

СЕРВІСНІ ЦЕНТРИ «СТАЛЬ»:

м. Київ
вул. Магнітогорська, 1
т.: 095-273-19-26, (044)498-14-15

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

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

м. Харків
наб. Крупської, 5
т.: 050-418-66-92, (057)738-69-47

м. Біла Церква
вул. Січневий Прорив, 72 А
т.: 050-387-49-26, (04563)3-30-65

м. Котовськ
вул. 50-річок Жовтня, 216 Е
т.: 050-418-36-53, (04862)5-51-23

м. Одеса
вул. Новомосковська дорога, 3
т.: 050-418-41-41, (048)728-74-80

м. Херсон
вул. Полякова, 27
т.: 050-382-69-09, 095-274-69-41

м. Білгород-Дністровський
вул. Шабелька, 77
т.: 050-384-25-99, (04849)3-18-87

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

м. Олександрия
вул. Кіровоградське шосе, 157
т.: 095-28-15-204

м. Хмельницький
вул. Заводська, 155
т.: 050-416-40-86, (0382) 645-036

м. Вінниця
вул. Чехова, 45
т.: 050-417-93-28, 050-313-81-75

м. Кременчук
вул. Махорочна, 37 А
т.: 050-315-85-20, (0536)79-33-16

м. Полтава
вул. Половка, 66 б
т.: 050-382-58-51, (0532)61-57-01

м. Черкаси
вул. Смілянська, 163
т.: 050-352-58-35, (0472)55-30-81 - факс

м. Дніпропетровськ
прев. Юнатів, 7
т.: 050-355-77-21, (056)235-06-06

м. Кривий Ріг
вул. Жовтнева, 18 В
т.: 050-387-38-16, (056)462-99-05

м. Рівне
вул. Курчатова, 34
т.: 050-419-97-56, (0362)64-23-70

м. Чернігів
т.: 050-420-70-67

м. Житомир
вул. Ватутіна, 91/1,
т.: 050-338-90-54, 050-414-75-88

м. Луцьк
вул. Лідавська, 2
т.: 050-382-64-04, (0332)78-59-33

м. Сєверодонецьк
т.: 095-284-04-02
т.: 095-281-52-67, (0472)-52-05-05

м. Чернівці
вул. Жасминна, 3А
т.: 095-281-87-29, (0372)58-68-02

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

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

м. Сміла
вул. Мічуріна, 32
т.: 095-281-52-67, (0472)-52-05-05

м. Івано-Франківськ
вул. Короля Данила, 20, к.10
т.: 050-446-12-55, (0342)71-07-91

м. Маріуполь
вул. Гавань Шмідта, 6
т.: 050-411-22-94, (0629)41-06-67

м. Суми
вул. Прокоф'єва, 19,оф.3
т.: 050-387-49-36, (0542)65-86-29

м. Чернівці
вул. Жасминна, 3А
т.: 095-281-87-29, (0372)58-68-02

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

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

м. Тернопіль
вул. Текстильна, 30
т.: 050-353-79-73, (0352)52-86-27

м. Кам'янця-Подільський
Хмельницькое шоссе, 38
т.: 095-284-03-96, (03849)9-17-73

м. Миколаїв
вул. Авангварда, 2 А
т.: 095-274-69-26

м. Ужгород
вул. Краснодонців, 1
(тер-я заводу "Електродвигун")
т.: 050-387-49-38, 050-359-85-76

м. Кіровоград
вул. Тореза, 27 Б
т.: 095-270-76-67, (0522)22-17-28

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

м. Умань
вул. Дерев'янка, 11Б
т.: 095-284-03-94, (04744)4-88-23

Кутова шліфувальна машина

КШМ 12-125 РД



Інструкція користувача

Зобов'язання по даній гарантії виконуються на території України авторизованими сервісними центрами, список яких можна отримати в гарантійному талоні або за телефоном гарячої лінії 0 800 200 222 (безкоштовні дзвінки зі стаціонарних телефонів в межах України).



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 kontaktі 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 стежьте 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

Виробник: Жежіанг Джінней Електрік Тулс Ко.,
Лтд. Адреса: 40 Іст Джінлінг Роад, Індастріал
Зон, Лінгксацху Таун, Джіндонг Дістрікт, Джінхуа
Сіті, Жеджіанг провінція, 321041, Китай.

Постачальник ПП «Будпостач»,
вул. Магнітогорська, 1, оф. 208, м. Київ.
Вироблено в 2016 р. Зберігати в сухому місці
при температурі: -10 +50°C. Правила
користування та гарантійний термін дивитися
в інструкції до товару. Інформацію щодо
призначення товару дивіться в інструкції.
Термін зберігання необмежений. Не містить
шкідливих речовин.

Технічні характеристи

Номінальна напруга	230 В
Номінальна частота	50 Гц
Споживана потужність:	1200 Вт
Кількість обертів:	3000-10500 об/хв
Макс. діаметр шлифувального диска:	125 мм
Вага:	3,1 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 "СТАЛЬ"
- 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.

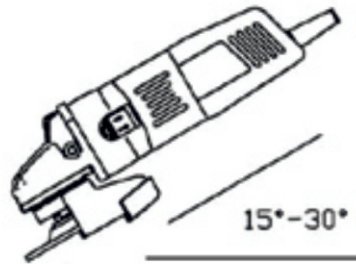
Керування

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 зворотне 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.

- Перевіряйте відрізний диск на відсутність сколів й ушкоджень поверхні.

Замініть диск, коли він буде зношений.

Перевіряйте з'єднувальні гвинти. Переконуйтесь 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 вдалино 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.

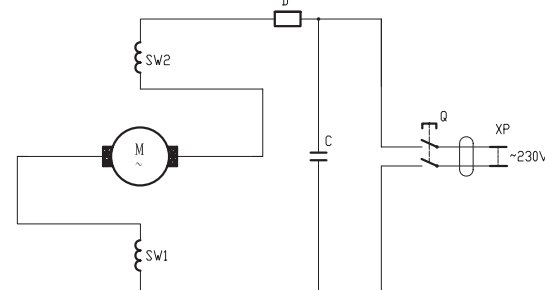
- При проведенні ремонту інструмента, використовуйте тільки ідентичні запчастини. Недотримання цього правила може спричинити електричний шок або травму.

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 інструмента, передають напругу через них, і оператор піддається електрошоку.
- Мітка на Вашому інструменті повинна мати наступні символи:

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

Електросхема



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 зношені й працювати з виділенням великої кількості іскор. У цьому випадку їх необхідно замінити, інакше двигун може бути ушкоджений.

Зборка

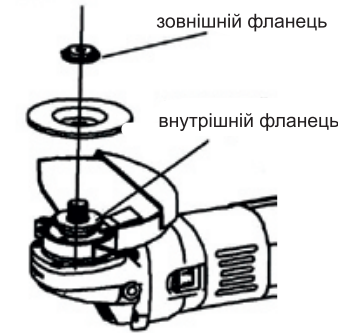
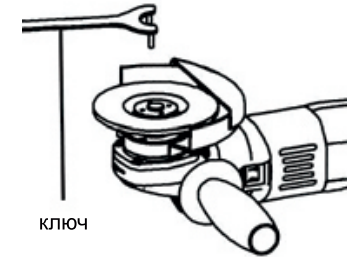
Перелік комплекту

1. Кутова шліфувальна машина КШМ 12-125 РД - 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 інструмента 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 фланца 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 безпечної положення.
7. Встановіть бічну ручку, закручуючи її по голдинниківій стрілці.



Детальна схема моделі

