


Паспорт изделия (формуляр)

Набор инструментов

JTK-96 (JTK-14080)



Наименование:	Набор инструментов JTK-96 (JTK-14080)	
Артикул:	JTK-96 (JTK-14080)	
Тип изделия:	Инструмент ручной в наборах	
Срок гарантии	12 месяцев	
Производитель:	JENSEN Tools + Supply (TestEquity LLC)	



1) Общие сведения о производителе:

С 3 января 2017 года компания JENSEN Tools + Supply была приобретена TestEquity LLC, в связи с этим наименование юридического лица изменилось на TestEquity LLC. Вся контактная информация осталась прежняя.

TestEquity - это крупный дистрибьютор измерительного оборудования и расходных материалов для производства электроники для лабораторий и электроники.

В течение последних 64 лет JENSEN Tools + Supply стремится к высочайшему уровню качества во всем, что мы делаем. Мы руководствуемся нашими основными ценностями, которые позволяют нам предлагать лучшие в своем классе бренды и продукты, включая ручные инструменты JENSEN и индивидуальные наборы инструментов.

TestEquity предоставляет JENSEN Tools + Supply возможность предлагать клиентам лучшие решения для тестирования и измерений. Общий торговый персонал, насчитывает около 100 сотрудников. Наша команда продаж теперь работает на широком рынке что позволит TestEquity / JENSEN Tools + Supply стать ведущим поставщиком инструментов, электронных компонентов и оборудования для тестирования.

2) Назначение набора инструментов:

Сборка и разборка конструкций. Закручивание (раскручивание) болтов и гаек
 Монтаж-демонтаж оборудования. Разрезание кабеля, провода, проволоки
 Слесарные и монтажные работы. Забивания гвоздей, разбивание предметов
 Закручивание (раскручивание) винтов с профилем шестигранник
 Закручивание (раскручивание) болтов, гаек и других деталей
 Закручивание (раскручивание) винтов с профилем TORX
 Монтажные работы. Завинчивание и отвинчивание крепёжных изделий с резьбой
 Закручивание (раскручивание) болтов, гаек и других деталей
 Организованное хранение инструментов
 Монтажные и сантехнические работы. Закручивание (раскручивание) болтов и гаек
 Монтажные работы в труднодоступных местах. Удержания мелких деталей
 Монтажные работы. Удержание деталей различной формы, изгибание проволоки
 Измерение длины, расстояний и габаритов различных предметов
 Организованное безопасное хранение инструментов

3) Физические параметры набора:

Д x Ш x В (см):	45 x 37 x 25
Вес (кг):	21,00

4) Комплект поставки набора*:

№	Наименование
1	Плоскогубцы 23 см
2	Бокорезы 15 см
3	Длинногубцы с кусачками 16.5 см
4	Кримпер-стриппер универсальный
5	Кувалда без отдачи 510 гр
6	Молоток 340 гр
7	Рулетка 8 м
8	Линейка металлическая 15 см
9	Уровень магнитный алюминиевый 23 см
10	Ножовка по металлу (для полотна 300 мм)
11	Ножницы многоцелевые
12	Шило - расширитель стальное
13	Шило 20 см
14	Напильники: плоский, круглый, квадратный (3 шт)
15	Набор напильников с ручкой в чехле-скрутке (8 предметов)
16	Щетка металлическая
17	Щетка-кисть нейлоновая 25 см
18	Отвертка с магнитным держателем, удлинителем и битами: крестовые, прямые, шестигранные, звездочки, квадратные (30 предметов в коробке)
19	Отвертки крестовые Phillips/прямой шлиц (набор 8 шт)
20	Зажимные клещи с кусачками (с блокировкой) 18 см
21	Разводной ключ 25 см
22	Разводной ключ 15 см
23	Ключ переставной (сантехнический) 18 см
24	Ключ переставной (сантехнический) 25 см
25	Набор ключей Тогх "звездочка" в ручке (8 шт)
26	Набор шестигранных ключей с шарообразной головкой
27	Набор рожковых накидных гаечных ключей (10 шт)
28	Набор торцевых головок 3/8" и 1/4" с воротком, удлинителями и отверточными битами (60 предметов)
29	Инструмент для нарезания внутренней резьбы
30	Захват для мелких деталей
31	Магнитный телескопический инструмент для поиска металлических деталей
32	Съемник предохранителей диаметром до 19 мм пластиковый
33	Инструмент для установки/снятия стопорных колец
34	Маркировочные этикетки
35	Паллета - книжка для инструмента (54-096) 45 x 36 см
36	Кейс для инструмента из формованного полиэтилена с армированными ребрами

**Поставщик оставляет за собой право менять комплектацию набора без предварительного уведомления*

5) Свидетельство о приемке:

Ответственный за сборку: _____

Дата сборки: _____