

PLIERS

ШАРНИРНО-ГУБЦЕВЫЙ ИНСТРУМЕНТ

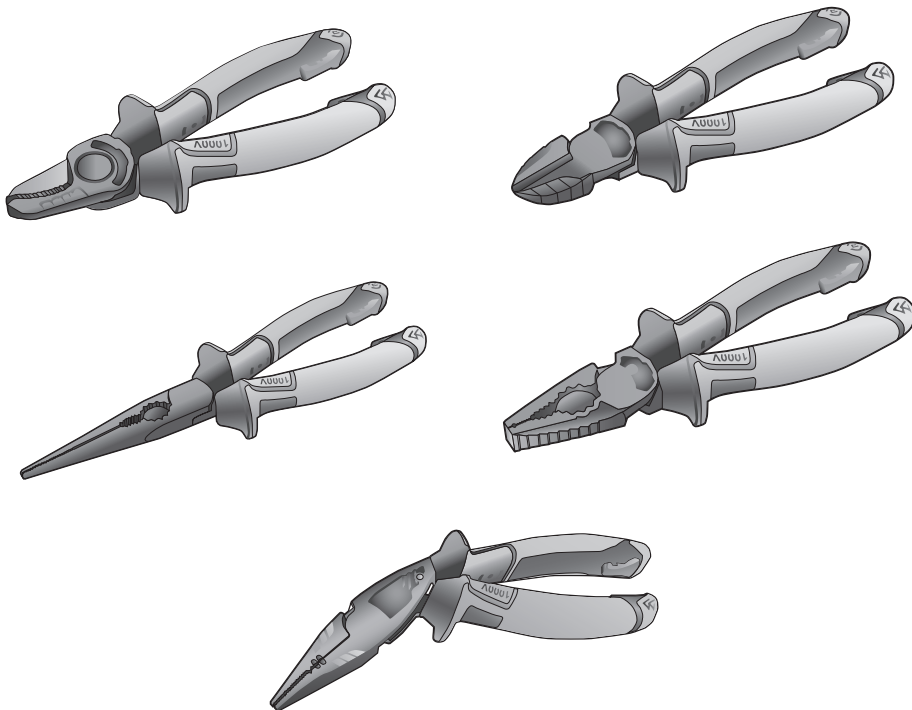
17085

17086

17305

17788

17789



Read this manual before use and retain for future reference.

Прочитайте данное руководство перед эксплуатацией устройства и сохраните его для дальнейшего использования.

The date of manufacture is indicated on the tool.

Дата изготовления указана на изделии.

НАЗНАЧЕНИЕ

Шарнирно-губцевый инструмент диэлектрической серии предназначен для проведения электромонтажных работ на электроустановках напряжением до 1000 В и частотой тока 50-60 Гц.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Каждый инструмент прошел индивидуальное тестирование под напряжением 10 кВ согласно IEC 60900 1000 V.

Материал:

- плоскогубцы комбинированные – углеродистая сталь;
- длинногубцы прямые – углеродистая сталь;
- бокорезы – углеродистая сталь;
- кабелерез – углеродистая сталь.

ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ

Перед началом проведения электромонтажных работ на электрооборудовании необходимо по возможности отключить его от сети электрического тока.

Работы на линиях, находящихся под напряжением, допускается проводить только специально обученному, квалифицированному персоналу.

Для работы под напряжением используйте изолированный инструмент с рукоятками, имеющими маркировку 1000 В (1000 V), сертифицированными по стандарту VDE. Обычные рукоятки, выполненные из полимерно-резиновых композитов, не являются гарантией защиты от поражения электрическим током.

Перед каждым применением проводите осмотр инструмента. Работайте только исправным инструментом.



ВНИМАНИЕ!

Работать инструментом с поврежденной изоляцией категорически запрещается!

ПОДГОТОВКА К ЭКСПЛУАТАЦИИ

Выбирайте инструмент, соответствующий виду производимых работ.

Перед работой осмотрите инструмент на предмет повреждений.

Изолирующие рукоятки не должны иметь раковин, трещин, сколов и других дефектов.

Содержите рабочее место в чистоте, не допускайте загромождения посторонними предметами. Позаботьтесь о хорошем освещении рабочего места. При работе под напряжением необходимо сохранять удобную рабочую позу, не допуская потери равновесия и срыва руки. Держите инструмент так, чтобы исключить выпадение инструмента из рук и замыкание электрических контактов.

Неправильный захват рукоятки может привести к травме.



ВНИМАНИЕ!

Невыполнение правил техники безопасности электромонтажных работ может стать причиной тяжелых электрических травм и летального исхода.

УХОД ЗА ИНСТРУМЕНТОМ

После работы производите чистку поверхности инструмента (рабочие части, рукоятки). Следите за состоянием изолирующих рукояток. Влага и грязь создают токопроводящие пленки на поверхности инструмента. Всегда содержите изолированный инструмент в сухости и чистоте.

ХРАНЕНИЕ

Храните инструмент в предназначенном для этого месте, которое обеспечит целостность изделия. Шарнирно-губцевый инструмент предназначен для хранения и эксплуатации в следующих условиях:

- при температуре окружающей среды от -20 до +70 °C;

- относительной влажности воздуха до 80%.

Срок хранения не ограничен.

ТРАНСПОРТИРОВКА

Оберегайте изолированный инструмент от падений и ударов. При транспортировке и хранении инструмент необходимо оберегать от механических воздействий, а также увлажнения и загрязнения. Изделие может транспортироваться всеми видами закрытого транспорта в соответствии с правилами перевозок, действующими для каждого вида транспорта. Размещение и крепление транспортировочной тары с упакованным изделием в транспортных средствах должны обеспечивать устойчивое положение и отсутствие возможности перемещения при перевозке.

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

На изделие распространяется гарантия производителя. Гарантия распространяется только на изделия, реализованные через розничную сеть и при условии правильного использования. Обмен и возврат некачественной продукции осуществляются в местах продаж на основании Статьи 18 закона РФ «О защите прав потребителей». В случае обнаружения брака товар подлежит передаче его уполномоченной организации-импортеру для выявления причины выхода устройства из строя. В случае обнаружения заводского брака товар подлежит замене. В случае выхода изделия из строя по вине потребителя товар замене не подлежит. Гарантийный срок на заводской брак составляет 5 лет со дня покупки при условии соблюдения правил эксплуатации.

СРОК СЛУЖБЫ

Средний срок службы изделия при условии соблюдения потребителем правил эксплуатации составляет 5 лет.

РЕАЛИЗАЦИЯ И УТИЛИЗАЦИЯ

Реализация оборудования осуществляется через торговые точки и магазины согласно законодательству РФ. Утилизация оборудования осуществляется в соответствии с требованиями и нормами России и стран – участников Таможенного союза.

Производитель оставляет за собой право изменять характеристики, комплектацию и внешний вид товара без предварительного уведомления.

ИМПОРТЕР

Импортер/лицо, уполномоченное изготовителем, и продавец в РФ: ООО «МИР ИНСТРУМЕНТА», 142700, РФ, МО, г. Видное, ул. Радиальная 3-я, д. 8, пом. 1-Н, ком. 2; в РК: ТОО «Мир инструмента-Алматы», РК, Алматинская обл., Карасайский р-н, Ельтайский с/о, с. Береке. Телефон: +7 (495) 234-41-30.

Изготовитель: NWS Germany Produktion W. Nothen e.K.

Адрес производства: Rontgenstrasse 12-18, 42719, Solingen, Deutschland.

Сделано в Германии.

Продукция соответствует требованиям ТР ТС 010/2011.



