

**Sturmāx**

Модель: AGM9012TL

**UA Інструкція з експлуатації і технічного обслуговування**

**Кутова шліфувальна машина**



UKW231103

## Зміст

Опис обладнання .....	3
Зовнішній вигляд .....	4
Технічні характеристики .....	4
Комплектність поставки .....	5
Правила техніки безпеки .....	5
Правила по експлуатації обладнання .....	8
Робота с електроінструментом .....	9
Встановлення бічної ручки .....	10
Технічне обслуговування .....	11
Гарантійне зобов'язання .....	11

## УВАГА!

Відсутність гарантійного талона і серійного номера на інструменті виключає можливість його гарантійного ремонту!

## Опис обладнання

Шановний покупець!

Компанія **SturmmaxD** висловлює Вам свою глибоку подяку за придбання кутошліфувальної машини.

Інструмент призначений для шліфування, зачищення та різання матеріалів з металу, цегли, кераміки та каменю без використання води

Даний електроінструмент фірми **SturmmaxD** відноситься до побутового класу електроінструмента.

Увага!

Побутова серія електроінструмента: Після неперервної роботи протягом 15-20 хвилин необхідно вимкнути електроінструмент, відновити роботу дозволяється 5 хвилин! Не перевантажуйте двигун електроінструмента. Час роботи не більше 20 годин на тиждень.

Забороняється працювати побутовими кутошліфувальними машинами з каменем та плиткою.

Професійна серія: час роботи на тиждень 45 годин.

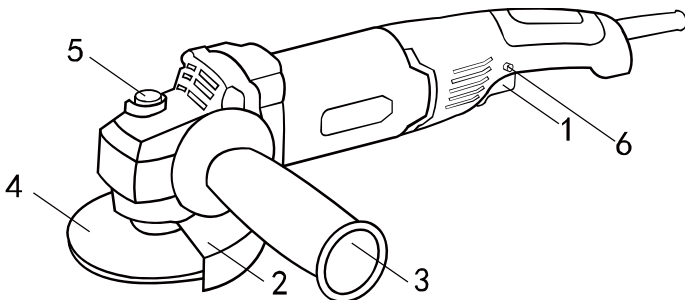
Дозволяється працювати з каменем та плиткою.



УВАГА! Уважно вивчіть цю інструкцію по експлуатації та технічному обслуговуванню. Зберігайте її в захищенному місці

Вироби під торговою маркою **SturmmaxD** постійно вдосконалюються і поліпшуються. Завдяки постійній програмі досліджень і розробок, зазначені тут технічні характеристики і дизайн можуть бути змінені без попереднього повідомлення. Приносимо Вам наші найглибші вибачення за можливі завдані цим незручності.

## Зовнішній вигляд



1. Вимикач
2. Захисний кожух
3. Бічна ручка
4. Шліфувальний диск
5. Кнопка блокування шпинделя
6. Блокувач вимикача

## Технічні характеристики моделі

Модель	AGM9012TL
Клас інструмента	побутовий
Напруга/Частота	220В~50 Гц
Номінальна потужність	1000 Вт
Швидкість холостого ходу	11000 об/хв
Діаметр диска	125 мм
Вага	1,9 кг

Значення рівня шуму та вібрації відповідно до ДСТУ EN 62841-2-2:2016

L<sub>PA</sub> - рівень звукового тиску дБ(A) (dB(A)) 81

K<sub>PA</sub> - невизначеність рівня звукового тиску дБ(A) (dB(A)) 3

L<sub>WA</sub> - рівень звукової потужності дБ(A) (dB(A)) 92

K<sub>WA</sub> - невизначеність рівня звукової потужності дБ(A) (dB(A)) 3

Свердління металу а<sub>h</sub> – середньоарифметична загальна величина вібрації м/с<sup>2</sup> (m/s<sup>2</sup>) 2,4

K – невизначеність а<sub>h</sub> м/с<sup>2</sup> (m/s<sup>2</sup>) 1,5

Відповідність вимогам нормативних документів

Електроінструменти, вказані у даній інструкції відповідають вимогам наступних нормативних документів:

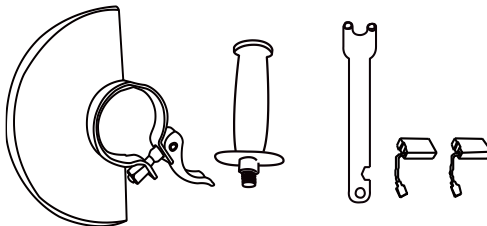
- Тех. Регламент електромагнітної сумісності обладнання (Постанова КМУ № 1077, від 16.12.2015).

# ***Sturmax*** Інструкція по експлуатації і технічному обслуговуванню. Кутошліфувальна машина AGM9012TL стор. 5

- Тех. Регламент низьковольтного електричного обладнання (Постанова КМУ №1067, від 16.12.2015).
- Тех. Регламент безпеки машин (Постанова КМУ № 62, від 30.01.2013).
- Тех. Регламент обмеження використання деяких небезпечних речовин в електричному та електронному обладнанні (Постанова КМУ № 139, від 10.03.2017).
- ДСТУ EN 60745-1-2014 Інструмент ручний електромеханічний.
- Вимоги щодо безпеки. Частина 1. Загальні вимоги.
- ДСТУ EN 60745-2-2: Інструмент ручний електромеханічний. Вимоги щодо безпеки. Частина 2-2. Додаткові вимоги до шуруповертів та ударних гайковертів.
- ДСТУ EN 55014-1-2017 Електромагнітна сумісність. Вимоги до побутових електроприладів, електричних інструментів та аналогічної апаратури. Частина 1. Емісія завад.
- ДСТУ EN 55014-2:2015 Електромагнітна сумісність. Вимоги до побутових електроприладів, електроінструментів та аналогічних приладів. Частина 2. Несприйнятливість до завад.

## **Комплектність поставки**

Захисний кожух – 1шт.  
Бічна рукоятка -1шт.  
Ключ -1шт.  
Вугільні щітки 1 комплект



## **Правила техніки безпеки**

### **Загальні правила техніки безпеки**

**Увага!** Електроінструменти є обладнанням підвищеної небезпеки. Користуючись електроінструментом, щоб не наражатися на небезпеку ураження струмом, травми або виникнення пожежі, слід суворо дотримуватися наступні основні правила техніки безпеки. Прочитайте і запам'ятайте ці вказівки до того, як приступите до роботи з електроприладами. Зберігайте вказівки з техніки безпеки в надійному місці.

**ЗБЕРЕЖІТЬ ЦІ ІНСТРУКЦІЇ**

### **Робоче місце**

Тримайте робоче місце чистим і добре освітленим.

Захаращені погано освітлені робочі місця є причиною травматизму.

Не використовуйте електроінструменти у вибухонебезпечних приміщеннях, таких, де присутні вогненебезпечні рідини, гази або пил. Електроінструменти створюють іскри, які можуть призвести до займання пилу або пару.

Тримайте дітей та сторонніх осіб на безпечній відстані від працюючих електроінструментів.

Не відволікайтесь - це може викликати втрату контролю при роботі і стати причиною травми.

### **Електробезпека**

Перед включенням перевірте, чи відповідає напруга живлення Вашого електроінструменту напрузі мережі; перевірте справність кабелю, штепселя і розетки, у разі несправності цих частин подальша експлуатація забороняється.

Електроінструменти з подвійною ізоляцією не вимагають підключення через розетку з третім заземленим проводом. Для електроінструментів без подвійної ізоляції підключення через розетку із заземленим проводом є обов'язкове.

Уникайте контакту тіла із заземленими поверхнями типу труб, радіаторів, печей і холодильників. Ризик удару струмом різко зростає, якщо ваше тіло торкається заземленого об'єкту. Якщо використання електроінструменту у вологих місцях неминуче, струм до електроінструменту повинен подаватися через спеціальний пристрій-переривник, який вимикає електроінструмент при витоку. Гумові рукавички електрика і спеціальне взуття надалі збільшать Вашу особисту безпеку.

Не піддавайте електроінструменти впливу дощу або вологи. Вода, що потрапила в електроінструмент значно збільшує ризик удару струмом.

Обережно поводьтеся з електрошнуром. Ніколи не використовуйте шнур, щоби нести електроінструменти або тягнути штепсель з розетки. Тримайте шнур подалі від високих температур, масляних рідин, гострих граней або рухомих частин. Замініть пошкоджені шнури негайно. Пошкоджені шнури збільшують ризик удару струмом.

При дії електроінструмента поза приміщенням, використовуйте електроподовжувачі, спеціально призначені для застосування поза приміщенням.

### **Особиста безпека**

## ***Sturmax***Інструкція по експлуатації і техічному обслуговуванню. Кутошліфувальна машина AGM9012TL стор. 7

Будьте уважні, постійно стежте за тим, що ви робите при роботі з електроінструментом. Не використовуйте електроінструмент у той час, коли Ви стомлені або знаходитесь під впливом ліків або засобів, що уповільнюють реакцію, а також алкоголю або наркотичних речовин. Це може привести до серйозної травми.

Носіть відповідний одяг. Занадто вільний одяг, коштовності або довге розпущене волосся можуть потрапити в рухомі частини працюючого електроінструменту. Тримайте ваше волосся, одяг і рукавички далеко від рухаються частин. Руки повинні бути сухими, чистими і вільними від слідів маслянистих речовин.

Уникайте раптового включення. Переконайтесь, що клавіша включення / виключення знаходиться в положенні «виключено» (« OFF ») до включення електроінструменту в розетку.

Видаліть регулювальні та / або настановні ключі перед включенням електроінструменту. Залишений ключ, потрапивши в деталі, що рухаються, може привести до поломки електроінструменту або серйозної травми.

Тримайте надійно рівновагу. Використовуйте хорошу опору і завжди тримайте рівновагу. Належна опора і рівновага дозволяють забезпечити надійний контроль над електроінструментом у несподіваних ситуаціях.

Використовуйте обладнання, що забезпечує Вашу безпеку. Завжди носіть захисні окуляри. Респіратор, нековзні безпечні черевики, каска, навушники повинні використовуватися для відповідних умов.

### **Використання та обслуговування електроінструмента**

Використовуйте затискачі, струбцини, лещата або інший спосіб надійного кріплення оброблюваної деталі. Утримання деталі рукою або тілом ненадійне, і може привести до втрати контролю та до поломки інструменту або травм.

Не перевантажуйте електроінструмент. Використовуйте інструмент, відповідний вашій роботі. Правильно підібраний електроінструмент дозволяє більш якісно виконати роботу і забезпечує більшу безпеку.

Не використовуйте електроінструмент, якщо не працює клавіша « включення / виключення » (« ON / OFF »). Будь-який електроінструмент, у якому несправна клавіша включення / виключення, становить підвищену небезпеку і повинен бути відремонтований до початку роботи.

Від'єднайте штепсель від джерела живлення перед проведенням будь-

## ***SturmaxD***Інструкція по експлуатації і техічному обслуговуванню. Кутошліфувальна машина AGM9012TL стор. 8

яких регулювань, заміни аксесуарів або приладдя, або перед зберіганням електроінструменту. Такі профілактичні заходи щодо забезпечення безпеки зменшують ризик випадкового запуску електроінструменту.

Зберігайте електроінструменти поза досяжністю дітей та інших людей, які не мають навичок роботи з електроприладами. Електроінструмент це джерело підвищеної небезпеки в руках користувачів, які не мають навичок. Вчасно проводьте необхідне обслуговування електроінструментів. Належним чином обслужені електроінструменти, з гострими лезами дозволяють більш легко і якісно виконувати роботу і підвищують безпеку. Будь-яка зміна або модифікація забороняється, оскільки це може привести до поломки електроінструменту та / або травмування.

Регулярно перевіряйте регулювання інструменту, а також на відсутність деформацій робочих частин, поломки частин, а також стану електроінструменту, які можуть вплинути на неправильну роботу електроінструменту. Якщо є ушкодження, відремонтуйте електроінструмент перед початком робіт. Багато нещасних випадків викликано погано обслуженими електроінструментами. Складіть графік періодичного сервісного обслуговування вашого електроінструменту.

Використовуйте лише приладдя , які рекомендуються виробником для вашої моделі. Приладдя, яке може підходити для одного електроінструменту, може стати небезпечним при використовується на іншому.

### **Обслуговування**

Обслуговування електроінструменту має бути виконано тільки кваліфікованим персоналом уповноважених сервісних центрів ***SturmaxD***. Обслуговування, виконане некваліфікованим персоналом, може стати причиною поломки інструменту і травм. Наприклад: внутрішні дроти можуть бути неправильно укладені і затиснуті, або пружини повернення в захисних кожухах неправильно встановлені.

При обслуговуванні електроінструменту, використовуйте тільки рекомендовані змінні витратні частини, насадки, аксесуари. Використання не рекомендованих витратних частин, насадок і аксесуарів може привести до поломки електроінструменту або травмування. Використання деяких засобів для чищення, таких як: бензин, аміак, і т.д. призводять до пошкодження пластмасових частин.

### **Правила по експлуатації обладнання**

**Правила безпеки при роботі кутовою шліфувальною машиною**

**Завжди одягайте захисні окуляри при використанні цього**

## ***Sturmax***Інструкція по експлуатації і техічному обслуговуванню. Кутошліфувальна машина AGM9012TL стор. 9

**електроінструменту.** Використовуйте респіратор при роботах при яких з'являється пил.

**Надійно закріплюйте оброблюємо деталь при обробці. Ніколи не тримайте оброблюємо деталь руками або затиснувши ногами.**

**Ніколи не залишайте клавішу включення/виключення зафікованій в положенні «ON»(«Включено»). Перед включенням переконайтесь, що клавіша вкл./вкл знаходиться в положенні «OFF»("Виключено"). Випадкові запуски можуть стати причиною травми.**

**Розташовуйтесь аким чином, щоб під час роботи не бути затиснутим між інструментом та стіною.** Якщо заклинить диск це може привести до важкої травми.

Переконайтесь, що максимальна швидкість обертання, вказана на диску відповідає максимальній швидкості, вказаній на кутовій шліфувальній машині;

Переконайтесь, що діаметр посадкового овору відповідає вимогам шліф машини.

Переконайтесь, що круг або інший аксесуар правильно встановлений та закріплений.

Не використовуйте шліфмашину для обробки заготовок розміри якою перебільшують максимально допустимі.

Не використовуйте шліфувальні круги для видалення задирок.

Не дозволяйте дотикання шпинделя до оброблюваної поверхні.

Перед початком роботи перевірте диск на цілісність та відсутність тріщин та зламів.

Перед початком роботи увімкніть кутову шліфмашину на 30 секунд без навантаження. При появі надмірної вібрации або інших неполадок негайно вмкніть інструмент; Зверніться до сервісного центру для усунення несправностей.

Перевонайтесь, що поблизу немає легкозаймистих речовин. Уникайте попадання шскр на такі матеріали та рідини.

### **Робота з електроінструментом**

Кутові шліфмашини застосовуються тільки для різання та шліфування металевих поверхонь. Забороняється працювати з каменевими заготовками та керамічною плиткою, а також кикористовувати для вологого шліфування!

(Дане зауваження не відноситься до професійного інструменту).

### Правила встановлення відрізних або шліфувальних кругів

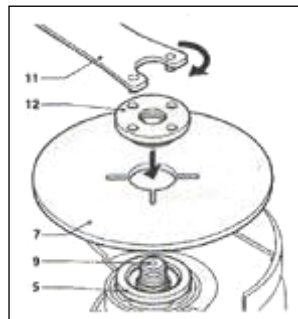
**Встановлюйте лише підходящі шліфувальні та відрізні диски.**

**Встановлюйте лише армовані шліфувальні круги.**

**Шліфувальний або відрізний круг не повинен торкатися захисного кокуха.**

**Встановлення та заміна шліфувальних і відрізних дисків:**

- Натисніть на кнопку блокування шпинделя і поверніть шпиндель так, щоб він потрапив в спеціальний отвір. У процесі обов'язково утримуйте кнопку блокування шпинделя натиснутою.
- За допомогою спеціального ключа (11) зніміть зовнішній фланець (12) зі шпинделя.
- Встановіть шліфувальний або відрізний диск (7) на внутрішній фланець (5).
- Встановіть зовнішній фланець (12) на шліфувальний або відрізний диск (7)
- Затягніть зовнішній фланець за допомогою спеціального ключа (11)
- Перестаньте натискати на кнопку блокування шпинделя
- Злегка поверніть шпиндель (5), поки він не вийде із спеціального паза! В іншому випадку при включені Ви пошкодите корпус редуктора!



### Встановлення бічні ручки

Бічну рукоятку можна встановити як для управління справа, так і зліва.

Для управління зліва встановіть бічну рукоятку на правій стороні редуктора.

Для управління справа встановіть бічну рукоятку на лівій стороні редуктора.



### Використання

Забороняється класти кутову шліфмашину на заготовку, шліфувальний круг може пошкодити заготовку.

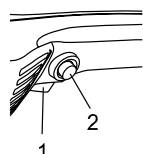
- Надійно зафіксуйте заготовку перед початком шліфування;

# **Sturmax** Інструкція по експлуатації і технічному обслуговуванню. Кутошліфувальна машина AGM9012TL стор. 11

- Міцно тримаючи машину, притисніть її до заготівлі під кутом 15 градусів;
- Рівномірно і плавно переміщайте шліфувальний або відрізний диск поперек заготовки;
- Забороняється використовувати зношени або поламані шліфувальні або відрізні диски;
- Не користуйтесь виробом перед тим, як відключити його від мережі електроживлення.

## **Включення та вимкнення**

Ви можете заблокувати вимикач, натиснувши на вимикач (1) та кнопку блокувача (2) одночасно.



Для розблокування, натисніть на вимикач(1) і кнопка (2) розблокує вимикач.

## **Технічне обслуговування**

**ПОПЕРЕДЖЕННЯ:** ЗАВЖДИ відключайте живлення перед тим, як проводити будь-яку перевірку, технічне обслуговування чи очищення.

Ви придбали довговічну та надійну електричну кутову шліфмашину. Правильне використання та постійне технічне обслуговування подовжують термін служби виробу.

Регулярно очищуйте вентиляційні отвори на корпусі електричної кутової шліфмашини від бруду та пилу.

Регулярно протирайте корпусні деталі.

Забороняється використовувати розчинники для очищення корпусних деталей кутової шліфмашини.

## **Гарантійне зобов'язання**

На електроінструмент **Sturm!** поширюється гарантія відповідно до терміну, зазначеному в гарантійному талоні.

Термін служби складає 5 років з дати виробництва.

Ви можете ознайомитися з правилами гарантійного обслуговування в гарантійному талоні, що додається до інструкції з експлуатації.

Виготовлено в КНР.

Дата виготовлення вказана на упаковці

# ГАРАНТІЙНИЙ ТАЛОН

Справжній гарантійний талон складений з урахуванням вимог чинного в Україні ЗУ «Про захист прав споживачів»

Гарантія поширюється на



	Термін гарантії	Опис товару
	36 місяців	Sturmax професійна серія
	24 місяця	Sturmax
	12 місяців	Акумулятори

Гарантійний талон додається тільки до товарів, які підпадають під визначення технічно складних побутових товарів, згідно Закону України «Про захист прав споживачів» (стаття 1, пункт 25 -1).

Найменування виробу і модель

**AGM9012TL Кутова шліфувальна машина**

Заводський номер

Назва торгової організації

Дата продажу (рік, міс., число)

Підпис продавця

Підпис покупця

Штамп торгової організації

## Умови гарантії

Шановний Покупець! Продукція повністю відповідає усім стандартам якості.

Гарантійний термін експлуатації складає кількість місяців, відповідно виробу (див.табл.), від дня придбання при наявності правильно заповненого гарантійного талона та підпису покупця про прийняття ним гарантійних умов. При не виконанні цих умов претензії по якості виробу не приймаються. Протягом гарантійного терміну власник має право на безкоштовний ремонт виробу, якщо він вийшов з ладу через дефекти виготовлення або матеріалів\*.

### Гарантійний ремонт не виконується:

1. При наявності в гарантійному талоні виправлень, нерозбірливих записів. Якщо на інструменті вилучена або пошкоджена ідентифікаційна етикетка, нерозбірливий або змінений серійний номер.
2. При несправностях виробу викликаних ушкодженнями набутими при транспортуванні, неправильним збереженням, недбалим застосуванням, поганним доглядом. Якщо виріб має надмірне забруднення інструмента, як внутрішнє, так і зовнішнє, іржавий.
3. При несправностях, що виникли у результаті неправильної експлуатації (порушеннях правил інструкції з експлуатації, включаючи перевантаження і використання не за призначеним). Експлуатація з непризначеною або тупою різальною оснасткою, непризначеними насадками або додатковими пристосуваннями.
4. Якщо інструмент піддавався конструктивним змінам не уповноваженими особами.\*
5. При наданні виробу в гарантійний ремонт після спроб самостійного ремонту і/або змащення виробу під час гарантійного терміну, якщо це не передбачено інструкцією з експлуатації (сліди розкриття інструмента, зірвані шліци гвинтів, редукторна голівка встановлена невірно і т.і.)\*
6. При виявленні експлуатації інструменту після прояви несправності і робота якого не була зупинена і продовжувалась.\*
7. При виявленні несправностей викликаних незалежними від виробника причинами, такими, як перепади напруги електричного струму, явища природи, стихійні лиха.
8. Якщо експлуатація інструменту відбувалася без захисної оснастки, що входить у їхній комплект (захисні кокузи, відбійні щитки і т.і.), що служать для безпеки працівника і перешкоджають проникненню оброблюваного матеріалу у середину виробу.\*
9. При наявності у середині виробу сторонніх речовин, рідин і предметів, залишків будівельних матеріалів, абразивів, металева та інші стружки і т.і.\*
10. При наявності механічних зовнішніх ушкоджень (тріщини, вм'ятини корпуса, пластикових захисних кожухів), а також механічних ушкоджень стопорів редукторів, перемикачів режимів роботи.\*
11. При наявності ушкодження шнура живлення або штепсельної вилки, що виникли в результаті багаторазового перегину, механічного ушкодження або при підключені до розетки з поганим контактами. Сліди дії вогню.
12. Якщо були замінені не своєчасно швидкозношувані витратні деталі. Наприклад – щітки, фільтри, мастило, ремені, лампи і т.п., внаслідок чого виникли несправності виробу.
13. При нормальному зносі інструмента в результаті тривалого використання. Рівномірного зносу деталей при відсутності на них заводських дефектів не дає право на їх заміну по гарантії.\*
14. Гарантія не поширюється на оснащення інструмента, витратне приладдя та матеріали (наприклад – патрони для дрілів, гайки для абразивних і відрізних дисків, цангі, бури, свердла, пильні диски, фрези, ножі, пилки, шпулі, абразивні стрічки і т.п.), що було в експлуатації.
15. Гарантія не поширюється на мастило, гумові амортизатори й ущільнювачі, повітряний і масляний фільтри, щітки, приводні ремені, які разом називаються «елементи, що швидко зношуються».
16. Одночасний вихід з ладу термозапобіжника та високовольтних транзисторів на інвекторних зварювальних апаратах, що пов'язане з експлуатацією виробу при температурах нижче -5С.
17. При перегріві інструмента чи не виконання вимог до складу та якості паливної суміші та мастила, що привели до виходу з ладу поршневої групи, до безумовних ознак яких відносяться залягання поршневих кілець і/або наявність подряпин та потертості на внутрішній поверхні циліндра та поршня, руйнування та огнавлення опорних підшипників шатуна та поршневого пальця.\*
18. Гарантія не поширюється на регулювання, чищення та інші роботи по догляду інструмента.

\* - є авторизованим сервісним центром.

**Клієнтський талон****Відригній талон****Клієнтський**Модель **Кутова шліфувальна машина**

Дата продажу (рік,міс.,число) \_\_\_\_\_

Заводський номер \_\_\_\_\_

Дата прийому \_\_\_\_\_

Дата повернення \_\_\_\_\_

вид ремонту \_\_\_\_\_

Назва ремонтної організації \_\_\_\_\_

П.І.Б. майстра \_\_\_\_\_

Штамп майстерні \_\_\_\_\_

**Клієнтський**Модель **Кутова шліфувальна машина**

Дата продажу (рік,міс.,число) \_\_\_\_\_

Заводський номер \_\_\_\_\_

Дата прийому \_\_\_\_\_

Дата повернення \_\_\_\_\_

вид ремонту \_\_\_\_\_

Назва ремонтної організації \_\_\_\_\_

П.І.Б. майстра \_\_\_\_\_

Штамп майстерні \_\_\_\_\_

**Клієнтський**Модель **Кутова шліфувальна машина**

Дата продажу (рік,міс.,число) \_\_\_\_\_

Заводський номер \_\_\_\_\_

Дата прийому \_\_\_\_\_

Дата повернення \_\_\_\_\_

вид ремонту \_\_\_\_\_

Назва ремонтної організації \_\_\_\_\_

П.І.Б. майстра \_\_\_\_\_

Штамп майстерні \_\_\_\_\_

**Відригній талон**Модель **Кутова шліфувальна машина**

Дата продажу (рік,міс.,число) \_\_\_\_\_

Заводський номер \_\_\_\_\_

Дата прийому \_\_\_\_\_

Дата повернення \_\_\_\_\_

вид ремонту \_\_\_\_\_

Назва ремонтної організації \_\_\_\_\_

П.І.Б. майстра \_\_\_\_\_

Штамп майстерні \_\_\_\_\_

**1****Відригній талон**Модель **Кутова шліфувальна машина**

Дата продажу (рік,міс.,число) \_\_\_\_\_

Заводський номер \_\_\_\_\_

Дата прийому \_\_\_\_\_

Дата повернення \_\_\_\_\_

вид ремонту \_\_\_\_\_

**2**

Назва ремонтної організації \_\_\_\_\_

П.І.Б. майстра \_\_\_\_\_

Штамп майстерні \_\_\_\_\_

**3****Відригній талон**Модель **Кутова шліфувальна машина**

Дата продажу (рік,міс.,число) \_\_\_\_\_

Заводський номер \_\_\_\_\_

Дата прийому \_\_\_\_\_

Дата повернення \_\_\_\_\_

вид ремонту \_\_\_\_\_

Назва ремонтної організації \_\_\_\_\_

П.І.Б. майстра \_\_\_\_\_

Штамп майстерні \_\_\_\_\_

## Адреси сервісних центрів

№	місто	сервісний центр	адреса	телефон
1	Київ	ФОП Оржевський	Петропавлівська Борщагівка, вул. Соборна, 7-Б	(068) 374-39-39, (044) 221-85-35, (096) 838-88-64
2	Київ	ФОП Заболотний	ринок Юність, ряд С, м. 49	(068) 811-86-48
3	Київ	ФОП Худолей	вул. Миропільська 29	(044)-544-17-29, (044)-331-56-99
4	Київ	ФОП Худолей	вул. Л. Курбаса, 17	(044)-274-97-95, (044)-274-97-96
5	Київ	ФОП Малько В.В.	м. Київ, проспект С. Бандери 16	068-870-70-74 и 093-830-86-84066-239-06-60,
6	Біла Церква	ФОП Карпухно	вул. Павлюченко, 17 маг."Воло-Буд"	067-289-22-09
7	Біла Церква	ФОП Федін	вул. Ярмаркова, 3	(04563) 5-96-79, 067-504-79-69
8	Бровари	ФОП Чіркова	м. Бровари, б-р Незалежності, 54/4, (територ. ЗАО Бровар-з-д пласмаси)	044-362-04-02, 097-945-7-945, 097-196-90-90
9	Бердянськ	ФОП Матвієнко	м. Бердянськ, вул. Італійська, 5, 51 маг. ФІОЛЕНТИК	(050)-964-57-20, (06153) 3-41-84
10	Вінниця	ФОП Марченюк	вул. Шмідта 45	(0432) 264278, 097-055-33-88
11	Вишневе	ФОП Покришка	вул. Кийська, 12	067-784-79-84, 063-702-26-95
12	Житомир	ФОП Лебіга М.В.	вул. Малинська, 10	067-292-41-16
13	Запоріжжя	ТОВ "Запоріжінструмент"	вул. Кузнецова 34, склад 4а	(0612) 78-77-65, 050-50-55-048
14	Івано-Франківськ	Інструмент -Ф	м. Івано-Франківськ, вул. Стуса, буд. 28, корп. 3	096-103-06-78
15	Івано-Франківськ	ФОП Піманов Р.Г.	вул. Євгена Коновальця 425А	068-068-34-46, 066-431-08-03
16	Кривий Ріг	ТОВ "Вакула інструмент"	вул. Олександра Поля (Октябрська) 28а, маг. "Хамер Центр"	096-158-58-73; 050-546-57-56
17	Конотоп	Маг. Планета-Інструмент-ФОП Гітлін	вул. Червоної калини, 2	(067) 428-82-28
18	Кременчук Полтав.обл.	ФОП Кириленко П.С.	вул. Ткаченка, 12	(050) 530-98-87
19	Луганська обл. м. Рубіжне	ФОП Титаренко	пр-т Миру, 36	(050) 214 87 83
20	Луцьк	ФОП Форстян	Завокзальний ринок, вул. Карпенка-Карого, буд. 1, маг. № 18	(099) 402-39-70
21	Луцьк	ФОП Пиманов	вул. Карбішева, 2	(063) 545-84-43
22	Львів	ФОП Стахів Б.І.	Магазин-мастєрня "Газда",	(097) 620 97 73
23	Львів	ФОП Троцько	вул. Зелена, 238	(067) 940-52-22
24	Миколаїв	ФОП Кузьмін	пр. Центральний, 2.	(0512) 71-07-12, (097) 629-71-44
25	Обухів	ФОП Биков Г.І.	м. Обухів, вул. Піщана, 1	(068) 801-55-01
26	Миколаїв	СЦ DAS-Інструмент	ФОП Новиков, м. Миколаїв, вул. 1-а Слобідська, 62	0512-709-925, 068-733-27-97
27	Одеса	Сервис-STURM	вул. Тираспольське шоссе, 15А	(067) 468-28-56
28	Одеська обл. Белгород-Дністр	ФОП Мангов І.І.	м. Б-Дністровський, вул. Михайлівська, 43, маг. "Svarka+"	(067) 136-99-97
29	Одеська обл., м. Черноморськ	ФОП Стрельбицький В.В.	м. Черноморськ, р-к "Світанок", вул. Комсомольська, 2е	067-558-32-19, 093-998-90-67
30	Полтава	ФОП Панченко	Центральний р-к, пав. № 7 г. 2	(067) 530-32-54
31	Рівне	ФОП Бакалець	вул. Біла, 16	(0362) 40-05-56, 093-323-86-76
32	Рівне	ФОП Жуromський А.С.	33018, м. Рівне, вул. Відінська, 29	096-521-12-62
33	Рівнен.обл.м.Здолбунів	ФОП Хомеч Я.В.	м. Здолбунів, вул. Незалежності, 42.	096-709-03-37
34	Суми	СЦ Эліс - ФОП Аверьянов	вул. Інтернаціоналістів, 5, оф. 25	(0542) 78-00-96
35	Суми	ФОП Головой Ю.А.(сын)	м. Суми, вул. Харківська, 12	(0542) 659-042, 36-10-49
36	Тернопіль	ТОВ ТТ АРС-Кераміка	м. Тернопіль, вул. Бродівська, 44	(0352) 47-52-18, 096-548-66-17.
37	Хмельницький	ФОП Піманов Р.Г.	м. Хмельницький, Провулок 1-й Мирний, 20 склад № 25	(067)-35-40-515
38	Черкаси	ФОП Медведенко	вул. Благовісна, 269	093-723-83-83
39	Черкаси	ТОВ "Полікор"	вул. Громова 146/10	(0472) 54-05-63
40	Чернігів	ФОП Рудик	пр-кт Миру, 233	0462 93-06-63, 094-98-81-663
41	Чернігів	ФОП Войстрикова К.М.	вул. Старобілоуська, 73	(0462) 614-900, 050 846 14 89, 093 911 17 02, 098 576 88 47
42	Чернігів	ФОП Надточий О.В.	пр. Перемоги 119а	0462-614-989, 093-454-3990
43	Чернігівська обл.м.Ічня	ФОП Кирличенко Л.М.	16700, м. Ічня, вул. Воскресинська, 34/2	096-219-43-31
44	Чернігівська обл.м.Бахмач	ФОП Коваль О.П.	вул. Шевченка, 11, маг. "СТЕК"	093-148-18-47-магазин, 093 037 55 80, (097) 812-62-44
45	Чернігівська обл.м.Городня	ФОП Слода К.П.	вул. Шевченко 5, м-н Домовічок	(068)-540-82-01.
46	Чернігів	ФОП Ананюк	м. Чернігів, вул. Івана Мазепи, 33	(0462) 65-35-61, (066) 185-25-52, (097) 603-29-03
47	Чернігів	ФОП Вишнівська О.А.	пр-т Миру, 95	0462-729-068, 068-745-44-12, 073-481-08-33
48	Чернігів	ФОП Нікітенко	м. Чернігів, ТЦ Ліга, вул. Промислова 7, каб. № 3	(093) 440 94 42, (068) 339 82 12, (095) 165 42 12
49	Хуст Закарпат.обл.	ФОП Тома М.	м. Хуст, вул. Львівська 93 магазин "Shop Tools"	(096) 488-67-59

Телефон технічної підтримки 0 (800) 332-523 безкоштовно по Україні



## Інформація для покупця

### Виробник:

AWLOP TRADING CO LTD. Адреса: Китай, м. Нінгбо, Модерн таймз А2, блок 16/F

### Імпортер:

Україна, ТОВ "БЕСТВОРК" 04128, м. Київ, вул. Стеценка, 19/54, (044) 495-52-46

Україна, ТОВ "ПРО-ЛАЙТ" 04128, м. Київ, вул. Стеценка, 19/54, (044) 451-89-67

### Уповноважений представник виробника в Україні:

ТОВ "БЕСТВОРК" 04128, м. Київ, вул. Стеценка, 19/54

Виготовлено в КНР. Дата виготовлення вказана на упаковці.



Телефон горячої лінії  
**080 033 25 23**  
(безкоштовно по Україні)