

СЕРВІСНІ ЦЕНТРИ «РОСТЕХ»:

м. Київ
вул. Магнітогорська, 1
т.: 050-446-88-70,
(044) 498-14-15

м. Біла Церква
вул. Таращанська, 193 Г
т.: 095 384-84-12

м. Вінниця
вул. Київська, 4
т.: 050-313-81-75, (0432) 55-21-63

м. Дніпропетровськ
пров. Юнатів, 7
т.: 050-418-37-01, (056) 371-21-39

м. Донецьк
вул. Сирова, 65
т.: 050-383-15-04

м. Житомир
вул. Ватутіна, 81А
т.: 050-338-90-54,(0412) 36-25-34

м. Запоріжжя
вул. Карпенка-Карого, 54А
т.:050-352-53-81,(061) 219-02-49

м. Івано-Франківськ
вул. Короля Данила, 20,
т.: 095-283-01-55,(0342) 71-07-91

м. Ізмаїл
вул. Шевченко, 120
т.: 050-418-35-88

м. Кам'янець-Подільський
Хмельницьке шосе, 38
т.:095-284-03-96, (03849)9-17-73

м. Керч
вул. Орджонікідзе, 117
т.:095-284-03-97

м. Кіровоград
вул. Тореза, 27Б
т.: 050-289-01-99,
(0522) 22-17-28

м. Коростень
вул. Шатрищанська, 69
т.: 095-281-43-76

м. Котовськ
вул. 50-річчя Жовтня,216 Е
т.: 066-373-46-98, (04862) 5-51-23

м. Краматорськ
вул. Лазо,24
т.: 095-283-93-18, (06264)3-12-12

м. Кременчук
вул. Махорочна, 37А
т.: 095-283-93-22

м. Кривий Ріг
вул. Жовтнева, 18B
т.: 096-765-26-51, (056) 462-99-05

м. Луганськ
вул. А. Лінєва,68
т.:050-352-58-43,(0642)93-51-71

м. Луцьк
вул. Лідавська, 2
т.: 050-385-01-12,(0332)78-59-33

м. Львів
вул. Городоцька 174 (тер."Мотозаводу")
т.: 050-388-47-13, (032) 295-25-49

м. Маріуполь
вул.Гавань Шмідта,6
т.: 050-353-86-15

м. Мелітополь
вул. Профінтерна, 14/2
т.: 050-461-70-54, (0619)42-11-61

м. Миколаїв
вул. Авандарна, 2A
т.: 095-283-14-88

м. Нікополь
вул. Кооперативна, 1
т.: 095-283-93-17,(05662) 3-90-47

м. Нова Каховка
вул. Заводська, 2Р
т.: 095-282-13-97, (05549) 7-24-84

м. Одеса
вул. Новомосковська дрогога, 3
т.: 050-419-43-07,(048)728-74-80

м. Олександрія
пр-т. Будівельників, 40
т.: 095-281-52-04,(05235) 9-22-46

м. Полтава
вул. Половка, 66Б
т.: 050-351-41-69

м. Рівне
вул. Курчатова, 34
т.: 096-457-04-97, (0362) 43-53-43

м. Севастополь
вул. Вакуленчука, 31 В
т.: 095-283-93-16,(0692) 539-445

м. Сімферополь
вул. Вузловая, 20
т.: 050-338-73-43, (0652) 48-15-73

м. Сміла
вул. Мічуріна,32
т.: 050-313-78-84, (4725) 2-05-05

м. Сімферополь
вул. Федоренко, 10
т.: 095-284-04-02,(06452)4-41-51

м. Черкаси
вул. Смілянська,145
т.: 050-383-21-06, (0472) 65-14-93

м. Чернігів
пр-т Миру, 310 А
т.: 095-281-43-54, (0462) 65-32-75

м. Чернівці
вул. Жасминна, 3 А
т.: 095-281-20-52, (0372) 58-68-02

м. Шостка
вул. Шевченко, 57
т.: 095-281-51-94,(05449)7-56-96

Кутова шліфувальна машина

УШМ 21-230 П



Інструкція користувача

Загальні відомості про безпеку

УВАГА! Повністю прочитайте інструкцію. Недотримання наведених нижче інструкцій може викликати ураження електричним струмом, виникнення пожежі й/або нанесення важких травм.

Термін "електроінструмент", використаний в інструкції, позначає електричний інструмент із живленням від електричної мережі (з кабелем живлення) і акумуляторний електроінструмент (без кабелю живлення).

ЗБЕРІГАЙТЕ ЦЮ ІНСТРУКЦІЮ

Робоча площа

-Дотримуйтесь чистоти й підтримуйте належну освітленість на робочому місці. Безладя на робочому місці і його погане освітлення можуть привести до нещасних випадків.

-Не використовуйте електроінструмент у вибухонебезпечному середовищі, тобто в безпосередній близькості від легкозаймистих рідин, газів або пилу. У процесі роботи електроінструмент іскрить, і іскри можуть запалити гази або пил.

-При роботі з електроінструментом не допускайте дітей або сторонніх осіб на Ваше робоче місце. Відволікання Вашої уваги може привести до втрати контролю над роботою інструменту.

Електрична безпека

-Подвійна ізоляція виключає необхідність у потрійному проведенні із заземленням.

-Уникайте механічних контактів з такими заземленими поверхнями, як трубопроводи, системи опалення, плити й холодильники. При контакті людини із заземленими предметами під час роботи інструментом імовірність електрошока істотно зростає.

-Оберігайте електроінструмент від впливу дощу й вологи. Влучення води в електроінструмент підвищує ймовірність електричного удару.

-Використовуйте кабель тільки за призначенням. Не допускається тягти й пересувати електроінструмент за кабель або використовувати кабель для витягування вилки з розетки. Оберігайте кабель інструменту від впливу високих температур, мастил, гострих країв або частин, що рухаються. Ушкоджений або поплутаний кабель підвищує можливість електричного удару.

Особиста безпека

- Уважно стежте за тим, що Ви робите й виконуйте роботу обдумано.

Обслуговування двигуна

-Обмотка двигуна дуже важлива в інструменті. Дбайливо ставтеся до тримачів щіток двигуна.

-Заміна вугільних щіток.

Витягніть вугільну щітку за допомогою пласкої викрутки. Зберіть стару щітку й встановіть нову. Переконаетесь, що щітка вільно переміщується всередині щіткотримача. Не затягуйте занадто сильно гвинти тримачів щіток.

-Ремонт повинен виконуватись тільки у кваліфікованих сервісних центрах



UA.TR.061

Товар групи електроінструмент. Виробник: Жеянг Тісієч Індастріал. Адреса: № 350 Тоглінг Вест Роуд, Грейт Вол Індастріал Парк, Іонгканг, Жеянг, 321300 Китай. Постачальник ПП «Будпостач», Київ, вул. Магнітогорська 1, оф. 208, сертифіковано в Україні. Інформацію щодо призначення товару дивіться в інструкції. Дата виготовлення : 2014 рік. Зберігати в сухому місці при температурі: -10 +50 С. Правила користування та гарантійний термін дивіться в інструкції до товару. Термін придатності необмежений. Не містить шкідливих речовин.

Технічні характеристики

Номінальна напруга	230 В
Номінальна частота	50 Гц
Споживана потужність:	2100 Вт
Кількість обертів:	6000 об/хв
Макс. діаметр шліфувального диска:	230 мм
Вага:	4,0 кг

Утилізація електроінструментів робиться окремо від інших відходів на підприємствах, що відповідають умовам екологічної безпеки.

ВАЖЛИВА ІНФОРМАЦІЯ

Ви придбали продукцію не професійного призначення, призначену винятково для використання в домашніх умовах.

При роботі слід дотримуватися наступних правил:

- На кожні 15 хвилин роботи - 15 хвилин відпочинку.
- Напруга в мережі повинна відповідати значенню, зазначеному на інструменті та в інструкції з експлуатації.
- Ремонти повинні робитися тільки кваліфікованими фахівцями в авторизованих сервісних центрах "РОСТЕХ"
- Розкриття або розбирання інструменту припиняє дію гарантії (більш докладно див. "Гарантійний Талон").

Термін експлуатації приладу - два роки від дня продажу



Фірма-виробник залишає за собою право змінювати зовнішній вигляд та комплектацію без попереднього узгодження з покупцем.

Керування

Цей інструмент призначений для наступних робіт:

- різання або шліфування різних типів сталі, бронзи й алюмінієвих матеріалів, зварених швів.
- синтетичних полімерів, стінних труб і металевих матеріалів малого розміру.
- не використовуйте для різання сипучих продуктів (цегла, бетон, плитка тощо)

Для правильного використання:

1. Упевніться, що шнур живлення підключений не через подовжувач.
2. Міцно візьміть машину в одну руку й натисніть перемикач «Вм/Вимк» для включення.
3. Шліфування повинне проводитись під кутом 30 градусів для округлення й близько 15 градусів для завершення.
4. Використовуйте бічну ручку для більшої стійкості інструменту й допомоги в управлінні.
5. Коли роботу закінчено переведіть перемикач «Вм/Вимк» у зворотнє положення.
6. Не піддавайте машину перевантаженням на довгий час.

5. Увага:

Якщо яка-небудь ситуація відбулася під час виконання робіт, шнур живлення повинен бути виключений й інструмент оглянутий на наявність несправностей кваліфікованим майстром і відремонтований якщо буде потреба:

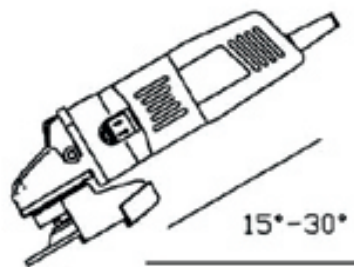
- якщо частини, що рухаються, трутуться або швидкість ненормально низька
- інструмент ненормально трясеться й видає дивні звуки.
- двигун занадто перегрівається
- сильне іскріння в двигуні.

Технічне обслуговування

Увага: не допускайте очищення корпусу за допомогою рідин, що містять бензин, нафту або розчинники - це може пошкодити пластик і подвійну ізоляцію інструмента.

- Переїрайте відрізний диск на відсутність сколів й ушкоджень поверхні. Замінійте диск, коли він буде зношений.
- Переїрайте з'єдновальні гвинти. Переконуйтеся в тім, що вони нормально затягнуті. Якщо один із гвинтів послабиться - негайно затягніть його.

Невиконання цього правила може заподіяти серйозні травми



Не користуйтесь електроінструментом, якщо Ви втомилися або знаходитесь під впливом транквілізаторів, алкоголю або медичних препаратів.

- Одягайтеся правильно.
- Не надягайте вільний одяг і прикраси при роботі інструментом.
- Маючи довге волосся, ховайте його, одяг і рукавички тримайте вдалини від частин, що рухаються, тому що вони можуть бути затягнуті в механізм.
- Щоб уникнути нещасних випадків, перед включенням вилки в розетку переконайтесь, що інструмент вимкнений. Перенос інструмента з пальцем на вимикачі може викликати його включення.
- Видаляйте регулювальні або гайкові ключі перед включенням інструменту. Наявність їх на обертових частинах інструменту може привести до травм.
- Не перенапружуйтесь. Тримаєте правильну стійку й баланс увесь час роботи, що допоможе поліпшити контроль у несподіваних ситуаціях.
- Використовуйте засоби індивідуального захисту. Захисні окуляри обов'язкові. Засоби індивідуального захисту, такі як пилезахисний респіратор, нековзне захисне взуття, каска, засоби захисту органів слуху застосовуються у відповідних умовах роботи обставинах і мінімізують можливість одержання травм.

Використання й зберігання

- Використовуйте кріплення або інші пластикові пристосування, щоб утримувати оброблювану деталь.
- Утримання деталі рукою або тілом нестабільне й може випереджати втрату контролю.
- Не використовуйте надмірні зусилля в роботі. Використовуйте той інструмент, що призначений для даної роботи. З ним Ви виконаете роботу швидше й надійніше, використовуючи весь діапазон його можливостей.
- Не використовуйте інструмент із несправним вимикачем. Інструмент із несправним вимикачем небезпечний і підлягає ремонту.
- Відключіть вилку із джерела живлення, перед тим як робити будь-які регулювання, заміну насадок або зберігання інструменту.
- Подібні заходи безпеки зменшують ризик несподіваного включення інструменту.
- Зберігайте інструмент поза доступом дітей й інших людей, що не мають досвіду роботи.
- Використовуйте інструмент із обслуговуванням.
- Зберігайте відрізний інструмент наточеним і чистим. Інструмент, збережений належним чином, буде служити довше.
- Стежте за регулюванням частин, що рухаються, ушкодженнями частин інструмента й інших умов, які можуть перешкодити нормальній експлуатації інструменту. Якщо він ушкоджений, потрібно звернутися в сервісний центр перед його використанням.
- Використовуйте тільки приладдя, які рекомендовані виробниками Вашої моделі. Аксесуари, які підходять до одного інструменту, можуть бути небезпечні при використанні на іншому.

Сервісне обслуговування

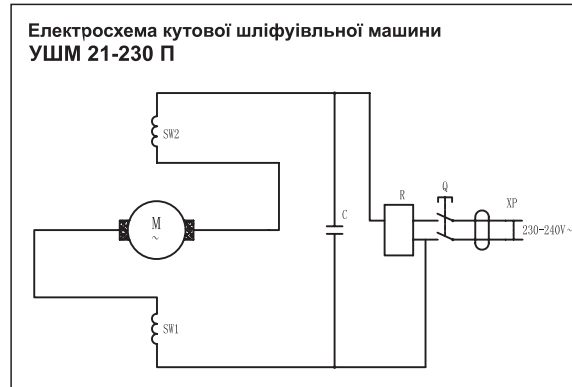
- Тільки кваліфікований персонал може виконувати обслуговування інструменту. Обслуговування або тех. підтримка, зроблена некваліфікованим персоналом, може викликати ризик заподіяння травми.

- При проведенні ремонту інструменту, використовуйте тільки ідентичні запчастини. Недотримання цього правила може спричинити електричний шок або травму.

Специфічні правила безпеки

- Закріплюйте інструмент на робочій поверхні під час виконання робіт, де в відрізних деталях, можуть бути сховані дроти або джгути. Дроти під напругою, контактуючи з відкритими металевими частинами інструменту, передають напругу через них, і оператор піддається електрошоку.
 - Мітка на Вашому інструменті повинна мати наступні символи:

В	-	Вольти
А	-	Амperi
Гц	-	Герци
~	-	Змінний струм
/хв.	⁻¹	обертів за хвилину



Примітки

- Не використовуйте подовжувачі або заміну вилки.
 - Ушкоджений або зношений шнур живлення повинен бути замінений негайно у кваліфікованому сервісному центрі.
 - Для Вашої безпеки надягайте захисні окуляри.
 - Не працюйте у вологій або в мокрій обстановці.
 - Ізоляція стає тонше, якщо інструментом не користувалися досить довгий час. Якщо опір між обмоткою й тілом менше ніж 7,5 M, вона повинна бути висушена перед використанням.
 - Після тривалої експлуатації щітки можуть бути зношенні й працювати з виділенням великої кількості іскор. У цьому випадку їх необхідно замінити, інакше двигун може бути ушкоджений.

Зборка

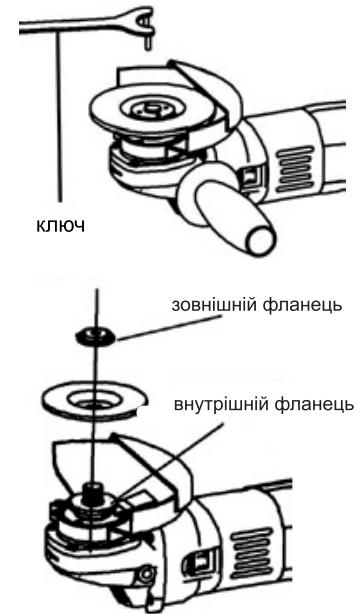
Перелік комплекту

1. Кутова шліфувальна машина УШМ 21-230 П - 1 шт.
 2. Допоміжна ручка - 1 шт.
 3. Захист кругу - 1 шт.
 4. Внутрішній фланець - 1 шт.
 5. Зовнішній фланець - 1 шт.
 6. Гайковий ключ - 1 шт.
 7. Набір запасних вугільних щіток - 1 шт.
 8. Інструкція користувача з гарантійним талоном - 1 шт.

Перевірте на відсутність ушкоджень інструменту та його частин, які могли ушкодитися при транспортуванні. Витратьте небагато часу на те, щоб уважно прочитати всю інструкцію перед початком яких-небудь дій.

Для установки відрізного диску:

1. Натисніть й утримуйте блокування шпинделя.
 2. Відкрутіть зовнішній фланець за допомогою гайкового ключа.
 3. Якщо необхідно, видаліть й перестановіть внутрішній фланець
 4. для підгонки вала шпинделя.
(Одна сторона внутрішнього фланця $5/8"$, а отвір кола й інше - $7/8"$.)
 5. Встановіть щільно відрізний диск.
 6. Встановіть зовнішній фланець і затягніть його за допомогою гайкового ключа.
 6. Якщо необхідно, відрегулюйте захист диска до безпечного положення.
 7. Встановіть бічну ручку, закручуючи її по годинниковій стрілці.



Детальна схема моделі

