



BLK 1.3 TE, BLK 1.3 CSE, BLK 1.6 E, BLK 1.6 LE,
BLK 2.0 E, BLK 3.5, BLK 5.0

Высечные ножницы BLK. Технические характеристики.



По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72
Астана +7(7172)727-132
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Казань (843)206-01-48

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

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

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

сайт: <http://fein.nt-rt.ru> || эл. почта: fne@nt-rt.ru

BLK 1.3 TE



Компактные и быстрые высечные ножницы для трапецевидных гофрированных листов.

- Скорость резания 2,3 м/мин. для достижения превосходного хода работы.
- Оптимальное удобство обусловлено уменьшением охвата рукоятки на 20 % за счет очень компактной головки редуктора.
- Поворачиваемый без инструмента матрицедержатель позволяет изменять направление реза на 360° шагами по 45°.
- Система быстрой замены инструмента QuickIN.
- Вращающийся пуансон для продления срока службы на 30 %.
- Низкие эксплуатационные расходы благодаря высокой стойкости пуансона и матрицы.
- Двигатель исключительной мощности и прочности.
- Защитная решетка от стружки на вентиляционных щелях.
- Кабель длиной 5 м.
- Кратковременная область наложения до 2,6 мм.
- Высококачественная сталь толщиной до 0,6 мм.
-

Технические характеристики:

- Номинальная потребляемая мощность 350 Вт
- Эффективная мощность 210 Вт
- Частота ходов 1 800 об/мин
- Скорость резания 2,3 м/мин
- Кабель с штекером 5 м
- Вес согласно ЕРТА 1,8 кг
- Сталь до 400 Н/мм² 1,3 мм
- Сталь до 600 Н/мм² 0,8 мм
- Сталь до 800 Н/мм² 0,6 мм
- Цветные металлы до 250 Н/мм² 2,0 мм
- Ширина высекаемой дорожки 4 мм
- Ø врезания с матрицей 19 мм
- Минимальный радиус кривой (внутренний/наружный) 25/30 мм

Комплектация:

- 1 пуансон (6 36 02 050 00 0)
- 1 матрица для трапецеидально-гофрированного листа (3 01 09 170 00 1)

BLK 1.3 CSE



Компактные и быстрые высечные ножницы для волнистых листов.

- Скорость резания 2,3 м/мин. для достижения превосходного хода работы.
- Оптимальное удобство обусловлено уменьшением охвата рукоятки на 20 % за счет очень компактной головки редуктора.
- Поворачиваемый без инструмента матрицедержатель позволяет изменять направление реза на 360° шагами по 45°.
- Система быстрой замены инструмента QuickIN.
- Двигатель исключительной мощности и прочности.

Технические характеристики:

- Номинальная потребляемая мощность 350 Вт
- Эффективная мощность 210 Вт
- Частота ходов 1 800 об/мин
- Скорость резания 2,3 м/мин
- Кабель с штекером 5 м
- Вес согласно ЕРГА 1,8 кг
- Сталь до 400 Н/мм² 1,3 мм
- Сталь до 600 Н/мм² 0,8 мм
- Сталь до 800 Н/мм² 0,6 мм
- Цветные металлы до 250 Н/мм² 2,0 мм
- Ширина высекаемой дорожки 4 мм
- Ø врезания с матрицей 19 мм
- Минимальный радиус кривой (внутренний/наружный) 15/20 мм

Комплектация:

- 1 пуансон (6 36 02 050 00 0)
- 1 матрица для волнистого листа (3 01 09 169 00 9)

BLK 1.6 E



Универсальные высечные ножницы для металла, профилей, волнистых и трапецевидных гофрированных листов.

- Почти вечный. Идеален для гибкого универсального применения при толщине жести до 1,6 мм.
- Оптимальное удобство обусловлено уменьшением охвата рукоятки на 20 % за счет очень компактной головки редуктора.
- Поворачиваемый без инструмента матрицедержатель позволяет изменять направление реза на 360° шагами по 45°.
- Система быстрой замены инструмента QuickIN.
- Высокая скорость резания.
- Вращающийся пуансон для продления срока службы на 30 %.
- Низкие эксплуатационные расходы благодаря высокой стойкости пуансона и матрицы.
- Двигатель исключительной мощности и прочности.
- Защитная решетка от стружки на вентиляционных щелях.
- Кабель длиной 5 м.
- Высококачественная сталь толщиной до 0,7 мм.
- Дооснащаемый набор для трапецеидального профиля с глубиной гофра до 160 мм.

Технические характеристики:

- Номинальная потребляемая мощность 350 Вт
- Эффективная мощность 210 Вт
- Частота ходов 1 500 об/мин
- Скорость резания 1,9 м/мин
- Кабель с штекером 5 м
- Вес согласно ЕРТА 1,8 кг
- Сталь до 400 Н/мм² 1,6 мм
- Сталь до 600 Н/мм² 1,0 мм
- Сталь до 800 Н/мм² 0,7 мм
- Цветные металлы до 250 Н/мм² 2,5 мм
- Ø врезания с матрицей 22 мм
- Ширина высекаемой дорожки 5 мм
- Минимальный радиус кривой (внутренний/наружный) 30/35 мм

Комплектация:

- 1 матрицедержатель для волнистых и трапецеидально гофрированных листов
- 1 матрица (3 01 09 141 00 3)
- 1 пуансон (6 36 02 048 00 4)

BLK 1.6 LE



Компактные высечные ножницы для трапециевидных гофрированных листов с повышенной глубиной гофра, предназначенные для кровельных и фасадных работ

- Специальный инструмент для бескомпромиссной обработки трапециевидно гофрированных листов с глубиной гофра до 160 мм.
- Оптимальное удобство обусловлено уменьшением охвата рукоятки на 20 % за счет очень компактной головки редуктора.
- Поворачиваемый без инструмента матрицедержатель позволяет изменять направление реза на 360° шагами по 45°.
- Система быстрой замены инструмента QuickIN.
- Высокая скорость резания.
- Двигатель исключительной мощности и прочности.
- Защитная решетка от стружки на вентиляционных щелях.
- Кабель длиной 5 м.
- Высококачественная сталь толщиной до 0,7 мм

Технические характеристики:

- Номинальная потребляемая мощность 350 Вт
- Эффективная мощность 210 Вт
- Частота ходов 1 500 об/мин
- Скорость резания 2,7 м/мин
- Кабель с штекером 5 м
- Вес согласно ЕРГА 1,9 кг
- Сталь до 400 Н/мм² 1,6 мм
- Сталь до 600 Н/мм² 1,0 мм
- Сталь до 800 Н/мм² 0,7 мм
- Цветные металлы до 250 Н/мм² 2,5 мм
- Ø врезания с матрицей 24 мм
- Ширина высекаемой дорожки 5 мм
- Минимальный радиус кривой (внутренний/наружный) 65/70 мм

Комплектация:

- 1 матрицедержатель
- 1 Матрица для трапециевидно гофрированного листа (3 13 09 122 00 5),
- 1 Пуансон (6 36 02 049 00 8),
- 1 Срабатываемая пластинка

BLK 2.0 E



Компактные высечные ножницы с неограниченной вписываемостью в кривые на углах и стыках.

- Высокая вписываемость в кривые благодаря специальной геометрии матрицы. высечные ножницы можно поворачивать на месте.
- Прекрасно приспособлен для резки отбортованного листа при минимальном радиусе сгиба 3 мм.
- Поворачиваемый без инструмента матрицедержатель позволяет изменять направление реза на 360° шагами по 45°.
- Система быстрой замены инструмента QuickIN.
- Оптимально удобная работа.
- Двигатель исключительной мощности и прочности.
- Идеально подходит для вырезов.
- Замечательно подходит для резки по шаблону.
- Защитная решетка от стружки на вентиляционных щелях.
- Кабель длиной 5 м.
- Высококачественная сталь толщиной до 1 мм.

Технические характеристики:

- Номинальная потребляемая мощность 350 Вт
- Эффективная мощность 210 Вт
- Частота ходов 1 000 об/мин
- Скорость резания 1 м/мин
- Кабель с штекером 5 м
- Вес согласно ЕРГА 1,8 кг
- Сталь до 400 Н/мм² 2,0 мм
- Сталь до 600 Н/мм² 1,5 мм
- Сталь до 800 Н/мм² 1,0 мм
- Цветные металлы до 250 Н/мм² 2,5 мм
- Пластмассы 2,5 мм
- Ø врезания с матрицей 18 мм
- Ширина высекаемой дорожки 8 мм
- Минимальный радиус кривой (внутренний/наружный) 4/0 мм

Комплектация:

- 1 матрицедержатель
- 1 матрица (3 13 09 040 00 2)
- 1 пуансон (6 36 02 051 00 9)

BLK 3.5



Мощные высечные ножницы с неограниченной вписываемостью в кривые для вырезов и прорезей.

- Оптимально подходит для вырезов и пазов в листовой стали, машинку можно поворачивать на месте.
- Направление реза можно изменять без инструмента в три шага по 90°.
- Система QuickIN для быстрой замены матрицы и пуансона без использования ключа.
- Оптимальный удельный вес.
- Высокая стойкость, пуансоны можно затачивать.
- Двигатель исключительной мощности и прочности.
- Режет плоские и изогнутые листы без коробления их.
- Замечательно подходит для резки по шаблону.
- Защитная решетка от стружки на вентиляционных щелях.
- Ручка поворачивается на 180°.
- Кабель длиной 5 м.
- Высококачественная сталь толщиной до 1,8 мм.
- Широкий ассортимент принадлежностей.

Технические характеристики:

- Номинальная потребляемая мощность 1 200 Вт
- Эффективная мощность 750 Вт
- Частота ходов 750 об/мин
- Скорость резания 1,3 м/мин
- Кабель с штекером 5 м
- Вес согласно ЕРГА 3,5 кг
- Сталь до 400 Н/мм² 3,5 мм
- Сталь до 600 Н/мм² 2,3 мм
- Сталь до 800 Н/мм² 1,8 мм
- Цветные металлы до 250 Н/мм² 3,5 мм
- Ø врезания с матрицей 30 мм
- Ширина высекаемой дорожки 14 мм
- Минимальный радиус кривой (внутренний/наружный) 7/0 мм
-

Комплектация:

- 1 матрицедержатель
- 1 матрица (3 13 09 093 00 3)
- 1 пуансон (3 13 09 097 00 2)
- 1 добавочная рукоятка

BLK 5.0



Мощные высечные ножницы для тяжелых работ по демонтажу и резке.

- Двигатель мощностью 1 200 Вт для достижения непревзойденной эффективности при исключительном удобстве.
- Можно резать через грани, отбортованные под углом 90° градусов (например, при работе с планками ограждения или баками).
- Направление реза можно изменять без инструмента в три шага по 90°.
- Оптимальный удельный вес.
- Высокая стойкость матрицы и пуансона.
- Защитная решетка от стружки на вентиляционных щелях.
- Ручка поворачивается на 180°.
- Кабель длиной 5 м.
- Высококачественная сталь толщиной до 2,5 мм.
- Широкий ассортимент принадлежностей.
-

Технические характеристики:

- Номинальная потребляемая мощность 1 200 Вт
- Эффективная мощность 750 Вт
- Скорость резания 1,3 м/мин
- Частота ходов 750 об/мин
- Кабель с штекером 5 м
- Вес согласно ЕРГА 3,8 кг
- Сталь до 400 Н/мм² 5,0 мм
- Сталь до 600 Н/мм² 3,3 мм
- Сталь до 800 Н/мм² 2,5 мм
- Цветные металлы до 250 Н/мм² 7 мм
- Пластмассы 5 мм
- Ø врезания с матрицей 43 мм
- Ширина высекаемой дорожки 8 мм
- Минимальный радиус кривой (внутренний/наружный) 86/94 мм

Комплектация:

- 1 матрицедержатель
- 1 матрица (3 13 09 107 00 0)
- 1 пуансон (3 13 09 110 00 4)
- 1 добавочная рукоятка

Fein BLK 1.3 T - Высечные ножницы до 1,3 мм



Компактные и быстрые высечные ножницы для трапециевидно гофрированных листов.

Технические характеристики

Номинальная потребляемая мощность	350 Вт
Эффективная мощность	210 Вт
Частота ходов	1 800 об/мин
Скорость резания	2,3 м/мин
Кабель с штекером	5 м
Вес согласно ЕРТА	1,8 кг
Сталь до 400 Н/мм ²	1,3 мм
Сталь до 600 Н/мм ²	0,8 мм
Сталь до 800 Н/мм ²	0,6 мм
Цветные металлы до 250 Н/мм ²	2,0 мм
Ширина высекаемой дорожки	4 мм
Ø врезания с матрицей	19 мм
Минимальный радиус кривой (внутренний/наружный)	25/30 мм

Особенности

- Скорость резания 2,3 м/мин. для достижения превосходного хода работы.
- Оптимальное удобство обусловлено уменьшением охвата рукоятки на 20 % за счет очень компактной головки редуктора.
- Поворачиваемый без инструмента матрицедержатель позволяет изменять направление реза на 360° шагами по 45°.
- Система быстрой замены инструмента QuickIN.
- Вращающийся пуансон для продления срока службы на 30 %.
- Низкие эксплуатационные расходы благодаря высокой стойкости пуансона и матрицы.
- Двигатель исключительной мощности и прочности.
- Защитная решетка от стружки на вентиляционных щелях.
- Кабель длиной 5 м.
- Кратковременная область наложения до 2,6 мм.
- Высококачественная сталь толщиной до 0,6 мм.

Fein BLK 1.6 L - Высечные ножницы до 1,6 мм



Компактные высечные ножницы для трапецидально гофрированных листов с повышенной глубиной гофра, предназначенные для кровельных и фасадных работ

Технические характеристики

Номинальная потребляемая мощность	350 Вт
Эффективная мощность	210 Вт
Частота ходов	1 500 об/мин
Скорость резания	2,7 м/мин
Кабель с штекером	5 м
Вес согласно ЕРТА	1,9 кг
Сталь до 400 Н/мм ²	1,6 мм
Сталь до 600 Н/мм ²	1,0 мм
Сталь до 800 Н/мм ²	0,7 мм
Цветные металлы до 250 Н/мм ²	2,5 мм
Ø врезания с матрицей	24 мм
Ширина высекаемой дорожки	5 мм
Минимальный радиус кривой (внутренний/наружный)	65/70 мм

Особенности

- Специальный инструмент для бескомпромиссной обработки трапецидально гофрированных листов с глубиной гофра до 160 мм.
- Оптимальное удобство обусловлено уменьшением охвата рукоятки на 20 % за счет очень компактной головки редуктора.
- Поворачиваемый без инструмента матрицедержатель позволяет изменять направление реза на 360° шагами по 45°.
- Система быстрой замены инструмента QuickIN.
- Высокая скорость резания.
- Двигатель исключительной мощности и прочности.
- Защитная решетка от стружки на вентиляционных щелях.
- Кабель длиной 5 м.
- Высококачественная сталь толщиной до 0,7 мм.
- Только 230 В

BLK 2.0 - Высечные ножницы до 2 мм



Компактные высечные ножницы с неограниченной вписываемостью в кривые на углах и стыках.

Технические характеристики

Номинальная потребляемая мощность	350 Вт
Эффективная мощность	210 Вт
Частота ходов	1 000 об/мин
Скорость резания	1 м/мин
Кабель с штекером	5 м
Вес согласно ЕРТА	1,8 кг
Сталь до 400 Н/мм ²	2,0 мм
Сталь до 600 Н/мм ²	1,5 мм
Сталь до 800 Н/мм ²	1,0 мм
Цветные металлы до 250 Н/мм ²	2,5 мм
Пластмассы	2,5 мм
Ø врезания с матрицей	18 мм
Ширина высекаемой дорожки	8 мм
Минимальный радиус кривой (внутренний/наружный)	4/0 мм

Особенности

- Высокая вписываемость в кривые благодаря специальной геометрии матрицы. Высечные ножницы можно поворачивать на месте.
- Прекрасно приспособлен для резки отбортованного листа при минимальном радиусе сгиба 3 мм.
- Поворачиваемый без инструмента матрицедержатель позволяет изменять направление реза на 360° шагами по 45°.
- Система быстрой замены инструмента QuickIN.
- Оптимально удобная работа.
- Двигатель исключительной мощности и прочности.
- Идеально подходит для вырезов.
- Замечательно подходит для резки по шаблону.
- Защитная решетка от стружки на вентиляционных щелях.
- Кабель длиной 5 м.
- Высококачественная сталь толщиной до 1 мм.
- Только 230 В

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72
Астана +7(7172)727-132
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Казань (843)206-01-48

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

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

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

сайт: <http://fein.nt-rt.ru> || эл. почта: fne@nt-rt.ru