

## КНИРЕХ ножницы с храповым механизмом

КНИРЕХ — ножницы с храповым механизмом для жил большого наружного диаметра, эргономичная конструкция, сделано в Германии

### Информация

Небольшие затраты усилий благодаря высокому передаточному числу



### Преимущества

Возможна резка одной рукой благодаря храповому механизму  
 Высокий уровень эргономики за счет применения многокомпонентных ручек  
 Изолированные ручки позволяют выполнять работы под напряжением до 1000 В

### Области применения

Предназначены для резки медного и алюминиевого кабеля  
 Не предназначены для резки стального кабеля и проволочного троса

### Характеристики

Закаленные режущие кромки со шлифовкой высокой точности  
 Поворачивающийся нож размыкается из любой режущей позиции нажатием большого пальца

### Technical Data

Классификация ETIM 5:	ETIM 5.0 Class-ID: EC000142 ETIM 5.0 Class-Description: Кусачки
Классификация ETIM 6:	Обозначение класса ETIM 6.0: EC000142 Описание класса ETIM 6.0: Ножницы для кабеля
Сертификаты соответствия:	Изоляция в соответствии с IEC 60900, возможность применения под напряжением до 1000 В перем. тока / 1500 В пост. тока Продукт проверен VDE
Материал:	Специальная инструментальная сталь особого качества, ковкая и закаленная в масле

### Note

Фотографии и иллюстрации представлены не в точном масштабе и не являются точными до подробностей иллюстрациями соответствующих изделий.

Указаны «чистые» цены без учета НДС и надбавок. Продажа юридическим лицам.

Last Update (06.07.2023)

©2023 Lapp Group - Technical changes reserved

Product Management [www.lappkabel.de](http://www.lappkabel.de)

You can find the current technical data in the corresponding data sheet.

PN 0456 / 02\_03.16

**КНІРЕХ НОЖНИЦЫ С ХРАПОВЫМ МЕХАНИЗМОМ**

Артикул	Обозначение	Диаметр кабеля, мм	Вес, кг	Длина (мм)	Штук/ед. упаковки
62120524	Ножницы с храповиком KSRI 525	32	0,652	250	-
62120525	Ножницы с храповиком KSRI 628	52	0,835	280	-
Аксессуары					
61813760	Запасной нож KSRI 525	-	-	-	1
61813775	Запасной нож KSRI 628	-	-	-	1

Last Update (06.07.2023)

©2023 Larr Group - Technical changes reserved

Product Management [www.larrkabel.de](http://www.larrkabel.de)

You can find the current technical data in the corresponding data sheet.

PN 0456 / 02\_03\_16