

ВЫСЕЧНЫЕ НОЖНИЦЫ

GNA 16, 2.0, 3.5

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72	Калининград (4012)72-03-81	Нижний Новгород (831)429-08-12	Смоленск (4812)29-41-54
Астана +7(7172)727-132	Калуга (4842)92-23-67	Новокузнецк (3843)20-46-81	Сочи (862)225-72-31
Белгород (4722)40-23-64	Кемерово (3842)65-04-62	Новосибирск (383)227-86-73	Ставрополь (8652)20-65-13
Брянск (4832)59-03-52	Киров (8332)68-02-04	Орел (4862)44-53-42	Тверь (4822)63-31-35
Владивосток (423)249-28-31	Краснодар (861)203-40-90	Оренбург (3532)37-68-04	Томск (3822)98-41-53
Волгоград (844)278-03-48	Красноярск (391)204-63-61	Пенза (8412)22-31-16	Тула (4872)74-02-29
Вологда (8172)26-41-59	Курск (4712)77-13-04	Пермь (342)205-81-47	Тюмень (3452)66-21-18
Воронеж (473)204-51-73	Липецк (4742)52-20-81	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Ульяновск (8422)24-23-59
Екатеринбург (343)384-55-89	Магнитогорск (3519)55-03-13	Рязань (4912)46-61-64	Уфа (347)229-48-12
Иваново (4932)77-34-06	Москва (495)268-04-70	Самара (846)206-03-16	Челябинск (351)202-03-61
Ижевск (3412)26-03-58	Мурманск (8152)59-64-93	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Череповец (8202)49-02-64
Казань (843)206-01-48	Набережные Челны (8552)20-53-41	Саратов (845)249-38-78	Ярославль (4852)69-52-93

сайт: boscn.nt-rt.ru || эл. почта: bnc@nt-rt.ru

Высечные ножницы

GNA 16 (SDS) Professional

Самый маленький и удобный инструмент от Bosch в своем классе

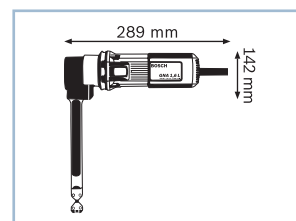
- ▶ Изящная, узкая конструкция для оптимального удобства использования
- ▶ Для внутренних вырезов
- ▶ Свободная работа по разметке и шаблону

Дополнительные преимущества

- ▶ Фиксируемая матрица для прямых прорезов
- ▶ Замена пуансона и матрицы без инструмента (система SDS)
- ▶ Легкосменные режущие инструменты



Технические данные	... подробнее см. на с. 302
Код для заказа	0 601 529 ...
Номинальная потребляемая мощность	350 Вт
Производительность резания стали (400 Н/мм ²), макс.	1,6 мм
Производительность резания стали (600 Н/мм ²), макс.	1,0 мм
Производительность резания стали (800 Н/мм ²), макс.	0,7 мм
Комплект поставки	... 208
Матрица (2 608 639 028)	×
Пуансон (2 608 639 027)	×



Высечные ножницы

GNA 2,0 Professional

Удобный инструмент для выполнения любых вырезов

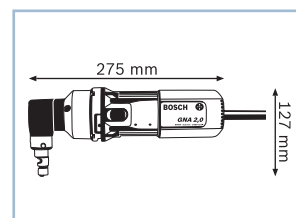
- ▶ Изящная, узкая конструкция для оптимального удобства использования
- ▶ Поворотная матрица для оптимальной обработки углов
- ▶ Легкосменные режущие инструменты

Дополнительные преимущества

- ▶ Фиксируемая матрица для прямых прорезов
- ▶ Свободная работа по разметке и шаблону
- ▶ Для внутренних вырезов



Технические данные	... подробнее см. на с. 302
Код для заказа	0 601 530 ...
Номинальная потребляемая мощность	500 Вт
Производительность резания стали (400 Н/мм ²), макс.	2,0 мм
Производительность резания стали (600 Н/мм ²), макс.	1,4 мм
Производительность резания стали (800 Н/мм ²), макс.	1,0 мм
Комплект поставки	... 103
Матрица (2 608 639 900)	×
Пуансон (2 608 639 013)	×
Шестигранный торцовый ключ SW 2,5 (№ ET 1 907 950 003)	×



Самый мощный инструмент из семейства Bosch

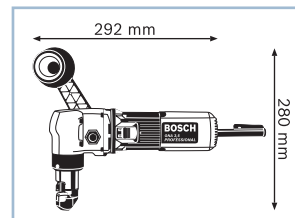
- ▶ Динамичный двигатель мощностью 620 Вт
- ▶ Прекрасно подходят для резания без деформации легированных сталей и листовой нержавеющей стали
- ▶ Свободная работа по разметке и шаблону

Дополнительные преимущества

- ▶ Держатель матрицы устанавливается на толщину листа, обеспечивает работу без вибраций
- ▶ Высокая износостойкость пуансона и матрицы обеспечивает большую производительность
- ▶ Матрицы могут меняться, пуансоны можно затачивать
- ▶ Отключаемые угольные щетки
- ▶ Удобство использования, в том числе и для левшей



Технические данные	... подробнее см. на с. 302
Код для заказа	0 601 533 ...
Номинальная потребляемая мощность	620 Вт
Производительность резания стали (400 Н/мм ²), макс.	3,5 мм
Производительность резания стали (600 Н/мм ²), макс.	2,4 мм
Производительность резания стали (800 Н/мм ²), макс.	1,6 мм
Комплект поставки	... 103
Держатель (2 607 001 190)	×
Дополнительная рукоятка (2 602 025 075)	×
Матрица (2 608 639 026)	×
Пуансон (2 608 639 025)	×
Шестигранный торцовый ключ SW 4 (1 907 950 005)	×



Высечные ножницы	GNA 16 (SDS) Professional	GNA 2,0 Professional	GNA 3,5 Professional
			
Технические данные	0 601 529 ...	0 601 530 ...	0 601 533 ...
Ширина дорожки	5 мм	6 мм	6 мм
Предв. сверление для внутренних вырезов	21 мм	16 мм	41 мм
Минимальный радиус	40 мм	3 мм	70 мм
Число ходов при нагрузке	1.600 ход/мин	1.500 ход/мин	670 ход/мин
Число ходов холостого хода	2.200 ход/мин	2.400 ход/мин	1.000 ход/мин
Производительность резания стали (400 Н/мм ²), макс.	1,6 мм	2,0 мм	3,5 мм
Производительность резания стали (600 Н/мм ²), макс.	1,0 мм	1,4 мм	2,4 мм
Производительность резания стали (800 Н/мм ²), макс.	0,7 мм	1,0 мм	1,6 мм
Производительность резания алюминия (200 Н/мм ²), макс.	2,0 мм	2,5 мм	4,0 мм
Номинальная потребляемая мощность	350 Вт	500 Вт	620 Вт
Выходная мощность	160 Вт	270 Вт	340 Вт
Вес	1,7 кг	2,0 кг	3,5 кг
Комплект поставки	... 208	... 103	... 103
Держатель (2 607 001 190)	-	-	x
Дополнительная рукоятка (2 602 025 075)	-	-	x
Матрица (2 608 639 026)	-	-	x
Матрица (2 608 639 028)	x	-	-
Матрица (2 608 639 900)	-	x	-
Пуансон (2 608 639 013)	-	x	-
Пуансон (2 608 639 025)	-	-	x
Пуансон (2 608 639 027)	x	-	-
Шестигранный торцовый ключ SW 2,5 (№ ET 1 907 950 003)	-	x	-
Шестигранный торцовый ключ SW 4 (1 907 950 005)	-	-	x

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72	Калининград (4012)72-03-81	Нижний Новгород (831)429-08-12	Смоленск (4812)29-41-54
Астана +7(7172)727-132	Калуга (4842)92-23-67	Новокузнецк (3843)20-46-81	Сочи (862)225-72-31
Белгород (4722)40-23-64	Кемерово (3842)65-04-62	Новосибирск (383)227-86-73	Ставрополь (8652)20-65-13
Брянск (4832)59-03-52	Киров (8332)68-02-04	Орел (4862)44-53-42	Тверь (4822)63-31-35
Владивосток (423)249-28-31	Краснодар (861)203-40-90	Оренбург (3532)37-68-04	Томск (3822)98-41-53
Волгоград (844)278-03-48	Красноярск (391)204-63-61	Пенза (8412)22-31-16	Тула (4872)74-02-29
Вологда (8172)26-41-59	Курск (4712)77-13-04	Пермь (342)205-81-47	Тюмень (3452)66-21-18
Воронеж (473)204-51-73	Липецк (4742)52-20-81	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Ульяновск (8422)24-23-59
Екатеринбург (343)384-55-89	Магнитогорск (3519)55-03-13	Рязань (4912)46-61-64	Уфа (347)229-48-12
Иваново (4932)77-34-06	Москва (495)268-04-70	Самара (846)206-03-16	Челябинск (351)202-03-61
Ижевск (3412)26-03-58	Мурманск (8152)59-64-93	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Череповец (8202)49-02-64
Казань (843)206-01-48	Набережные Челны (8552)20-53-41	Саратов (845)249-38-78	Ярославль (4852)69-52-93

сайт: boscn.nt-rt.ru || эл. почта: bnc@nt-rt.ru