

Інструмент для зняття ПВХ ізоляції і оболонки силових кабелів



Професійна серія

Паспорт
KC-45

Призначення

Інструмент КС-45 призначений для зняття ПВХ-ізоляції та ПВХ-оболонки з силових кабелів.

Комплект поставки

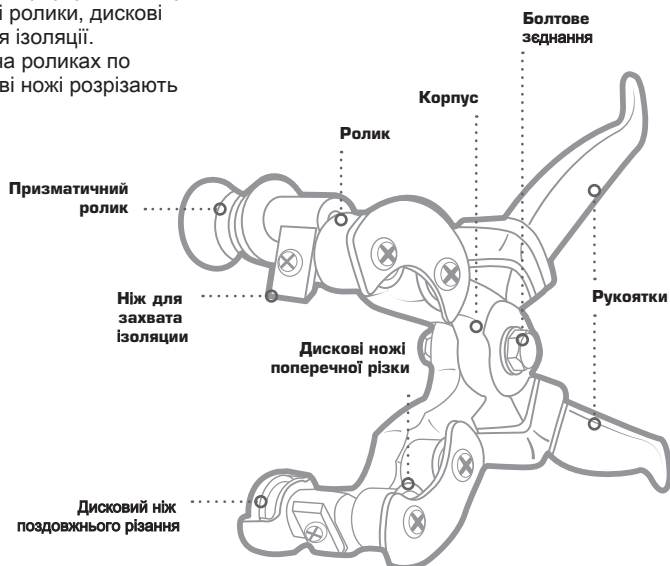
Інструмент 1 шт.
Пластиковий кейс 1 шт.
Паспорт 1 шт.

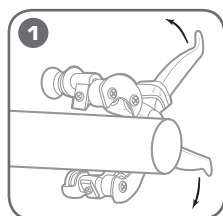
Технічні характеристики

Діаметр кабеля, мм	25-45
Товщина ізоляції, мм	2
Можливість зняття ізоляції в будь-якому місці кабелю	+
Вид зріза	поздовжній, поперечний
Вага комплекта/інструмента, кг	1,45/0,55
Габарити інструмента, мм	240 x 80 x 75
Габарити кейса, мм	360 x 200 x 90

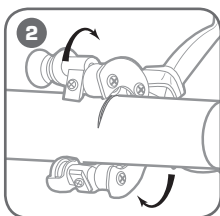
Будова, принцип і порядок роботи

Інструмент складається з корпусу, на якому встановлено призматичні ролики, дискові ножі, ножі для захоплення ізоляції. Інструмент обкочується на роликах по кабелю, при цьому дискові ножі розрізають ізоляцію.

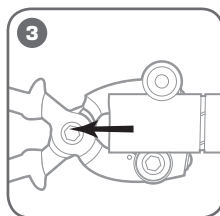




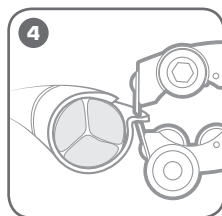
1
Розведіть рукоятки і встановіть інструмент за місцем різь.



2
Захопіть кабель і, здійснюючи кругові рухи навколо кабелю, розріжте ізоляцію в поперечному напрямку.



3
Використовуючи ніж для поздовжнього різь і призматичний ролик, розріжте ізоляцію вздовж кабелю.



4
Затисніть край ізоляції ножами для захоплення і зніміть її з кабелю.

! Не допускайте потрапляння бруду, піску та інших сторонніх часток у рухомі вузли інструмента. Змащуйте рухомі деталі.

! Щоб уникнути пошкодження ріжучих ножів, використовуйте інструмент тільки за призначенням - для зняття ПВХ-ізоляції та ПВХ-оболонки кабелю.

! Для зняття ізоляції в середині кабелю зробіть два поперечних різь, потім поздовжній розріз і зніміть ізоляцію. зніміть ізоляцію.

! Якщо з'явився люфт, відрегулюйте зазор у болтовому з'єднанні. З усіх питань ремонту звертайтеся до сервісного центру.

Заходи безпеки

Перед роботою уважно вивчіть паспорт інструмента.

Бережіть руки! Не поміщайте пальці під час роботи в робочу зону інструмента. мента.

Інструмент не призначені для роботи під напругою! Переконайтеся, що лінія знеструмлена

Сервісний центр

м. Київ

Тел. (050)501-01-22

Зберігання і транспортування

Зберігайте інструмент у кейсі, в сухому приміщенні.

При тривалому зберіганні ділянки, схильні до корозії, обробіть протикорозійним складом.

Під час транспортування не піддавайте ударам, оберігайте від впливу вологи і потрапляння атмосферних опадів.

Штамп ОТК

Правила гарантійного обслуговування

Шановні покупці! Ми безперервно працюємо над підвищенням якості обслуговування своїх клієнтів. Якщо у Вас виникли будь-які проблеми з інструментом, ми завжди розглянемо Ваші претензії

і зробимо все можливе для їх задоволення.

Гарантійний термін - 6 місяців з дня продажу інструменту.

Ремонт не є гарантійним у разі

порушення працездатності інструмента, пов'язаного з недотриманням умов з експлуатації, порядку роботи, зберігання і транспортування;

порушення працездатності інструмента, пов'язаного з використанням виробу не за призначенням;

механічних пошкоджень (тріщини, злами, зминання та ін.), що позначилися на працездатності інструмента;

порушення працездатності інструмента, пов'язаного з потраплянням сторонніх предметів у механічні сторонніх предметів у механічні вузли;

порушення працездатності інструменту, пов'язаного з природним зносом комплектуючих, що виникло внаслідок частого інтенсивного використання виробу (ущільнювальні ні кільця ущільнювачів тощо);
порушення працездатності інструменту, пов'язаного із самостійною зміною конструкції виробу, ремонтом або заміною комплектуючих;

порушення працездатності інструменту, пов'язаного з використанням незастережених у технічних характеристиках виробу витратних матеріалів (гідролічне мастило тощо);