



Шарнирно-губцевый инструмент Wiha –
ИННОВАЦИЯ В ЧИСТОМ ВИДЕ



wiha 
Premium Tools

BiCut

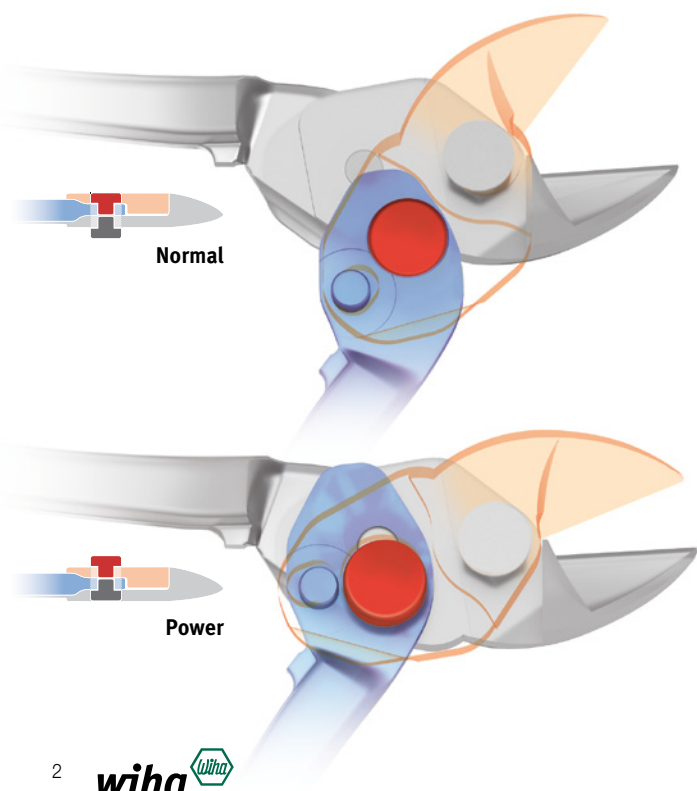
Сила нажатием кнопки



reddot award 2014
winner

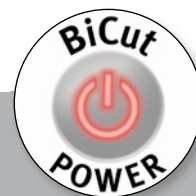


BiCut – 200% силы

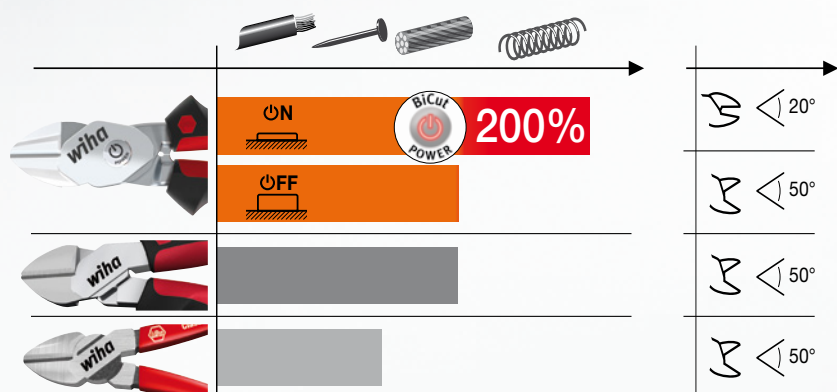


- **Продуманные**
 - BiCut заменяет двое кусачек
- **Мощные**
 - Требуется до 50% меньше усилий руки при отрезании
 - Удвоенное усилие отрезания для чрезвычайно твердых материалов
- **Комфортные**
 - Переключение одной рукой
- **Твердые, прочные и долговечные**
 - Штампованы из высококачественной стали C70
 - Индукционная закалка режущих кромок до твердости 64 HRC
 - Долгий срок службы режущих кромок
- **Уникально инновационные**
 - С Wiha DynamicJoint
 - Подана заявка на патент BiCut

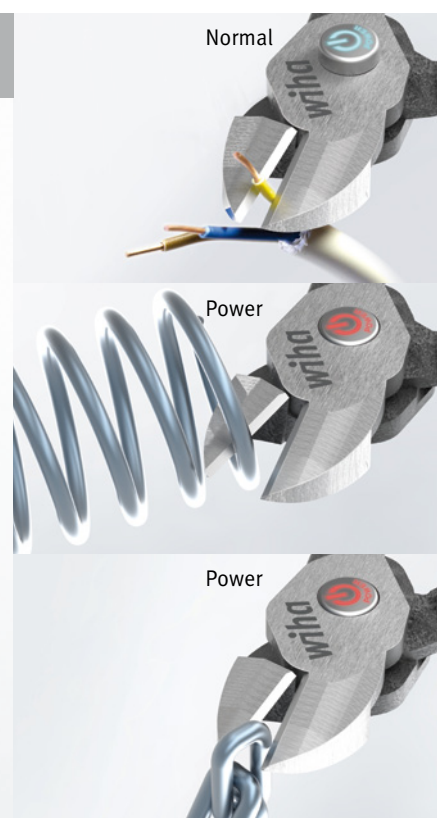




Сравнение режущей способности бокорезов Wiha



При сравнении режущей способности в соответствии с DIN ISO 5744 с использованием пружинной проволоки ($\varnothing 2,0$ мм), кусачки BiCut проявляют свою настоящую силу. Если без подключения усилия пользователю требуется 50 кг силы руки, чтобы перерезать проволоку, то при переключении в положение "Сила", необходимое усилие становится меньше 25 кг. Обычные бокорезы не справились бы с этим заданием.



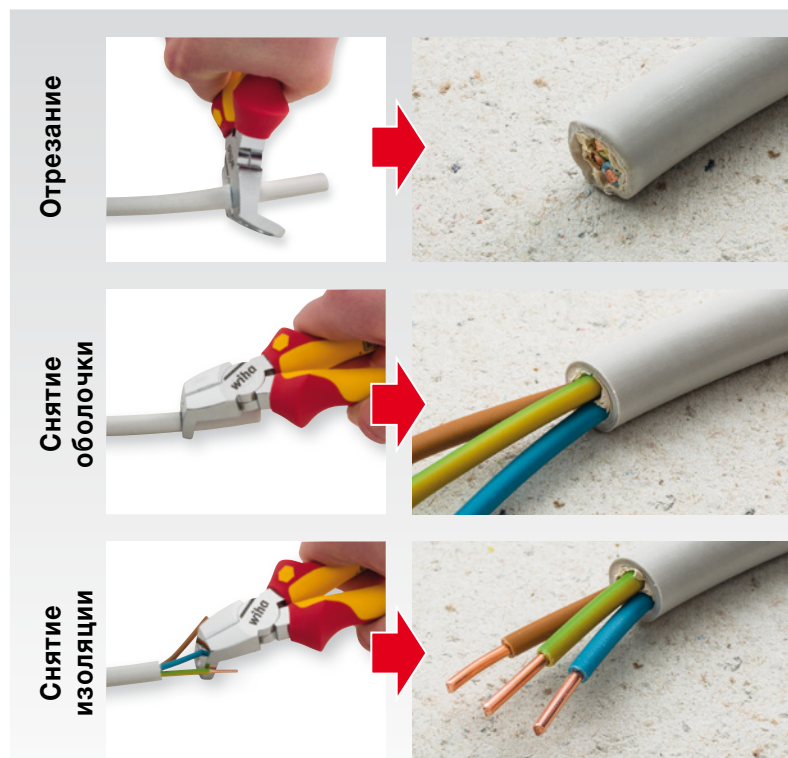
TriCut

Тройная гениальность



TriCut – тройная гениальность

- **Продуманные**
 - TriCut заменяет три инструмента
- **Комфортные**
 - Всегда подходящий инструмент при себе
 - Полная функция бокорезов
 - Позволяет снимать оболочку и изоляцию в стесненном пространстве
- **Эргономичные**
 - Для работ в продольном направлении кабеля
- **Твердые, прочные и долговечные**
 - Штампованы из высококачественной стали C70
 - Индукционная закалка режущих кромок до твердости 64 HRC
 - Высокий срок службы режущих кромок





DynamicJoint

Новое измерение силы и выносливости



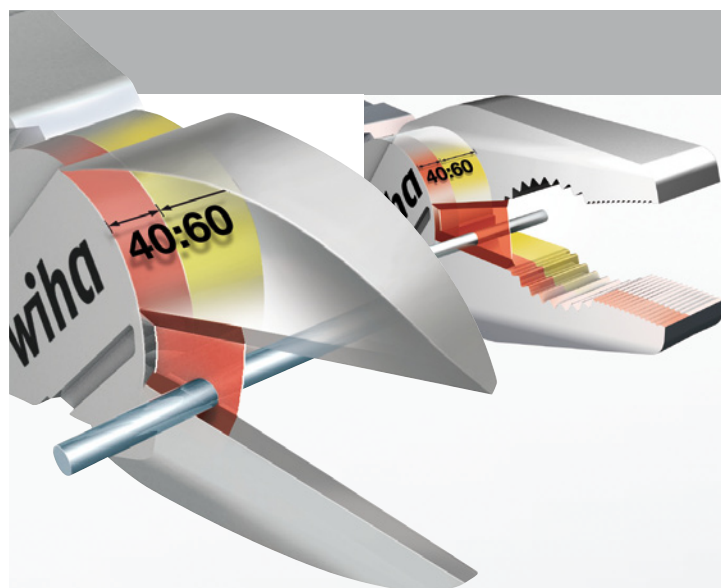
Сила и выносливость

- **Инновационные**
 - Единственная в своем роде конструкция шарнира (40/60)
- **Эффективные:**
 - Отличная режущая способность
 - До 40% меньшее усилие
- **Долговечные**
 - Отличный срок службы
 - Оптимальные характеристики даже после тысяч операций резания



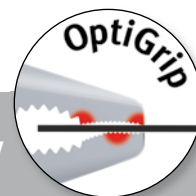
DynamicJoint – 40:60

DynamicJoint – это новый шарнир для бокорезов и пассатижей. Геометрия 40:60 обеспечивает непосредственную передачу усилия и отличную режущую способность.



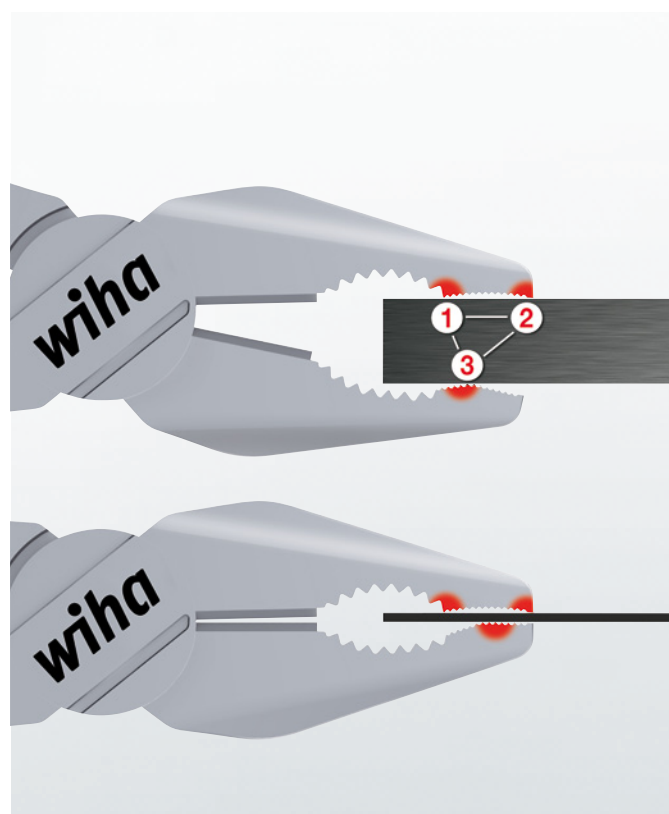
OptiGrip

Оптимальный захват благодаря трехточечному принципу



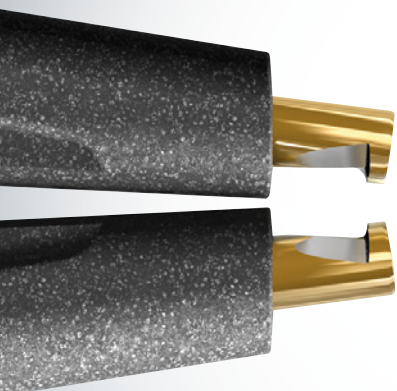
Надежное трехточечное удержание

- **Оптимальное удержание**
 - Благодаря поверхностям захвата новой формы
- **Надежное удержание**
 - Трехточечное зажатие защищает от проворота или выскальзывания детали
- **Эффективно**
 - Оптимальное удержание даже при большом раскрытии и одновременно ощутимо меньшем прилагаемом усилии
- **Большой выбор**
 - Теперь в стандартных пассатижах и массивных пассатижах Wiha
- **DynamicJoint**
 - Все пассатижи с DynamicJoint



MagicTips

Лидер в своем классе

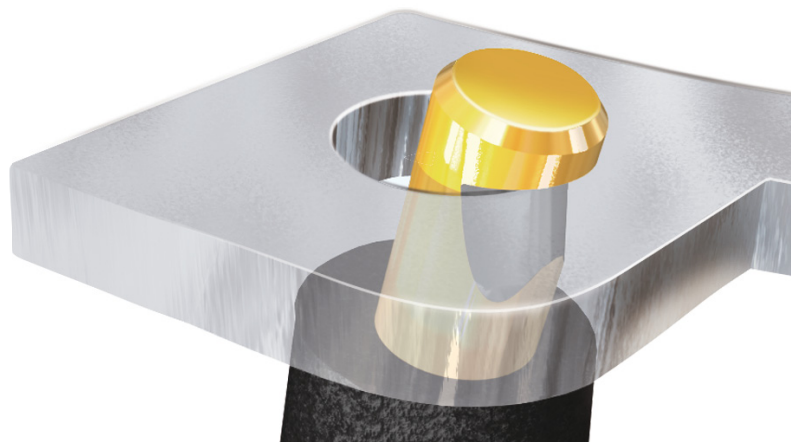
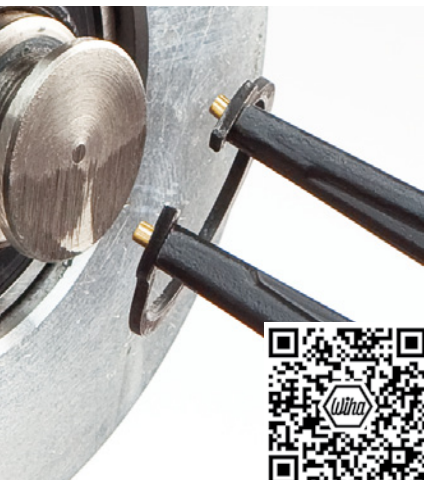


Стандарт функциональности и безопасности

- **Наилучшее удержание**
 - Специальный фиксатор против отскакивания стопорных колец (от размера 2) делает съемник стопорных колец Wiha неповторимым
- **Твердость**
 - Высокая износостойкость и, таким образом, длительный срок службы благодаря дополнительной закалке наконечников
- **Прецизионные**
 - Прецизионные наконечники из специальной высококачественной стали для наилучшего удержания, максимальной защиты от коррозии и отличной стабильности
- **Уникально инновационные**
 - Запатентованные

Отлично

- В 10 раз больший срок службы
- Наконечники из специальной высококачественной стали
- Интегрированная пружина (съемники наружных колец)



Inomic

Вновь изобретенные пассатижи



Fraunhofer
Institut
Arbeitswirtschaft und
Organisation



Вновь изобретенные пассатижи

- **Эргономичные**
 - Как продолжение руки: захват прост, но вместе с тем прочен и безопасен
- **Щадящие**
 - Форма под углом щадит сустав, сухожилия и мышцы
- **Мощные**
 - Задействованы одновременно все пальцы!
- **Прочные и долговечные**
 - Мощные губки пассатижей, полное цинк-никелевое покрытие, ударопрочный корпус инструмента
- **Чувствительные**
 - Больше контроля при захвате за счет открывающих пружин с чутким сопротивлением
- **Привлекательные**
 - Отличный дизайн



reddot design award
winner 2007










Обзор.

Шарнирно-губцевый инструмент Wiha.

| | Wiha Inomic® | | Wiha Inomic® VDE | | Wiha Professional | | Wiha Professional electric | | Wiha Industrial | | Wiha Industrial electric | | Wiha Classic | | |
|---|--------------|-------|------------------|-------|-------------------|-------|----------------------------|-------|-----------------|-------|--------------------------|-------|--------------|-------|-------|
| | Тип | | Тип | | Тип | | Тип | | Тип | | Тип | | Тип | | |
| Пассатижи | | | | | 160 | 26704 | 160 | 26705 | 160 | 30979 | | | 160 | 26703 | |
| | | | | | 180 | 26707 | 180 | 26708 | 180 | 30826 | | | 180 | 26706 | |
| | | | | | 200 | 26710 | 200 | 26711 | 200 | 30978 | | | 200 | 26709 | |
| Массивные пассатижи | | | | | 200 | 26713 | 200 | 26714 | 200 | 32319 | | | 200 | 26712 | |
| | | | | | 225 | 26716 | 225 | 26717 | 225 | 32320 | 225 | 35465 | 225 | 26715 | |
| Прямые плоскокруглогубцы | 160 | 33256 | 160 | 33259 | 160 | 26719 | 160 | 26720 | 160 | 32322 | 160 | 35477 | 160 | 26718 | |
| | | | | | 200 | 26722 | 200 | 26727 | 200 | 32323 | 200 | 33178 | 200 | 26721 | |
| Изогнутые плоскокруглогубцы | | | | | 160 | 26724 | 160 | 26728 | 160 | 32324 | | | 160 | 26723 | |
| | | | | | 200 | 26726 | 200 | 26729 | 200 | 32328 | 200 | 35462 | 200 | 26725 | |
| Плоскогубцы | | | | | 160 | 26731 | 160 | 26732 | 160 | 32330 | | | 160 | 26730 | |
| Круглогубцы | | | | | 160 | 26734 | 160 | 26735 | 160 | 32332 | | | 160 | 26733 | |
| Плоскокруглогубцы специалиста по точной механике | | | | | | | | | | | | | 160 | 36483 | |
| Бокорезы специалиста по точной механике | | | | | | | | | | | | | 125 | 36189 | |
| Бокорезы для пластмассы | | | | | | | | | | | | | 125 | 37402 | |
| | | | | | | | | | | | | | 160 | 37403 | |
| Бокорезы | | | | | 140 | 26736 | 140 | 26737 | 140 | 30975 | 140 | 38633 | 140 | 26738 | |
| | 160 | 33254 | 160 | 30666 | 160 | 26740 | 160 | 26741 | 160 | 30827 | 160 | 33177 | 160 | 26739 | |
| | | | | | 180 | 26743 | 180 | 26744 | 180 | 30976 | | | 180 | 26742 | |
| Бокорезы электрика | | | | | | | | 160 | 26745 | | | | | | |
| Установочные пассатижи TriCut | | | | | | | | 170 | 38552 | | | | | 170 | 38627 |
| Массивные бокорезы | | | | | 160 | 26747 | 160 | 26748 | 160 | 32333 | 160 | 38634 | 160 | 26746 | |
| | | | | | 180 | 26750 | 180 | 26751 | 180 | 32339 | 180 | 38635 | 180 | 26749 | |
| | | | | | 200 | 26753 | 200 | 26754 | 200 | 32341 | 200 | 35464 | 200 | 26752 | |
| Высокопроизводительные бокорезы BiCut | | | | | 200 | 38190 | 200 | 38191 | 200 | 38189 | | | 200 | 38060 | |
| Массивные кусачки | | | | | | | | | 160 | 36035 | | | 160 | 26757 | |
| | | | | | | | | | 180 | 36036 | | | 180 | 26758 | |
| | | | | | | | | | 200 | 36037 | | | 200 | 26759 | |
| Клещи для водяных насосов, сквозной шарнир | | | | | | | | | 180 | 36038 | | | 180 | 26760 | |
| | | | | | 250 | 26762 | 250 | 33520 | 250 | 32342 | | | 250 | 26761 | |
| | | | | | | | | | 300 | 36039 | | | 300 | 26763 | |
| Клещи для водяных насосов с кнопкой | | | | | | | | | 180 | 36040 | | | 180 | 26764 | |
| | | | | | 250 | 26766 | 250 | 37450 | 250 | 32352 | | | 250 | 26765 | |
| | | | | | | | | | 300 | 36041 | | | 300 | 26767 | |
| Автоматические клещи для водяных насосов | | | | | 250 | 39093 | | | | | | | 250 | 39091 | |
| Кабелерезы | | | | | | | | 160 | 34743 | | | 160 | 38636 | 160 | 34729 |
| | | | | | | | | 200 | 34744 | | | 200 | 35479 | 200 | 34730 |
| Съемник изоляции | | | | | 160 | 26846 | 160 | 26847 | 160 | 32345 | 160 | 36711 | 160 | 26845 | |
| Щипцы для муфт для оконцевания жил | | | | | | | | 145 | 35861 | | | | 145 | 28330 | |
| | | | | | | | | 180 | 35862 | | | | 180 | 30066 | |
| Кусачки | | | | | | | | | | | | | 180 | 26771 | |
| | | | | | | | | | | | | | 200 | 26772 | |
| Кусачки арматурщика (кусачки для сетки) | | | | | | | | | | | | | 220 | 26773 | |
| | | | | | | | | | | | | | 250 | 26775 | |
| | | | | | | | | | | | | | 280 | 26777 | |
| | | | | | | | | | | | | | 300 | 29779 | |
| Кусачки арматурщика (кусачки для сетки) с покрытием ручек | | | | | | | | | | | | | 220 | 26774 | |
| | | | | | | | | | | | | | 250 | 26776 | |
| | | | | | | | | | | | | | 280 | 26778 | |
| | | | | | | | | | | | | | 300 | 26780 | |
| Пробивные револьверные клещи и клещи для проушин | | | | | 225 | 29550 | | | | | | | | | |
| Пробивные револьверные клещи | | | | | 225 | 28402 | | | | | | | | | |
| Трубный ключ, S-образный | | | | | | | | | | | | | | 1" | 29435 |
| | | | | | | | | | | | | | | 1½" | 29436 |
| | | | | | | | | | | | | | | 2" | 29437 |
| Трубный ключ, 45° | | | | | | | | | | | | | | 1" | 29438 |
| | | | | | | | | | | | | | | 1½" | 29439 |
| | | | | | | | | | | | | | | 2" | 29440 |
| Трубный ключ, 90° | | | | | | | | | | | | | | 1" | 29441 |
| | | | | | | | | | | | | | | 1½" | 29442 |
| | | | | | | | | | | | | | | 2" | 29443 |
| Зажим с кусачками | | | | | | | | | | | | | | 180 | 29485 |
| | | | | | | | | | | | | | | 250 | 29486 |
| | | | | | | | | | | | | | | 300 | 29487 |
| Ножницы для кабеля | | | | | | | | | | | | | | 4 | |
| Обжимной инструмент | | | | | | | | | | | | | | 5 | |
| Инструмент для снятия изоляции и оболочки | | | | | | | | | | | | | | 7 | |

| | прямая форма | | | изогнутая форма | | | прямая форма | | | изогнутая форма | | |
|--|--------------|---|---|-----------------|---|---|--------------|---|---|-----------------|---|---|
| | Тип |  |  | Тип |  |  | Тип |  |  | Тип |  |  |
| Съемник стопорных колец – Для отверстий | J0 | 8 - 13 | 34688 | J01 | 8 - 13 | 34693 | J0 | 8 - 13 | 26781 | J01 | 8 - 13 | 26785 |
| | J1 | 12 - 25 | 34689 | J11 | 12 - 25 | 34694 | J1 | 12 - 25 | 26782 | J11 | 12 - 25 | 26786 |
| | J2 | 19 - 60 | 34690 | J21 | 19 - 60 | 34695 | J2 | 19 - 60 | 26783 | J21 | 19 - 60 | 26787 |
| | J3 | 40 - 100 | 34691 | J31 | 40 - 100 | 34696 | J3 | 40 - 100 | 26784 | J31 | 40 - 100 | 26788 |
| | J4 | 85 - 140 | 34692 | J41 | 85 - 140 | 34697 | J4 | 85 - 140 | 29425 | J41 | 85 - 140 | 29427 |
| Съемник стопорных колец – Для валов | A0 | 7 - 10 | 34698 | A01 | 7 - 10 | 34703 | A0 | 3 - 10 | 26789 | A01 | 3 - 10 | 26794 |
| | A1 | 10 - 25 | 34699 | A11 | 10 - 25 | 34704 | A1 | 10 - 25 | 26790 | A11 | 10 - 25 | 26795 |
| | A2 | 19 - 60 | 34700 | A21 | 19 - 60 | 34705 | A2 | 19 - 60 | 26791 | A21 | 19 - 60 | 26796 |
| | A3 | 40 - 100 | 34701 | A31 | 40 - 100 | 34706 | A3 | 40 - 100 | 26792 | A31 | 40 - 100 | 26797 |
| | A4 | 85 - 140 | 34702 | A41 | 85 - 140 | 34707 | A4 | 85 - 140 | 29428 | A41 | 85 - 140 | 29429 |

• С фиксатором

| | Wiha Professional ESD | | | |  | | | |
|--|---|---|-----|---|---|---|-----|---|
| |  |  | Тип |  |  |  | Тип |  |
| Бокорезы – Узкая острая головка | • | | 115 | 33521 | | | | |
| | | • | 115 | 26814 | • | | 118 | 26812 |
| | | | 115 | 26808 | | • | 128 | 26813 |
| Бокорезы – Широкая острая головка | • | | 115 | 26821 | • | | 138 | 26818 |
| | | • | 115 | 26822 | | • | 138 | 26825 |
| | | | 115 | 26816 | | • | 138 | 26815 |
| Бокорезы – Узкая полукруглая головка | | • | 115 | 26826 | | | | |
| | | • | 115 | 26832 | | | | |
| Бокорезы – Широкая полукруглая головка | | | 115 | 26831 | | | | |
| Косорезы – Широкая острая головка | | | | | • | | 138 | 26833 |
| | | | | | | | | |
| косорезы-кусачки – Узкая головка – Очень узкая головка, режущая кромка под углом 40° – Широкая головка, изогнутая под углом 29° | | | | | • | | 118 | 26830 |
| | | • | 110 | 26838 | | | | |
| | | • | 115 | 26835 | | | | |
| Кусачки – Очень узкая, тонкая форма – Широкая головка | | • | 110 | 26839 | | | | |
| | | • | 115 | 26840 | | | | |
| Плоскокруглогубцы – Прямая головка | | | 120 | 26799 | | | | |
| | | | 145 | 27905 | | | | |
| Плоскокруглогубцы – Изогнутые | | | 120 | 26802 | | | | |
| | | | 120 | 26804 | | | | |
| Круглогубцы | | | 120 | 26804 | | | | |
| Плоскогубцы | | | 120 | 26806 | | | | |
| Острогубцы | | | | | | | 135 | 26801 |
| Съемник изоляции – 20 18 16 14 12 10 AWG, ø 0,81 - 2,59 mm – 26 24 22 20 18 16 AWG, ø 0,4 - 1,3 mm | | | | | | | 180 | 33471 |
| | | | | | | | 180 | 33472 |

Шарнирно-губцевый инструмент Wiha – ИННОВАЦИЯ В ЧИСТОМ ВИДЕ

- Инновация для реальной эффективности использования
- Максимальное качество собственного производства
- Наилучшее соотношение цена-качество
- Слияние дизайна и функциональности

wiha
Premium Tools



Ваш дилер:

wiha 
Premium Tools

Wiha Werkzeuge GmbH
Obertalstraße 3-7
D-78136 Schonach/Germany
Tel. +49 7722 959-0
Fax +49 7722 959-159 Inland
Fax +49 7722 959-155 Export
info@wiha.com
www.wiha.com

