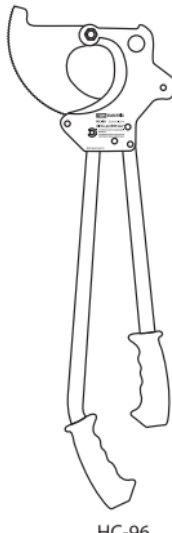




Ножницы секторные НС-96

серии «МастерЭлектрик»

Руководство по эксплуатации. Паспорт



HC-96

1. Назначение

1.1. Ножницы секторные НС-96 серии «МастерЭлектрик» торговой марки TDM ELECTRIC (далее – ножницы) предназначены для по-

перечной резки алюминиевых и медных кабелей в том числе с бронированной ленточной изоляцией.

2. Технические характеристики

2.1. Сведения о технических характеристиках изделия представлены в таблице 1.

Таблица 1. Технические характеристики

Наименование параметра	Значение
Модель	Ножницы секторные НС-96 для резки кабеля, "МастерЭлектрик" TDM
Наибольшее сечение перерезаемого медного кабеля, мм ²	3x300
Наибольшее сечение перерезаемого алюминиевого кабеля, мм ²	3x300
Наибольший наружный диаметр перерезаемого кабеля, мм	95
Масса, кг	3,5
Габаритные размеры, мм	700x225x53

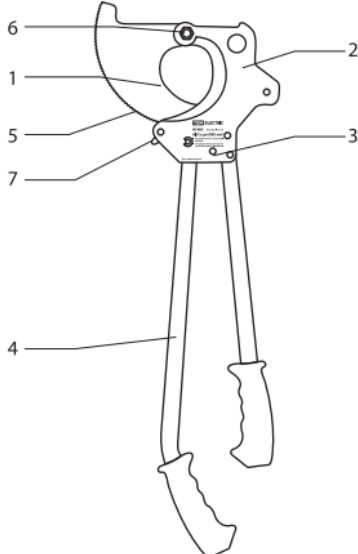
3. Комплектность

3.1. В комплект поставки входят:

- Ножницы секторные НС-96 серии «МастерЭлектрик» – 1 шт.
- Тканевая влагозащитная сумка – 1 шт.
- Руководство по эксплуатации. Паспорт – 1 шт.

4. Конструкция

4.1 Схема основных узлов секторных ножниц представлена на рисунке 1.



1. Подвижное лезвие
2. Неподвижное лезвие
3. Храповый механизм
4. Рукоятки
5. Зубчатый сектор
6. Соединительный шарнир
7. Подающая гребенка с фиксаторомиксатором

Рисунок 1. Основные узлы секторных ножниц.

5. Подготовка к работе и эксплуатация

5.1. Достать ножницы из сумки.

5.2. Завести кабель между режущими лезвиями. Для этого необходимо нажать на фиксатор, и удерживая его в нажатом состоянии, провернуть подвижное лезвие вокруг соединительного шарнира, размыкая тем самым режущий контур для охвата кабеля. Завершив охват ввести зубья

рабочего сектора подвижного лезвия в соединение с зубьями гребенки. Разомкнуть подвижное лезвие, вставить кабель между ножами, сомкнуть подвижное лезвие.

5.3. Совершать возвратно-поступательные движения подвижной рукояткой до тех пор, пока кабель не окончательно будет перерезан.

6. Меры безопасности

6.1. Ножницы секторные являются профессиональным инструментом, эксплуатация и обслуживание которого должна производиться квалифицированным персоналом.

6.2. Используйте инструмент согласно его назначению.

6.3. Внимательно осмотрите ножницы на предмет целостности.

6.4. Не допускайте ударов и падения ножниц.

6.5. Не допускайте загрязнения и попадания песка, глины или иных абразивных частиц на режущую часть лезвий, а так же в храповый механизм ножниц.

6.6. В случае обнаружения некорректной работы инструмента, а также в случае обнаружения неисправностей, прекратите его дальнейшее использование.

6.7. Внимание! Не используйте ножницы для резки кабеля под напряжением! Перед началом работ проверьте отсутствие напряжения!

6.8. Не превышайте сечение и диаметр кабеля, указанные в таблице 1 настоящего Руководства по эксплуатации.

6.9. Запрещается использовать ножницы для резки кабелей со стальным сердечником, одножильных медных проводников большого сечения, тросов, а так же также труб, арматуры, цепей!

6.10. Если во время резки необходимо отвести

подвижное лезвие назад, действуйте, как указано в пункте 5.2.

6.11. В случае незначительного повреждения режущей кромки лезвий возможна их самостоятельная заточка пользователем и дальнейшая эксплуатация.

6.12. Внимание! Необходимо периодически смазывать подвижные части ножниц машинным маслом, следить за чистотой ножей.

6.13. Не допускайте ударов по ножницам, либо их падения во избежание деформации лезвий.

7. Условия транспортирования и хранения

7.1. Транспортирование изделия допускается любым видом крытого транспорта в упаковке изготовителя, обеспечивающей предохранение упакованных изделий от механических повреждений, загрязнения и попадания влаги.

7.2. Хранение изделий в части воздействия климатических факторов – по группе 3, ГОСТ 15150-69. Хранение изделий осуществляется

ется в упаковке изготовителя в помещениях с естественной вентиляцией при температуре окружающего воздуха от -15 до +40 °C и относительной влажности 20-90%, без конденсата.

7.3. В случае нахождения ножниц при температурах ниже -15 °C перед началом работы требуется выдержать ножницы в течении 3 часов при температуре выше +10 °C.

8. Гарантийные обязательства

8.1. Если в процессе эксплуатации изделия Вы сочтете, что параметры его работы отличаются от изложенных в данном Руководстве по эксплуатации, рекомендуем обратиться за консультацией в организацию, продавшую Вам изделие.

8.2. Во избежание возможных недоразумений сохраняйте в течение срока службы документы, прилагаемые к изделию при его продаже (накладные, гарантийный талон).

8.3. Производитель устанавливает гарантийный срок на ножницы в течении 1 года дня продажи при условии соблюдения потребителем

правил транспортировки, эксплуатации, изложенных в данном Руководстве по эксплуатации.

8.4. Гарантия не распространяется на изделие, недостатки которого возникли вследствие:

- нарушения потребителем правил транспортировки, хранения или эксплуатации изделия;
- действий третьих лиц;
- ремонта или внесения несанкционированных изготовителем конструктивных изменений неуполномоченными лицами;
- действий непреодолимой силы (стихия, пожар, молния и т.п.).

9. Ограничения ответственности

9.1. Производитель не несет ответственности за:

- прямые, косвенные или вытекающие убытки, потерю прибыли или коммерческие потери, каким бы то ни было образом связанные с изделием;
- возможный вред, прямой или косвенно нанесенный изделием людям, домашним животным, имуществу в случае, если это

произошло в результате несоблюдения правил и условий эксплуатации изделия, либо умышленных или неосторожных действий покупателя (потребителя) или третьих лиц.

9.2. Ответственность производителя не может превысить собственной стоимости изделия.

9.3. При обнаружении неисправностей в период гарантийных обязательств необходимо обращаться по месту приобретения изделия.

10. Правила утилизации

10.1. После окончания срока службы ножницы секторные НС-96 не представляют опасности для жизни и здоровья людей и для окружаю-

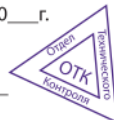
щей среды и подлежат утилизации в общем порядке обычным способом.

11. Гарантийный талон

Ножницы секторные НС-96 серии «МастерЭлектрик» _____ торговой марки TDM ELECTRIC изготовлены и приняты в соответствии с обязательными требованиями государственных стандартов ГОСТ Р 51327.1, ТР ТС 004/2011, действующей технической документацией и признаны годными к эксплуатации.

Гарантийный срок 1 год со дня продажи.

Дата изготовления «_____» 20 ____ г.



Штамп технического контроля изготовителя _____

Дата продажи «_____» 20 ____ г.

Подпись продавца _____ ШТАМП МАГАЗИНА

Претензий по внешнему виду и комплектности изделия не имею, с условиями эксплуатации и гарантийного обслуживания ознакомлен:

Подпись покупателя _____

Уполномоченный представитель изготовителя ООО «ТДМ»
117405, РФ, г. Москва, ул. Дорожная, д. 60 Б, этаж 6, офис 647
Телефон: +7 (495) 727-32-14, (495) 640-32-14, (499) 769-32-14
info@tdme.ru, info@tdomm.ru

Произведено под контролем правообладателя товарного знака «TDM ELECTRIC» в Китае на заводе Вэньчжоу Рокгранд Трейд Кампани, Лтд., Китай, г. Вэньчжоу, ул. Шифу, здание Синьи, оф. A1501

Если в процессе эксплуатации продукции у Вас возникли вопросы, Вы можете обратиться в сервисную службу TDM ELECTRIC по бесплатному телефону: 8 (800) 700-63-26 (для звонков на территории РФ).

Подробнее об ассортименте продукции торговой марки TDM ELECTRIC Вы можете узнать на сайте www.tdme.ru.



RU Паспорт

1. Наименование продукции, тип (серия), модель: Ножницы секторные НС-70/НС-96/НС-100 серии «МастерЭлектрик».

2. Область применения: в быту.

3. Основные технические характеристики и параметры: Смедь – 3x120 / 3x150 / 3x300 мм², Салион – 4x185 / 3x300 мм², Dmax – 70 / 80 / 100 мм, т – 3,7 / 3,5 / 6,5 кг.

4. Правила и условия монтажа: В соответствии с технической документацией изготовителя, хранить в упаковке, перевозить в закрытом транспорте. Не требует специальной утилизации.

5. Правила и условия безопасной эксплуатации (использования):

Не разбирать, не бросать, не погружать в воду.

6. Информация о мерах, которые следует принять при обнаружении неисправности продукции: Обращаться по месту приобретения.

7. Месяц/год изготовления продукции, срок службы, гарантийный срок:

Дата изготовления «_____ 20____г.

Срок службы не менее 5 лет.

Гарантийный срок 1 год.

8. Наименование и место нахождение изготовителя (уполномоченного представителя), импортера, информация для связи с ними:

Произведено под контролем правообладателя товарного знака «TDM ELECTRIC» на заводе: Вэнчжоу Рокранд Трэйд Кампани, Лтд. Адрес: Китай, г. Вэнчжоу, ул. Шифу, здание Синьи, оф. A1501.

Телефон: +86(577)88982822

Импортер:

Общество с ограниченной ответственностью «ТДМ Логистика», адрес: РФ, 117405, г. Москва, ул. Дорожная, д. 60 Б, этаж 6, офис 603.

9. Свидетельство о приёме:

Продукция торговой марки TDM ELECTRIC изгото- влена и принята в соответствии с обязательными требованиями государственных стандартов, действующей технической документации и признана годной для эксплуатации.

10. Комплектность:

- Изделие.
- Паспорт.
- Упаковка.

ԱՆՁՆԱԳԻՐ

1. Արտադրանքի անվանումը, տեսակը, մոդելը. Ножницы секторные НС-70/НС-96/НС-100 серии «МастерЭлектрик»;

2. Կիրառման բնագավառը. Կենցաղում:

3. Քիմիական տեխնիկական բնութագրերն ու պարամետրերը. Смедь – 3x120 / 3x150 / 3x300 мм², Салион – 4x185 / 3x300мм², Dmax – 70 / 80 / 100 мм, т – 3,7 / 3,5 / 6,5 кг:

4. Մոնտաժման կանոններն ու պայմանները. Համաձայն արտադրողի տեխնիկական ընութագրերի պահել փաթեթի մեջ, տեղափոխել փակ տրանսպորտի մեջ, չի պահանջում հատուկ օգտահանդեպություն:

5. Ավտոանդ շահագործման (օգտագործման) կանոններն ու պայմանները. Զքանդել, չնետել, շրի մեջ չունկուել:

6. Տեղեկություններ միջոցների մասին, որոնց հարկավոր է ճեղնարկել արտադրանքի անարդիւրություն հայտնաբերելու դեպքում. Դիմել ճեղքբերան տեղը:

7. Ցանայության ժամկետը, երաշխիքային ժամկետը.

Ցանայության ժամկետը՝ պակաս 5 տարուց: Երաշխիքային ժամկետը՝ 1 տարի:

8. Արտադրողի (համարված ներկայացուցիչի), ներմուծողի, անվանումն ու գտնվելու վայրը, տեղեկություններ նրանց հետ կապվելու վերաբերյալ.

Արտադրողական գործարանը՝ TDM ELECTRIC-ի ասուլետով և վերահսկության ներք. Վэнчжоу Рокранд Трэйд Кампани, Лтд. Հասցե. Զինաստան, Բանապահ Վենչժուո, փողոց Շինչոն, փողոց Ա1501: Հեռ. +86(577)88982822

Ներմուծողներ.

Սահմանափակ պատասխանատվությամբ ընկերությունները՝ «TDM Логистика», հասցեն՝: РФ, Բանապահ Վենչժուո, փողոց Դорожная, տունը 60 «Б», հարկ 6, գրասենյակ 603.

9. Վկայական ընդունման մասին.

TDM ELECTRIC ապահովանիշի արտադրանքը արտադրվել և ընդունվել է գործող տեխնիկական փաստաթղթերի, պետական չափորոշչերի պարուղի պահանջման համապատասխան և համարվել է պիտակի շահագործման համար:

10. Կոմպլեկտավորություն.

- Ապրանք:
- անձնագիր:
- փաթեթավորում:



KZ | Төлкүжат

1. Өнім атавы, типі, үлгісі: Ножницы секторные НС-70/НС-96/НС-100 серии «МастерЭлектрик».

2. Қолдану саласы: тұрмыста.

3. Негізгі техникалық сипаттамалары мен параметрлері: Смеди – 3x120 / 3x150 / 3x300 мм², Салюп – 4x185 / 3x300мм², Dmax – 70 / 80 / 100 мм, т – 3,7 / 3,5 / 6,5 кг.

4. Монтаж ережелері мен шарттары: Өндірушінің техникалық құжаттамасына сәйкес орамында сақталсын, жабық көліктө тасымалдансын, арнайы пайдалағасыруды талап етпейді.

5. Қарапіс пайдалану ережелері мен шарттары: Бұзбақызы, лақтырмаңызы, суға батырмаңыз.

6. Өнім ақауы анықталғанда қолданылатын шаралар туралы ақпарат: Сатып алған жерге жылғының.

7. Қызмет ету мерзімі, кепілдік мерзімі: Қызмет ету мерзімі кем дегенде 5 жыл. Кепілдік мерзімі 1 жыл.

8. Өндірушінің (үекілетті өкілдің), импортташының атавы мен орналасқан жері, олармен байланысу ақпараты:
TDM ELECTRIC тапсырысмен және бақылаудын келеси зауытта өндірілген: Вәнчжоу Рокгранд Трэйд Кампани, Лтд. Мекенжайы: Қытай, Вәнчжоу қ., Шифу қөш, Синьи имараты, A1501 оф. Телефон: +86(577)88982822

Иморттаушылар:
Жауапкершілігі шектеулі серіктестігі «ТДМ Логистика», мекен-жайы: RF, 117405, қ. Мәскеу, көше Дорожная, үй 60Б, қабат 6, кеңсе 603.

9. Қабылдау туралы күәлік:

TDM ELECTRIC сауда белгісінің өнімі мемлекеттік стандарттардың, қолданыстағы техникалық құжаттаманың міндетті талаптарына сәйкес өндіріліп, қабылданды және пайдалануға жарамды деп танылды.

10. Жынтықтылық:

- Бұйым.
- Төлкүжат.
- Орамы.

KG | Паспорт

1. Өнүмдөрдүн атальштары, түру, модели: Ножницы секторные НС-70/НС-96/НС-100 серии «МастерЭлектрик».

2. Қолдону тармагы: тиричиликте.

3. Негизги техникалық мүнәздемелерү жана параметрлері: Смеди – 3x120 / 3x150 / 3x300 мм², Салюп – 4x185 / 3x300мм², Dmax – 70 / 80 / 100 мм, т – 3,7 / 3,5 / 6,5 кг.

4. Орнотуу эрежелери жана шарттары: Өндүрүүчүнүн техникалық өжеттөмөсү боюнча, таңгакта сактоо керек, жабық унаада ташу керек, өзгөчө утилизацияны талап кылбайт.

5. Коопсуз эксплуатация (колдонуу) эрежелери жана шарттары: Ажыратууга болбойт, ыргытууга болбойт, суга салууга болбойт.

6. Өнүмдө бузуктук табылган учурда чаралар көрүү боюнча маалымат: Сатып алган жерге кайрылуу керек.

7. Жарактуулук мөөнөтү, кепилдик мөөнөтү:

Жарактуулук мөөнөтү 5 жылдан кем эмес. Кепилдик мөөнөтү 1 жыл.

8. Өндүрүүчүнүн (укукташылган өкүлдүн), иморттооочунун аты жана турган жайы, алаар менен байланышууга маалымат:

TDM ELECTRIC бүрттумасы боюнча жана көзөмәлдөсү алдында заводдо өндүрүлгөн: Вәнчжоу Рокранд Трэйд Кампани, Лтд. Дареги: Қытай, Вәнчжоу ш., Шифу кеч., Синьи имараты, кеңсе A1501.

Телефон: +86(577)88982822
Иморттооочулар:
Жоопкерчилиги чектелген коом
«ТДМ Логистика», дарек: RF, 117405, ш. Moscow, көче Дорожная, үй 60 «Б», кабат 6, иш 603.

9. Қабыл алуу жөнүндө қубелүк:

TDM ELECTRIC соода белгилеменин өнүмү мамлекеттік үлгүлердүн милдеттүү талаптары жана колдонуудагы техникалық өжеттөмө боюнча өндүрүлгөн жана кабыл алынған жана колдонууга жарактуу деп бекитилген.

10. Комплекттүүлүк:

- Буюм.
- Паспорт.
- Таңгак.