

Диэлектрические отвертки EKF


MASTER
HRC
50-55

EXPERT
HRC
52-58

MASTER

EXPERT

Cr-V
сталь


EAC

Отвертки с изолированной рабочей частью предназначены для всех видов электромонтажных работ, в том числе под действующим напряжением до 1000 В. Номенклатура размеров и видов рабочей части отверток охватывает диапазон типоразмеров шлицев винтов, наиболее часто применяемых в электромонтаже и в быту. Отвертки серии Master и отвертки серии Expert изготовлены в строгом соответствии с требованиями EN 60900 / IEC 60900:2004, и каждая отвертка проходит индивидуальное тестирование воздействием напряжения в 10 000 В.



Рабочая часть отвертки изготовлена из хром-ванадиевой стали, прошедшей термообработку до твердости Master 50-55 HRC Expert 52-58 HRC



Жало черное, магнитное, позволяет осуществлять монтаж в приборах, расположенных вертикально



Лыски, снятые по бокам рукоятки, препятствуют скатыванию отвертки с наклонной поверхности











Вставки из термопластичного эластомера препятствуют проскальзыванию, снижают усилие, прикладываемое при захвате, препятствуют образованию мозолей



Утолщение в рабочей части отвертки увеличивает крутящий момент, давая возможность работать с прикипевшими шурупами и винтами



Упаковка снабжена подвесом под еврокрючок

| Изображение | Наименование | Серия | Тип наконечника | Рисунок | Размер шлица Длина стержня, мм | Толщина шлица, мм Размеры шурупов | Артикул |
|---|--|---------------|-----------------|---|-----------------------------------|---|-------------------|
|  | Отвертка Master SL2.5x80 мм 1000В EKF | MASTER | Slotted (SL) |  | 2,5 x 80 | - | sl-2.5-80-mas-in |
| | Отвертка Master SL4.0x100 мм 1000В EKF | | Slotted (SL) | | 4 x 100 | - | sl-4-100-mas-in |
| | Отвертка Master SL5.5x125 мм 1000В EKF | | Slotted (SL) | | 5,5 x 125 | - | sl-5.5-125-mas-in |
| | Отвертка Master SL6.5x150 мм 1000В EKF | | Slotted (SL) | | 6,5 x 150 | - | sl-6.5-150-mas-in |
| | Отвертка Master PH0x75 мм 1000В EKF | | Phillips (PH) |  | 0 x 75 | M1,6-M2 | ph-0-75-mas-in |
| | Отвертка Master PH1x80 мм 1000В EKF | | Phillips (PH) | | 1 x 80 | M2-M3 | ph-1-80-mas-in |
| | Отвертка Master PH2x100 мм 1000В EKF | | Phillips (PH) | | 2 x 100 | M3,5-M5 | ph-2-100-mas-in |
| | Отвертка Master PH3x150 мм 1000В EKF | | Phillips (PH) | 3 x 150 | M5,5-M7 | ph-3-150-mas-in | |
| | Отвертка Master PZ1x80 мм 1000В EKF | | Pozidriv (PZ) |  | 1 x 80 | M2-M3 | pz-1-80-mas-in |
| | Отвертка Master PZ2x100 мм 1000В EKF | | Pozidriv (PZ) | | 2 x 100 | M3,5-M5 | pz-2-100-mas-in |
|  | Отвертка Expert SL3x75 мм 1000В EKF | EXPERT | Slotted (SL) |  | 3 x 75 | - | sl-3-75-exp-in |
| | Отвертка Expert SL4.0x100 мм 1000В EKF | | Slotted (SL) | | 4 x 100 | - | sl-4-100-exp-in |
| | Отвертка Expert SL5.5x125 мм 1000В EKF | | Slotted (SL) | | 5,5 x 125 | - | sl-5.5-125-exp-in |
| | Отвертка Expert SL6.5x150 мм 1000В EKF | | Slotted (SL) | | 6,5 x 150 | - | sl-6.5-150-exp-in |
| | Отвертка Expert PH0x60 мм 1000В EKF | | Phillips (PH) |  | 0 x 60 | M1.6-M2 | ph-0-60-exp-in |
| | Отвертка Expert PH1x80 мм 1000В EKF | | Phillips (PH) | | 1 x 80 | M2-M3 | ph-1-80-exp-in |
| | Отвертка Expert PH2x100 мм 1000В EKF | | Phillips (PH) | | 2 x 100 | M3.5-M5 | ph-2-100-exp-in |
| | Отвертка Expert PH3x150 мм 1000В EKF | | Phillips (PH) | 3 x 150 | M5.5-M7 | ph-3-150-exp-in | |
| | Отвертка Expert PZ1x80 мм 1000В EKF | | Pozidriv (PZ) |  | 1 x 80 | M2-M3 | pz-1-80-exp-in |
| | Отвертка Expert PZ2x100 мм 1000В EKF | | Pozidriv (PZ) | | 2 x 100 | M3.5-M5 | pz-2-100-exp-in |

Шарнирно-губцевый инструмент ЕКФ, серия Master/Expert


 MASTER
HRC
55-62

 Cr-V
сталь


EKF

Шарнирно-губцевый инструмент – большая группа изделий, необходимых для проведения слесарных, ремонтно-монтажных, электротехнических и иных видов строительных работ. Все изделия, подходящие под категорию шарнирно-губцевых, состоят из трех частей: рабочей части, подвижного шарнирного соединения и рукояток. Инструменты различаются по выполняемым функциям и по удобству применения.



Материал рабочей части: инструментальная хром-ванадиевая сталь
Поверхность: серия Master – матовое никелирование/серия Expert – черная, полированная






Режущие кромки дополнительно закалены токами высокой частоты: серия Master HRC от 55 до 62 / серия Expert – от 57 до 65



Высококачественный материал и отличная эргономика рукояток. Упоры для защиты от соскальзывания, обеспечивают удобный хват и рычажное усилие, необходимое для осуществления реза

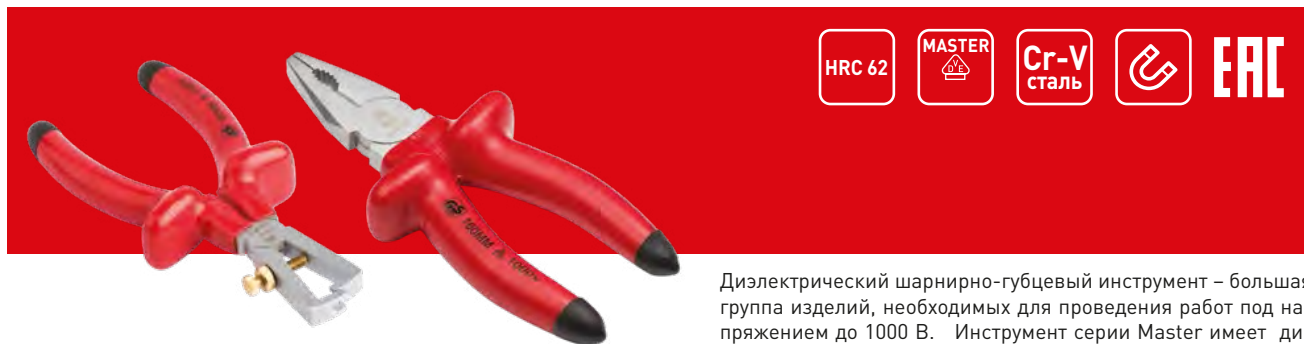


Expert – серия инструментов с улучшенными эксплуатационными характеристиками, которые проходят дополнительную обработку и контроль при производстве

| Наименование | Длина | Артикул | | | |
|----------------------|-------|---|-------------|--|-------------|
| | | MASTER | | EXPERT | |
| Пассатижи 160 мм ЕКФ | 160 |  | pas-160-mas |  | pas-160-exp |
| Пассатижи 180 мм ЕКФ | 180 | | pas-180-mas | | pas-180-exp |
| Пассатижи 200 мм ЕКФ | 200 | | pas-200-mas | | pas-200-exp |
| Бокорезы 160 мм ЕКФ | 160 |  | bo-160-mas |  | bo-160-exp |

| Наименование | Длина | Артикул | | | |
|----------------------------------|-------|---|---|--|-------------|
| | | MASTER | | EXPERT | |
| Длинногубцы 160 мм EKF | 160 |  | dg-160-mas |  | dg-160-exp |
| Длинногубцы 200 мм EKF | 200 | | dg-200-mas | | dg-200-exp |
| Длинногубцы изогнутые 160 мм EKF | 160 |  | dgi-160-mas |  | dgi-160-exp |
| Длинногубцы изогнутые 200 мм EKF | 200 | | dgi-200-mas | | dgi-200-exp |
| Круглогубцы 160 мм EKF | 160 |  | kg-160-mas |  | kg-160-exp |
| Кабельные ножницы НК-12 EKF | 250 | |  | | nk-12-mas |
| Кабельные ножницы НК-16 EKF | | nk-16-mas | | nk-16y-exp | |
| Клещи переставные 250 мм EKF | 250 |  | kp-250-mas |  | kp-250-exp |

Диэлектрический шарнирно-губцевый инструмент ЕКФ с изоляцией из двухслойного пластизола серия Master



Диэлектрический шарнирно-губцевый инструмент – большая группа изделий, необходимых для проведения работ под напряжением до 1000 В. Инструмент серии Master имеет диэлектрическое покрытие (изоляцию), нанесенное методом погружения. Инструмент серии Expert имеет насадную диэлектрическую изоляцию с элементами защиты от соскальзывания.



Инструмент изготовлен из хром-ванадиевой стали. Вид покрытия – матовое никелирование для более продолжительной службы и защиты от коррозии



Режущие кромки дополнительно закалены токами высокой частоты HRC 62



Изоляция ручек выполнена из двухслойного пластизола (внешний – красного цвета. И внутренний – жёлтого) Предназначены для работ под действующим напряжением до 1000 В



Специальные упоры на рукоятках препятствуют перебою искры на руку и предотвращают соскальзывание руки в рабочую зону



Упаковка снабжена подвесом под евро-крючок

| Изображение | Наименование | Длина | Артикул |
|-------------|-----------------------------------|-------|----------------|
| | Пассатижи Master 160 мм 1000В ЕКФ | 160 | pas-160-mas-in |
| | Пассатижи Master 180 мм 1000В ЕКФ | 180 | pas-180-mas-in |
| | Пассатижи Master 200 мм 1000В ЕКФ | 200 | pas-200-mas-in |
| | Бокорезы Master 160 мм 1000В ЕКФ | 160 | bo-160-mas-in |

| Изображение | Наименование | Длина | Артикул |
|---|---|-------|----------------|
|  | Силовые бокорезы Master 180 мм 1000В EKF | 180 | sbo-180-mas-in |
|  | Длинногубцы Master 160 мм 1000В EKF | 160 | dg-160-mas-in |
| | Длинногубцы Master 200 мм 1000В EKF | 200 | dg-200-mas-in |
|  | Длинногубцы изогнутые Master 160 мм 1000В EKF | 160 | dgi-160-mas-in |
| | Длинногубцы изогнутые Master 200 мм 1000В EKF | 200 | dgi-200-mas-in |
|  | Круглогубцы Master 160 мм 1000В EKF | 160 | kg-160-mas-in |
|  | Стриппер Master 160 мм 1000В EKF | 160 | st-160-mas-in |
|  | Кабельные ножницы НКИ-12 Master 1000В EKF | 160 | nk-12-mas-in |
| | Кабельные ножницы НКИ-16 Master 1000В EKF | 250 | nk-16-mas-in |
|  | Клещи переставные Master 250 мм 1000В EKF | 250 | nk-250-mas-in |

Диэлектрический шарнирно-губцевый инструмент EKF Expert 1000 В



Диэлектрический шарнирно-губцевый инструмент – большая группа изделий, необходимых для проведения работ под напряжением до 1000 В. Инструмент серии Expert имеет насадную диэлектрическую изоляцию с элементами защиты от соскальзывания.



Инструмент изготовлен из хром-ванадиевой стали. Матовое никелирование для более продолжительной службы и защиты от коррозии



Режущие кромки имеют дополнительную закалку токами высокой частоты до 62 HRC



Изоляция ручек выполнена из двухслойного пластизоля. Предназначены для работ под действующим напряжением до 1000 В










Специальные упоры на рукоятках препятствуют перескоку искры на руку и предотвращают соскальзывание руки в рабочую зону



Инструмент отвечает требованиям IEC 60900:2004. Упаковка снабжена подвесом под евро-крючок

| Изображение | Наименование | Длина | Артикул |
|-------------|-----------------------------------|-------|----------------|
| | Пассатижи Expert 160 мм 1000В EKF | 160 | pas-160-exp-in |
| | Пассатижи Expert 180 мм 1000В EKF | 180 | pas-180-exp-in |
| | Пассатижи Expert 200 мм 1000В EKF | 200 | pas-200-exp-in |
| | Бокорезы Expert 160 мм 1000В EKF | 160 | bo-160-exp-in |

| Изображение | Наименование | Длина | Артикул |
|---|---|-------|----------------|
|  | Силовые бокорезы Expert 180 мм 1000В EKF | 180 | sbo-180-exp-in |
|  | Длинногубцы Expert 160 мм 1000В EKF | 160 | dg-160-exp-in |
| | Длинногубцы Expert 200 мм 1000В EKF | 200 | dg-200-exp-in |
|  | Длинногубцы изогнутые Expert 160 мм 1000В EKF | 160 | dgi-160-exp-in |
| | Длинногубцы изогнутые Expert 200 мм 1000В EKF | 200 | dgi-200-exp-in |
|  | Круглогубцы Expert 160 мм 1000В EKF | 160 | kg-160-exp-in |
|  | Стриппер Expert 160 мм 1000В EKF | 160 | st-160-exp-in |
|  | Кабельные ножницы НКи-12у Expert 1000В EKF | 160 | nk-12у-exp-in |
| | Кабельные ножницы НКи-16у Expert 1000В EKF | 250 | nk-16у-exp-in |
|  | Клещи переставные Expert 250 мм 1000В EKF | 250 | kp-250-exp-in |