



АИ 62

**МЕХАНИЧЕСКИЙ
КАБЕЛЬНЫЙ РЕЗАК С ХРАПОВЫМ МЕХАНИЗМОМ НРМХ-40**

ПАСПОРТ,
ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ И
РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ
4145-003-11627854 ПС



1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ИЗДЕЛИИ

Механический кабельный резак НРМХ-40 предназначен поперечной резки алюминиевых медных кабелей, в том числе и бронированных.

2. ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Наименование параметров	НРМХ-40
Макс. Диаметр кабеля, мм	40
Габариты, мм	260x100x35
Масса, кг	1,15

Сертификат соответствия № РОСС.RU.АИ62.Н00514

3. КОМПЛЕКТНОСТЬ

Наименование	Кол. (шт.)	Примечание
Механический кабельный резак НРМХ-40	1	
Паспорт 4145-003-11627854ПС	1	
Матерчатый чехол	1	

4. УСТРОЙСТВО И ПРИНЦИП РАБОТЫ

Механический кабельный резак состоит из двух рукояток двух лезвий с храповым механизмом..

5. ПОРЯДОК РАБОТЫ

1. Развести ручки под углом 90 градусов (до упора). Подвижная ручка надавит на фиксатор храпового механизма и подвижное лезвие освободится для свободного движения.
2. Обхватить кабель лезвиями
3. Совершать возвратно-поступательные движения рукоятками до полного перерезки кабеля.

7. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Механический кабельный резак НРМХ-40 соответствует техническим условиям ТУ 4145-003-11627854-13 и признан годным к эксплуатации.

ОТК _____ 201 г.
Подпись *дата*

Штамп.

8. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Предприятие-изготовитель гарантирует работоспособность изделия в течение гарантийного срока 12 месяцев со дня продажи при условии выполнения потребителем требований хранения и эксплуатации.

9. СЕРВИСНЫЙ ЦЕНТР

125212, г. Москва, ул. Адмирала Макарова, д. 2, стр. 9
Конт. тел.: (495) 644-47-41

Штамп продавца

Дата продажи