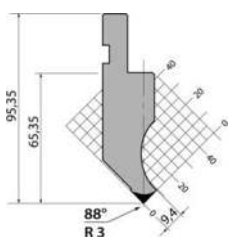
Для получения информации о других размерах обращайтесь к производителю.

Тип материала	Механическое сопротивление материала и корпуса инструмента	Твердость материала и корпуса инструмента	Твердость рабочих поверхностей после индукционной закалки
■ 42CrM04	900 - 1150 Н/мм <sup>2</sup>	29.1 - 36.9 HRC	54 - 60 HRC
■ C45	560 - 710 Н/мм <sup>2</sup>	12 - 15.5 HRC	54 - 60 HRC



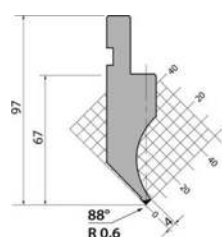
805 мм сегментированный

#### ■ P.95.88.R3



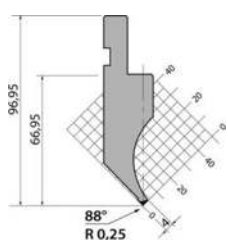
Длина	Цена
835 мм	<b>По запросу</b>
415 мм	<b>По запросу</b>
795 мм сегм.	<b>По запросу</b>
805 мм сегм.	<b>По запросу</b>

#### ■ P.97.88.R06



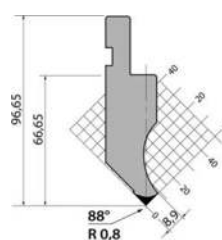
Длина	Цена
835 мм	<b>По запросу</b>
415 мм	<b>По запросу</b>
795 мм сегм.	<b>По запросу</b>
805 мм сегм.	<b>По запросу</b>
900 мм	<b>По запросу</b>

#### ■ P.97.88.R025



Длина	Цена
835 мм	<b>По запросу</b>
415 мм	<b>По запросу</b>
795 мм сегм.	<b>По запросу</b>
805 мм сегм.	<b>По запросу</b>
900 мм	<b>По запросу</b>

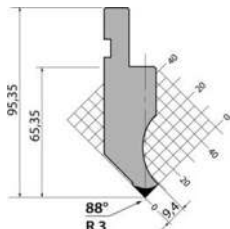
#### ■ P.97.88.R08



Длина	Цена
835 мм	<b>По запросу</b>
415 мм	<b>По запросу</b>
795 мм сегм.	<b>По запросу</b>
805 мм сегм.	<b>По запросу</b>
900 мм	<b>По запросу</b>

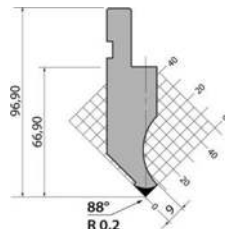
## Аксессуары для прессов листогибочных

### PK.97.88.R025



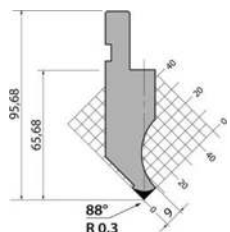
Длина	Цена
835 мм	По запросу
415 мм	По запросу
795 мм сегм.	По запросу
805 мм сегм.	По запросу
900 мм	По запросу

### 00402



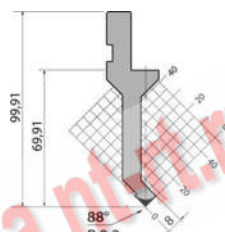
Длина	Цена
835 мм	По запросу
415 мм	По запросу
795 мм сегм.	По запросу
800 мм сегм.	По запросу

### 00430



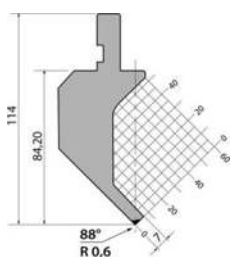
Длина	Цена
835 мм	По запросу
415 мм	По запросу
795 мм сегм.	По запросу
800 мм сегм.	По запросу

### 20000



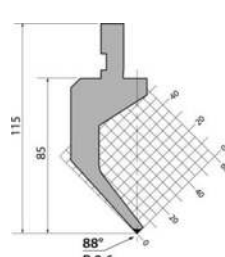
Длина	Цена
835 мм	По запросу
415 мм	По запросу
795 мм сегм.	По запросу
800 мм сегм.	По запросу

### P.114.88.R06



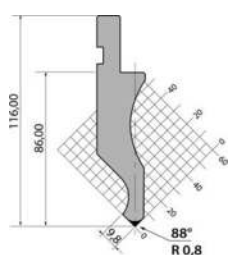
Длина	Цена
835 мм	По запросу
415 мм	По запросу
795 мм сегм.	По запросу
805 мм сегм.	По запросу

### P.115.88.R06



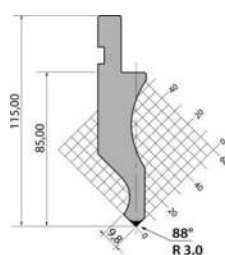
Длина	Цена
835 мм	По запросу
415 мм	По запросу
795 мм сегм.	По запросу
805 мм сегм.	По запросу

### D.116.88.R08



Длина	Цена
835 мм	По запросу
415 мм	По запросу
795 мм сегм.	По запросу
805 мм сегм.	По запросу

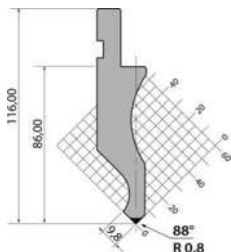
### D.116.88.R3



Длина	Цена
835 мм	По запросу
415 мм	По запросу
795 мм сегм.	По запросу
805 мм сегм.	По запросу

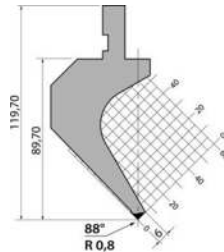
## Аксессуары для прессов листогибочных

### ■ P.116.88.R08



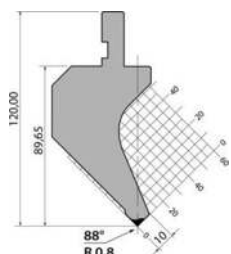
Длина	Цена
835 мм	По запросу
415 мм	По запросу
795 мм сегм.	По запросу
805 мм сегм.	По запросу

### ■ PS.120.88.R08



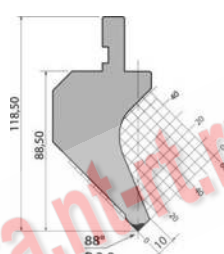
Длина	Цена
835 мм	По запросу
415 мм	По запросу
795 мм сегм.	По запросу
805 мм сегм.	По запросу

### ■ P.120.88.R08



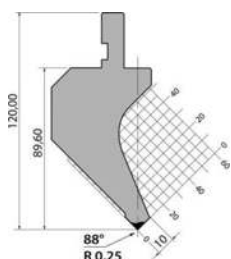
Длина	Цена
835 мм	По запросу
415 мм	По запросу
795 мм сегм.	По запросу
805 мм сегм.	По запросу

### ■ P.120.88.R3



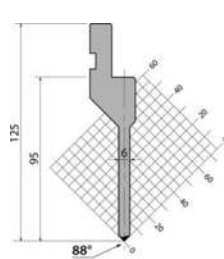
Длина	Цена
835 мм	По запросу
415 мм	По запросу
795 мм сегм.	По запросу
805 мм сегм.	По запросу

### ■ PK.120.88.R025



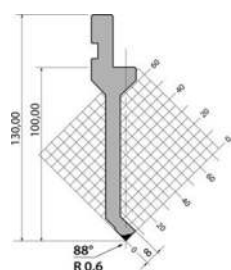
Длина	Цена
835 мм	По запросу
415 мм	По запросу
795 мм сегм.	По запросу
805 мм сегм.	По запросу

### ■ P.125.88.R025



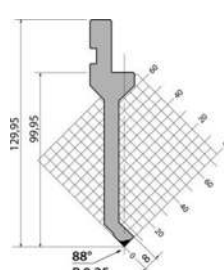
Длина	Цена
835 мм	По запросу
415 мм	По запросу
795 мм сегм.	По запросу
805 мм сегм.	По запросу

### ■ P.130.88.R06



Длина	Цена
835 мм	По запросу
415 мм	По запросу
795 мм сегм.	По запросу
805 мм сегм.	По запросу
900 мм	По запросу

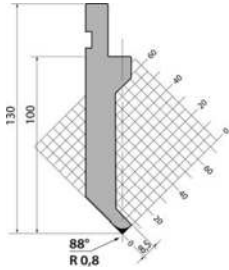
### ■ PK.130.88.R025



Длина	Цена
835 мм	По запросу
415 мм	По запросу
795 мм сегм.	По запросу
805 мм сегм.	По запросу
900 мм	По запросу

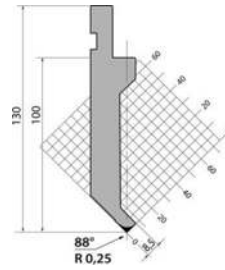
## Аксессуары для прессов листогибочных

### ■ P.130.88.R08



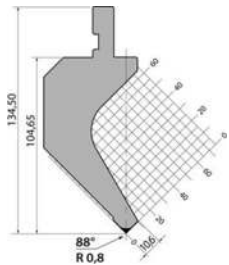
Длина	Цена
835 мм	По запросу
415 мм	По запросу
795 мм сегм.	По запросу
805 мм сегм.	По запросу

### ■ P.130.88.R025



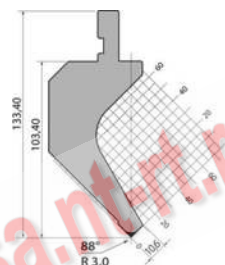
Длина	Цена
835 мм	По запросу
415 мм	По запросу
795 мм сегм.	По запросу
805 мм сегм.	По запросу

### ■ P.135.88.R08



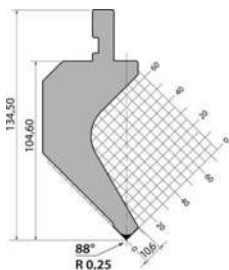
Длина	Цена
835 мм	По запросу
415 мм	По запросу
795 мм сегм.	По запросу
805 мм сегм.	По запросу

### ■ P.135.88.R3



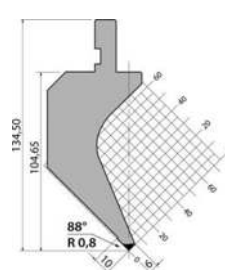
Длина	Цена
835 мм	По запросу
415 мм	По запросу
795 мм сегм.	По запросу
805 мм сегм.	По запросу

### ■ PK.135.88.R025



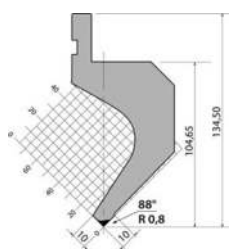
Длина	Цена
835 мм	По запросу
415 мм	По запросу
795 мм сегм.	По запросу
805 мм сегм.	По запросу

### ■ PS.135.88.R08



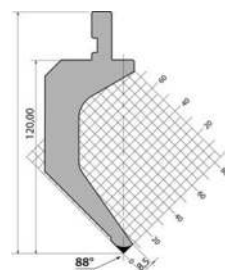
Длина	Цена
835 мм	По запросу
415 мм	По запросу
795 мм сегм.	По запросу
805 мм сегм.	По запросу

### ■ PR.135.88.R08



Длина	Цена
835 мм	По запросу
415 мм	По запросу
795 мм сегм.	По запросу
805 мм сегм.	По запросу

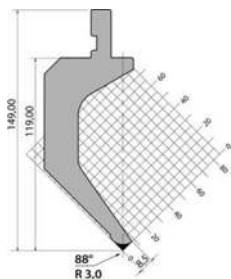
### ■ P.150.88.R08



Длина	Цена
835 мм	По запросу
415 мм	По запросу
795 мм сегм.	По запросу
805 мм сегм.	По запросу
900 мм	По запросу

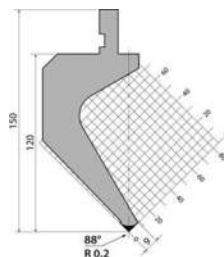
## Аксессуары для прессов листогибочных

### ■ P.150.88.R3



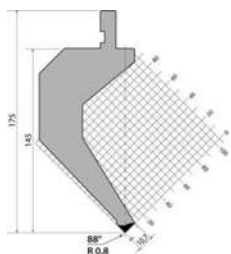
Длина	Цена
835 мм	<b>По запросу</b>
415 мм	<b>По запросу</b>
795 мм сегм.	<b>По запросу</b>
805 мм сегм.	<b>По запросу</b>
900 мм	<b>По запросу</b>

### ■ 04702



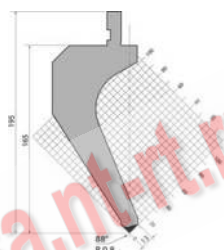
Длина	Цена
835 мм	<b>По запросу</b>
415 мм	<b>По запросу</b>
795 мм сегм.	<b>По запросу</b>
800 мм сегм.	<b>По запросу</b>

### ■ P.175.88.R08



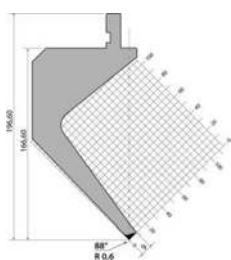
Длина	Цена
835 мм	<b>По запросу</b>
415 мм	<b>По запросу</b>
795 мм сегм.	<b>По запросу</b>
805 мм сегм.	<b>По запросу</b>

### ■ P.195.88.R08



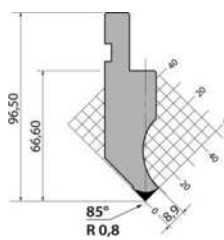
Длина	Цена
835 мм	<b>По запросу</b>
415 мм	<b>По запросу</b>
795 мм сегм.	<b>По запросу</b>
805 мм сегм.	<b>По запросу</b>

### ■ P.196.88.R06



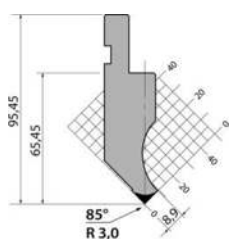
Длина	Цена
835 мм	<b>По запросу</b>
415 мм	<b>По запросу</b>
795 мм сегм.	<b>По запросу</b>
805 мм сегм.	<b>По запросу</b>
900 мм	<b>По запросу</b>

### ■ P.97.85.R08



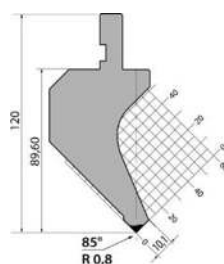
Длина	Цена
835 мм	<b>По запросу</b>
415 мм	<b>По запросу</b>
795 мм сегм.	<b>По запросу</b>
805 мм сегм.	<b>По запросу</b>

### ■ PK.95.85.R3



Длина	Цена
835 мм	<b>По запросу</b>
415 мм	<b>По запросу</b>
795 мм сегм.	<b>По запросу</b>
805 мм сегм.	<b>По запросу</b>

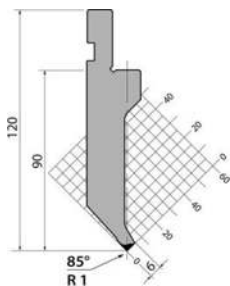
### ■ PK.120.85.R08



Длина	Цена
835 мм	<b>По запросу</b>
415 мм	<b>По запросу</b>
795 мм сегм.	<b>По запросу</b>
805 мм сегм.	<b>По запросу</b>

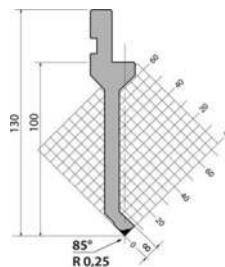
## Аксессуары для прессов листогибочных

■ P.120.85.R1



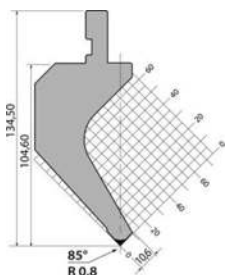
Длина	Цена
835 мм	По запросу
415 мм	По запросу
795 мм сегм.	По запросу
805 мм сегм.	По запросу

■ P.130.85.R025



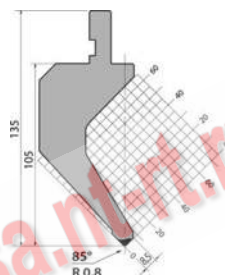
Длина	Цена
835 мм	По запросу
415 мм	По запросу
795 мм сегм.	По запросу
805 мм сегм.	По запросу

■ PK.135.85.R08



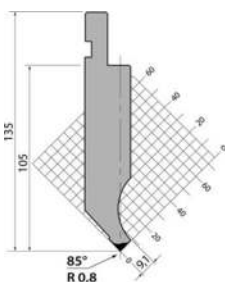
Длина	Цена
835 мм	По запросу
415 мм	По запросу
795 мм сегм.	По запросу
805 мм сегм.	По запросу

■ P.135.85.R08



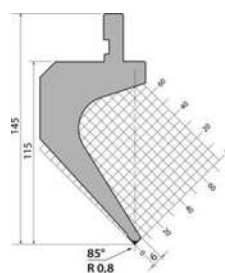
Длина	Цена
835 мм	По запросу
415 мм	По запросу
795 мм сегм.	По запросу
805 мм сегм.	По запросу

■ PS.135.85.R08



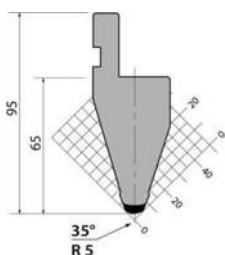
Длина	Цена
835 мм	По запросу
415 мм	По запросу
795 мм сегм.	По запросу
805 мм сегм.	По запросу

■ P.145.85.R08



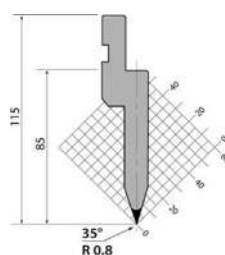
Длина	Цена
835 мм	По запросу
415 мм	По запросу
795 мм сегм.	По запросу
805 мм сегм.	По запросу

■ P.95.35.R5



Длина	Цена
835 мм	По запросу
415 мм	По запросу
795 мм сегм.	По запросу
805 мм сегм.	По запросу

■ PU.85.35.R08

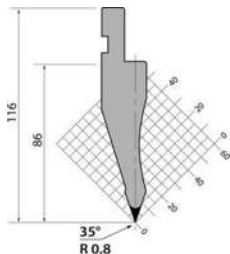


Длина	Цена
835 мм	По запросу
415 мм	По запросу
795 мм сегм.	По запросу
805 мм сегм.	По запросу



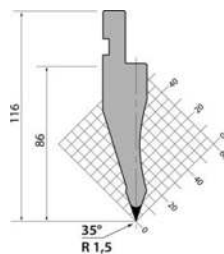
## Аксессуары для прессов листогибочных

### ■ P.116.35.R08



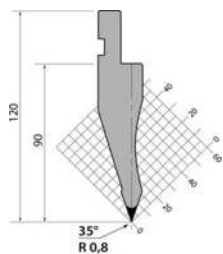
Длина	Цена
835 мм	<b>По запросу</b>
415 мм	<b>По запросу</b>
795 мм сегм.	<b>По запросу</b>
805 мм сегм.	<b>По запросу</b>

### ■ P.116.35.R15



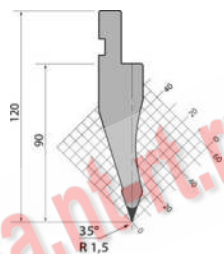
Длина	Цена
835 мм	<b>По запросу</b>
415 мм	<b>По запросу</b>
795 мм сегм.	<b>По запросу</b>
805 мм сегм.	<b>По запросу</b>

### ■ P.120.35.R08



Длина	Цена
835 мм	<b>По запросу</b>
415 мм	<b>По запросу</b>
795 мм сегм.	<b>По запросу</b>
805 мм сегм.	<b>По запросу</b>

### ■ P.120.35.R15



Длина	Цена
835 мм	<b>По запросу</b>
415 мм	<b>По запросу</b>
795 мм сегм.	<b>По запросу</b>
805 мм сегм.	<b>По запросу</b>

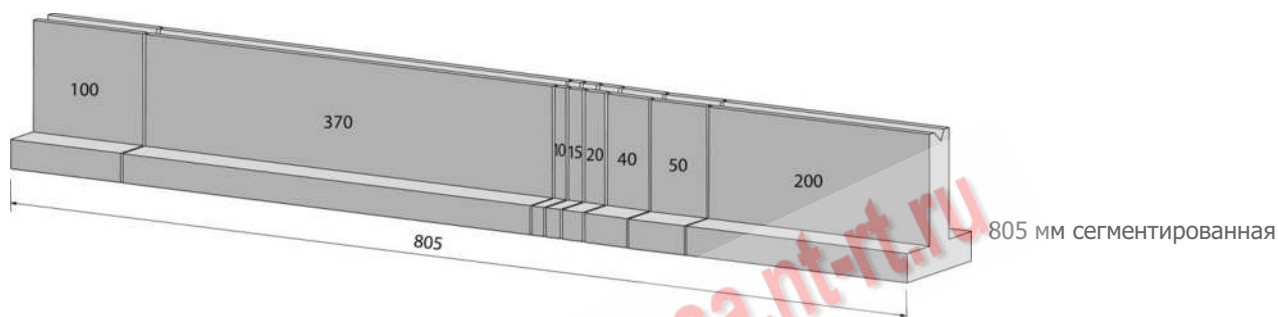
<http://nargesa.nib.ru>

## Аксессуары для прессов листогибочных

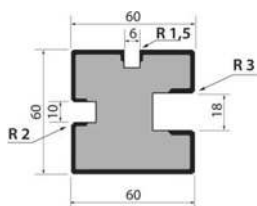
### ► Матрицы

Для получения информации о других размерах обращайтесь к производителю.

Тип материала	Механическое сопротивление материала и корпуса инструмента	Твердость материала и корпуса инструмента	Твердость рабочих поверхностей после индукционной закалки
■ 42CrM04	900 - 1150 N/мм <sup>2</sup>	29.1 - 36.9 HRC	54 - 60 HRC
■ C45	560 - 710 N/мм <sup>2</sup>	12 - 15.5 HRC	54 - 60 HRC

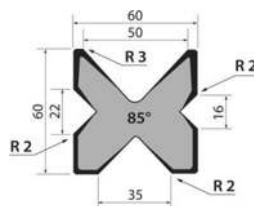


### ■ M.360.R



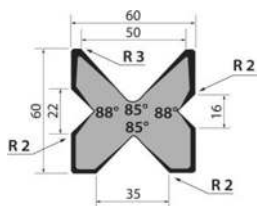
Длина	Цена
835 мм	По запросу
415 мм	По запросу
795 мм сегм.	По запросу
805 мм сегм.	По запросу

### ■ M.460.R



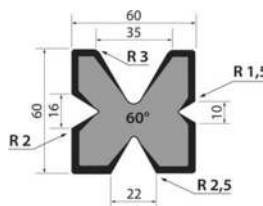
Длина	Цена
835 мм	По запросу
415 мм	По запросу
795 мм сегм.	По запросу
805 мм сегм.	По запросу

### ■ M.460



Длина	Цена
835 мм	По запросу
415 мм	По запросу
795 мм сегм.	По запросу
805 мм сегм.	По запросу

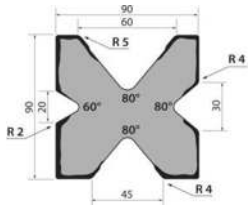
### ■ M.460.60



Длина	Цена
835 мм	По запросу
415 мм	По запросу
795 мм сегм.	По запросу
805 мм сегм.	По запросу

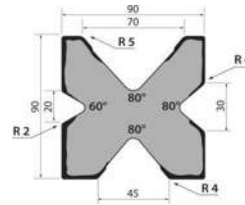
## Аксессуары для прессов листогибочных

### ■ M.490



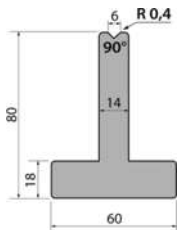
Длина	Цена
835 мм	По запросу
415 мм	По запросу
795 мм сегм.	По запросу
805 мм сегм.	По запросу

### ■ M.490.70



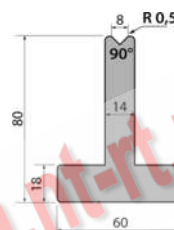
Длина	Цена
835 мм	По запросу
415 мм	По запросу
795 мм сегм.	По запросу
805 мм сегм.	По запросу

### ■ T80.06.90



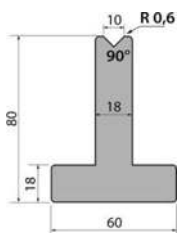
Длина	Цена
835 мм	По запросу
415 мм	По запросу
795 мм сегм.	По запросу
805 мм сегм.	По запросу
900 мм	По запросу

### ■ T80.08.90



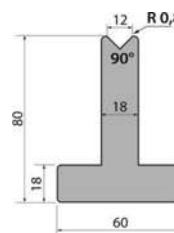
Длина	Цена
835 мм	По запросу
415 мм	По запросу
795 мм сегм.	По запросу
805 мм сегм.	По запросу
900 мм	По запросу

### ■ T80.10.90



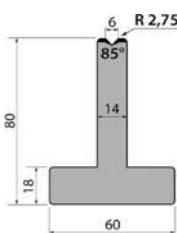
Длина	Цена
835 мм	По запросу
415 мм	По запросу
795 мм сегм.	По запросу
805 мм сегм.	По запросу

### ■ T80.12.90



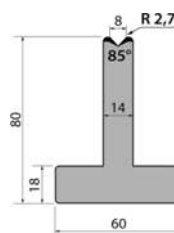
Длина	Цена
835 мм	По запросу
415 мм	По запросу
795 мм сегм.	По запросу
805 мм сегм.	По запросу

### ■ T80.06.85



Длина	Цена
835 мм	По запросу
415 мм	По запросу
795 мм сегм.	По запросу
805 мм сегм.	По запросу

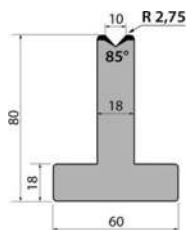
### ■ T80.08.85



Длина	Цена
835 мм	По запросу
415 мм	По запросу
795 мм сегм.	По запросу
805 мм сегм.	По запросу

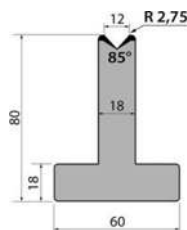
## Аксессуары для прессов листогибочных

### T80.10.85



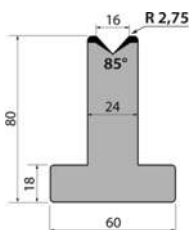
Длина	Цена
835 мм	По запросу
415 мм	По запросу
795 мм сегм.	По запросу
805 мм сегм.	По запросу

### T80.12.85



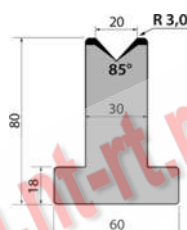
Длина	Цена
835 мм	По запросу
415 мм	По запросу
795 мм сегм.	По запросу
805 мм сегм.	По запросу

### T80.16.85



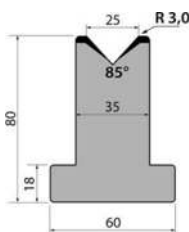
Длина	Цена
835 мм	По запросу
415 мм	По запросу
795 мм сегм.	По запросу
805 мм сегм.	По запросу

### T80.20.85



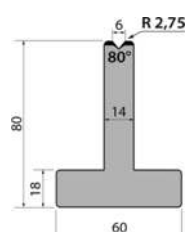
Длина	Цена
835 мм	По запросу
415 мм	По запросу
795 мм сегм.	По запросу
805 мм сегм.	По запросу

### T80.25.85



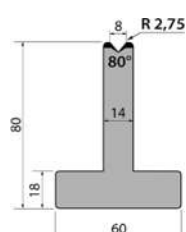
Длина	Цена
835 мм	По запросу
415 мм	По запросу
795 мм сегм.	По запросу
805 мм сегм.	По запросу

### T80.06.80



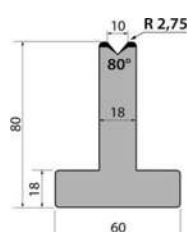
Длина	Цена
835 мм	По запросу
415 мм	По запросу
795 мм сегм.	По запросу
805 мм сегм.	По запросу

### T80.08.80



Длина	Цена
835 мм	По запросу
415 мм	По запросу
795 мм сегм.	По запросу
805 мм сегм.	По запросу

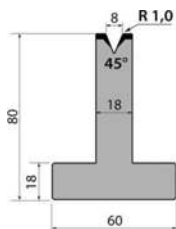
### T80.10.80



Длина	Цена
835 мм	По запросу
415 мм	По запросу
795 мм сегм.	По запросу
805 мм сегм.	По запросу

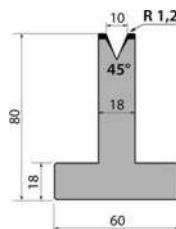
## Аксессуары для прессов листогибочных

### T80.08.45



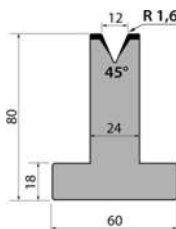
Длина	Цена
835 мм	По запросу
415 мм	По запросу
795 мм сегм.	По запросу
805 мм сегм.	По запросу

### T80.10.45



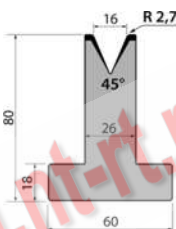
Длина	Цена
835 мм	По запросу
415 мм	По запросу
795 мм сегм.	По запросу
805 мм сегм.	По запросу

### T80.12.45



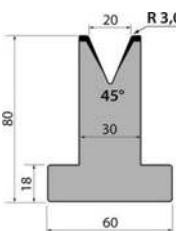
Длина	Цена
835 мм	По запросу
415 мм	По запросу
795 мм сегм.	По запросу
805 мм сегм.	По запросу

### T80.16.45



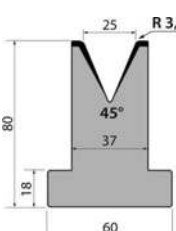
Длина	Цена
835 мм	По запросу
415 мм	По запросу
795 мм сегм.	По запросу
805 мм сегм.	По запросу

### T80.20.45



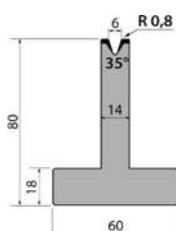
Длина	Цена
835 мм	По запросу
415 мм	По запросу
795 мм сегм.	По запросу
805 мм сегм.	По запросу

### T80.25.45



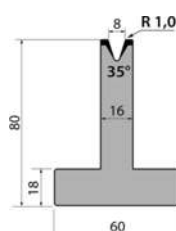
Длина	Цена
835 мм	По запросу
415 мм	По запросу
795 мм сегм.	По запросу
805 мм сегм.	По запросу

### T80.06.35



Длина	Цена
835 мм	По запросу
415 мм	По запросу
795 мм сегм.	По запросу
805 мм сегм.	По запросу

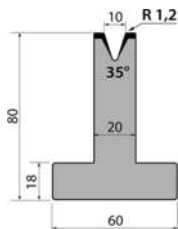
### T80.08.35



Длина	Цена
835 мм	По запросу
415 мм	По запросу
795 мм сегм.	По запросу
805 мм сегм.	По запросу

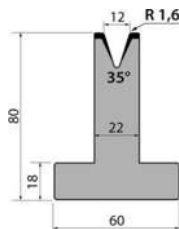
## Аксессуары для прессов листогибочных

### T80.10.35



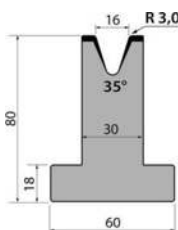
Длина	Цена
835 мм	По запросу
415 мм	По запросу
795 мм сегм.	По запросу
805 мм сегм.	По запросу

### T80.12.35



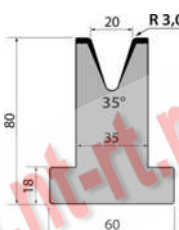
Длина	Цена
835 мм	По запросу
415 мм	По запросу
795 мм сегм.	По запросу
805 мм сегм.	По запросу

### T80.16.35



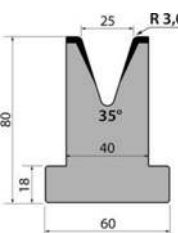
Длина	Цена
835 мм	По запросу
415 мм	По запросу
795 мм сегм.	По запросу
805 мм сегм.	По запросу

### T80.20.35



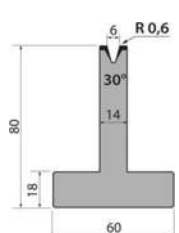
Длина	Цена
835 мм	По запросу
415 мм	По запросу
795 мм сегм.	По запросу
805 мм сегм.	По запросу

### T80.25.35



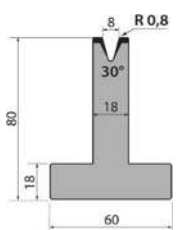
Длина	Цена
835 мм	По запросу
415 мм	По запросу
795 мм сегм.	По запросу
805 мм сегм.	По запросу

### T80.06.30



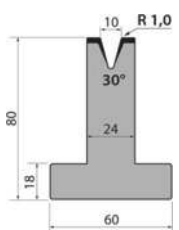
Длина	Цена
835 мм	По запросу
415 мм	По запросу
795 мм сегм.	По запросу
805 мм сегм.	По запросу

### T80.08.30



Длина	Цена
835 мм	По запросу
415 мм	По запросу
795 мм сегм.	По запросу
805 мм сегм.	По запросу

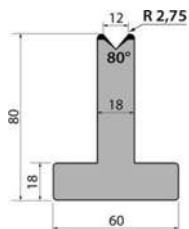
### T80.10.30



Длина	Цена
835 мм	По запросу
415 мм	По запросу
795 мм сегм.	По запросу
805 мм сегм.	По запросу

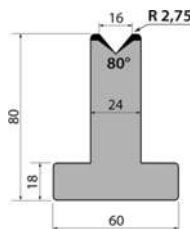
## Аксессуары для прессов листогибочных

### T80.12.80



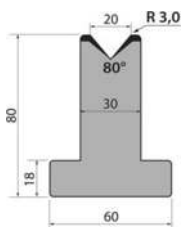
Длина	Цена
835 мм	По запросу
415 мм	По запросу
795 мм сегм.	По запросу
805 мм сегм.	По запросу

### T80.16.80



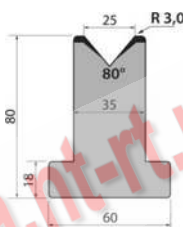
Длина	Цена
835 мм	По запросу
415 мм	По запросу
795 мм сегм.	По запросу
805 мм сегм.	По запросу

### T80.20.80



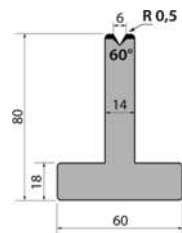
Длина	Цена
835 мм	По запросу
415 мм	По запросу
795 мм сегм.	По запросу
805 мм сегм.	По запросу

### T80.25.80



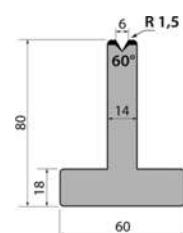
Длина	Цена
835 мм	По запросу
415 мм	По запросу
795 мм сегм.	По запросу
805 мм сегм.	По запросу

### T80.06.60



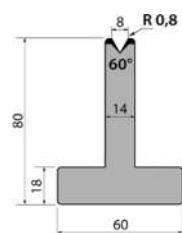
Длина	Цена
835 мм	По запросу
415 мм	По запросу
795 мм сегм.	По запросу
805 мм сегм.	По запросу

### TR80.06.60



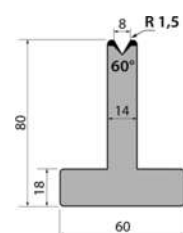
Длина	Цена
835 мм	По запросу
415 мм	По запросу
795 мм сегм.	По запросу
805 мм сегм.	По запросу

### T80.08.60



Длина	Цена
835 мм	По запросу
415 мм	По запросу
795 мм сегм.	По запросу
805 мм сегм.	По запросу

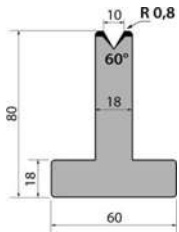
### TR80.08.60



Длина	Цена
835 мм	По запросу
415 мм	По запросу
795 мм сегм.	По запросу
805 мм сегм.	По запросу

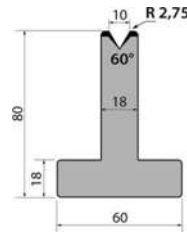
## Аксессуары для прессов листогибочных

### T80.10.60



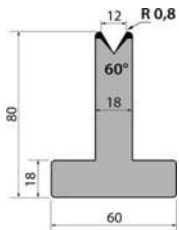
Длина	Цена
835 мм	По запросу
415 мм	По запросу
795 мм сегм.	По запросу
805 мм сегм.	По запросу

### TR80.10.60



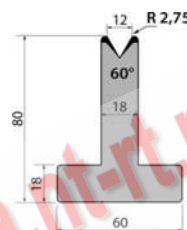
Длина	Цена
835 мм	По запросу
415 мм	По запросу
795 мм сегм.	По запросу
805 мм сегм.	По запросу

### T80.12.60



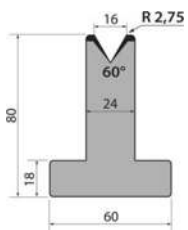
Длина	Цена
835 мм	По запросу
415 мм	По запросу
795 мм сегм.	По запросу
805 мм сегм.	По запросу

### TR80.12.60



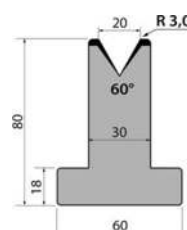
Длина	Цена
835 мм	По запросу
415 мм	По запросу
795 мм сегм.	По запросу
805 мм сегм.	По запросу

### T80.16.60



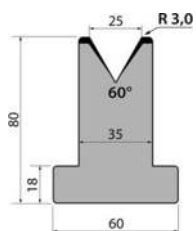
Длина	Цена
835 мм	По запросу
415 мм	По запросу
795 мм сегм.	По запросу
805 мм сегм.	По запросу

### T80.20.60



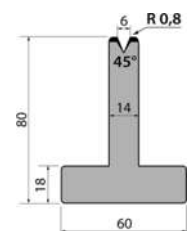
Длина	Цена
835 мм.	По запросу
415 мм	По запросу
795 мм сегм.	По запросу
805 мм сегм.	По запросу

### T80.25.60



Длина	Цена
835 мм	По запросу
415 мм	По запросу
795 мм сегм.	По запросу
805 мм сегм.	По запросу

### T80.06.45

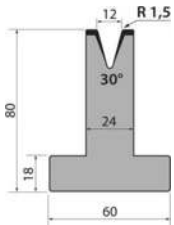


Длина	Цена
835 мм	По запросу
415 мм	По запросу
795 мм сегм.	По запросу
805 мм сегм.	По запросу



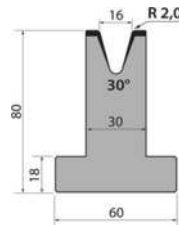
## Аксессуары для прессов листогибочных

### Т80.12.30



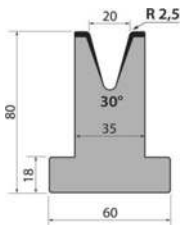
Длина	Цена
835 мм	По запросу
415 мм	По запросу
795 мм сегм.	По запросу
805 мм сегм.	По запросу

### Т80.16.30



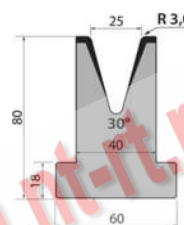
Длина	Цена
835 мм	По запросу
415 мм	По запросу
795 мм сегм.	По запросу
805 мм сегм.	По запросу

### Т80.20.30



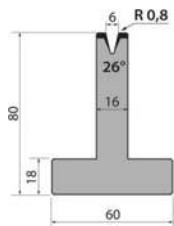
Длина	Цена
835 мм	По запросу
415 мм	По запросу
795 мм сегм.	По запросу
805 мм сегм.	По запросу

### Т80.25.30



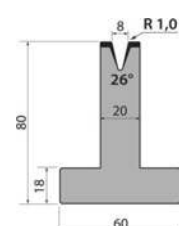
Длина	Цена
835 мм	По запросу
415 мм	По запросу
795 мм сегм.	По запросу
805 мм сегм.	По запросу

### Т80.06.26



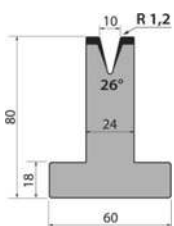
Длина	Цена
835 мм	По запросу
415 мм	По запросу
795 мм сегм.	По запросу
805 мм сегм.	По запросу

### Т80.08.26



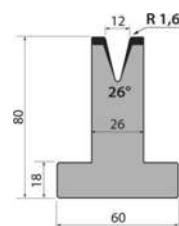
Длина	Цена
835 мм	По запросу
415 мм	По запросу
795 мм сегм.	По запросу
805 мм сегм.	По запросу

### Т80.10.26



Длина	Цена
835 мм	По запросу
415 мм	По запросу
795 мм сегм.	По запросу
805 мм сегм.	По запросу

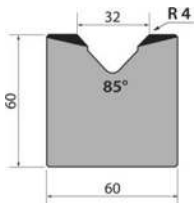
### Т80.12.26



Длина	Цена
835 мм	По запросу
415 мм	По запросу
795 мм сегм.	По запросу
805 мм сегм.	По запросу

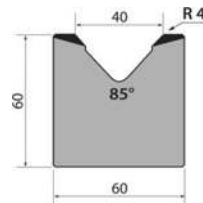
## Аксессуары для прессов листогибочных

### ■ M60.85.32



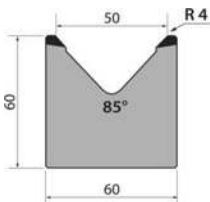
Длина	Цена
835 мм	<b>По запросу</b>
415 мм	<b>По запросу</b>
795 мм сегм.	<b>По запросу</b>
805 мм сегм.	<b>По запросу</b>

### ■ M60.85.40



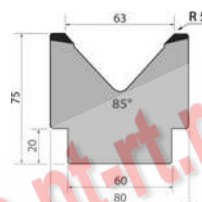
Длина	Цена
835 мм	<b>По запросу</b>
415 мм	<b>По запросу</b>
795 мм сегм.	<b>По запросу</b>
805 мм сегм.	<b>По запросу</b>

### ■ M60.85.50



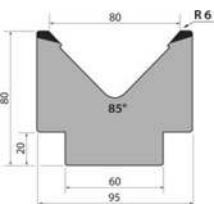
Длина	Цена
835 мм	<b>По запросу</b>
415 мм	<b>По запросу</b>
795 мм сегм.	<b>По запросу</b>
805 мм сегм.	<b>По запросу</b>

### ■ M75.85.63



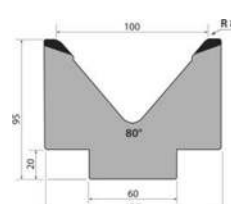
Длина	Цена
835 мм	<b>По запросу</b>
415 мм	<b>По запросу</b>
795 мм сегм.	<b>По запросу</b>
805 мм сегм.	<b>По запросу</b>

### ■ M80.85.80



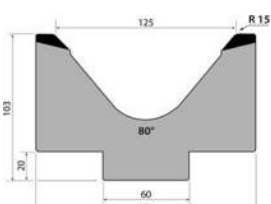
Длина	Цена
835 мм	<b>По запросу</b>
415 мм	<b>По запросу</b>
795 мм сегм.	<b>По запросу</b>
805 мм сегм.	<b>По запросу</b>

### ■ M95.80.100



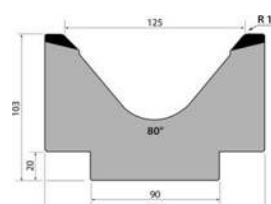
Длина	Цена
835 мм	<b>По запросу</b>
415 мм	<b>По запросу</b>
795 мм сегм.	<b>По запросу</b>
805 мм сегм.	<b>По запросу</b>

### ■ MK103.80.125



Длина	Цена
835 мм	<b>По запросу</b>
415 мм	<b>По запросу</b>
795 мм сегм.	<b>По запросу</b>
805 мм сегм.	<b>По запросу</b>

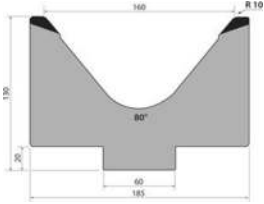
### ■ M103.80.125



Длина	Цена
835 мм	<b>По запросу</b>
415 мм	<b>По запросу</b>
795 мм сегм.	<b>По запросу</b>
805 мм сегм.	<b>По запросу</b>

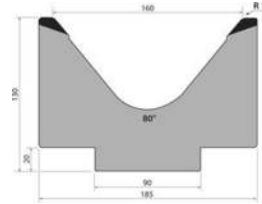
## Аксессуары для прессов листогибочных

### MK130.80.160



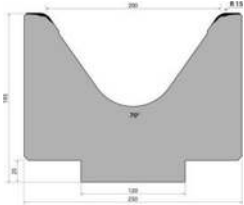
Длина	Цена
835 мм	По запросу
415 мм	По запросу
795 мм сегм.	По запросу
805 мм сегм.	По запросу

### M130.80.160



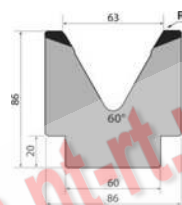
Длина	Цена
835 мм	По запросу
415 мм	По запросу
795 мм сегм.	По запросу
805 мм сегм.	По запросу

### M195.70.200



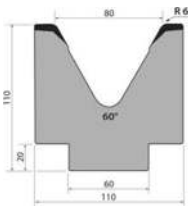
Длина	Цена
415 мм	По запросу

### M86.60.63



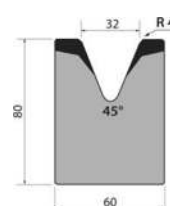
Длина	Цена
835 мм	По запросу
415 мм	По запросу
795 мм сегм.	По запросу
805 мм сегм.	По запросу

### M110.60.80



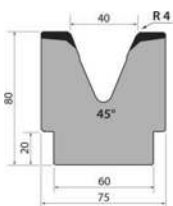
Длина	Цена
835 мм	По запросу
415 мм	По запросу
795 мм сегм.	По запросу
805 мм сегм.	По запросу

### M80.45.32



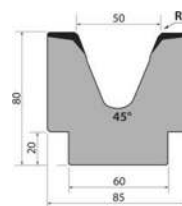
Длина	Цена
835 мм	По запросу
415 мм	По запросу
795 мм сегм.	По запросу
805 мм сегм.	По запросу

### M80.45.40



Длина	Цена
835 мм	По запросу
415 мм	По запросу
795 мм сегм.	По запросу
805 мм сегм.	По запросу

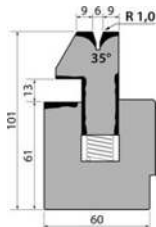
### M80.45.50



Длина	Цена
835 мм	По запросу
415 мм	По запросу
795 мм сегм.	По запросу
805 мм сегм.	По запросу

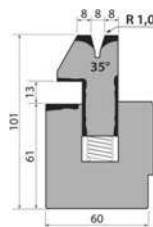
## Аксессуары для прессов листогибочных

### S101.35.06



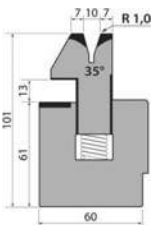
Длина	Цена
835 мм	По запросу
415 мм	По запросу

### S101.35.08



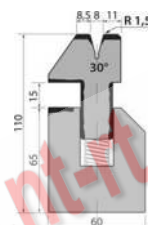
Длина	Цена
835 мм	По запросу
415 мм	По запросу

### S101.35.10



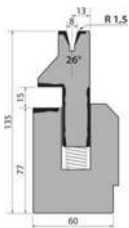
Длина	Цена
835 мм	По запросу
415 мм	По запросу

### S110.30.08



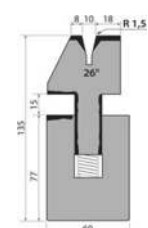
Длина	Цена
835 мм	По запросу
415 мм	По запросу

### S135.26.08



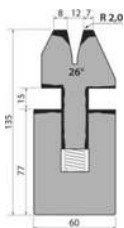
Длина	Цена
835 мм	По запросу
415 мм	По запросу

### S135.26.10



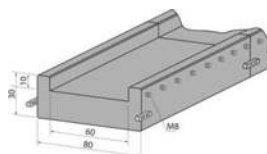
Длина	Цена
835 мм	По запросу
415 мм	По запросу

### SA135.26.12



Длина	Цена
835 мм	По запросу
415 мм	По запросу

### Держатель для матриц C1050/R



Длина	Цена
1050 мм	По запросу

## Материалы расходные

### ► Масло гидравлическое Hydraulic Oil SIL POWER HV46



**Артикул: 060-BA-00016**

Гидравлическая жидкость (масло гидравлическое) с противозадирными свойствами для масляных динамических систем, в том числе систем передачи энергии, работающих в тяжелых условиях температуры и давления. Микрофильтрованная. В состав входит присадка, улучшающая вязкость.

Емкость: 20 л

*\*Рекомендовано для листогибочных прессов Nargesa*

Вес	Цена
20 кг	<b>По запросу</b>

### ► Масло гидравлическое Hydraulic Oil SIL POWER HV68



**Артикул: 060-BA-00017**

Гидравлическая жидкость (масло гидравлическое) с противозадирными свойствами для масляных динамических систем, в том числе систем передачи энергии, работающих в тяжелых условиях температуры и давления. Микрофильтрованная. В состав входит присадка, улучшающая вязкость.

Емкость: 20 л

Вес	Цена
20 кг	<b>По запросу</b>

<http://nargesa.nt-ru.ru>

**По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:**

**Архангельск** (8182)63-90-72  
**Астана** +7(7172)727-132  
**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

**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  
**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

**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

**Киргизия** (996)312-96-26-47

**Казахстан** (772)734-952-31

**Таджикистан** (992)427-82-92-69

**Эл. почта** [ngr@nt-rt.ru](mailto:ngr@nt-rt.ru) || **Сайт:** <https://nargesa.nt-rt.ru/>

<http://nargesa.nt-rt.ru>

