

# Sturmax

**Інструкція з експлуатації та технічного  
обслуговування**

**Дисково-стрічковий шліфувальний  
Верстат**

**Модель: BGM6055DB**



UKW230922

## **Зміст**

Опис.....	4
Технічні характеристики .....	5
Комплектність поставки .....	5
Правила з техніки безпеки .....	6
Правила з експлуатації .....	10
Технічне обслуговування .....	14
Гарантійне зобов'язання .....	15

### **УВАГА!**

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

**SturmaxD** Інструкція з експлуатації та технічного обслуговування.  
**Дисково-стрічковий шліфувальний верстат BGM6055DB стор. 3**

Шановний покупець!

Компанія **SturmaxD** висловлює Вам свою глибоку вдячність за придбання електроінструмента.

Даний електроінструмент фірми **SturmaxD** відноситься до побутового класу електроінструменту.

Увага! Уважно прочитайте цю інструкцію! Після безперервної роботи протягом 15-20 хвилин необхідно вимкнути електроінструмент, відновити роботу можна через 5 хвилин! Не перевантажуйте мотор електроінструменту.

Вироби під торгівельною маркою **SturmaxD** постійно удосконалюються і поліпшуються.

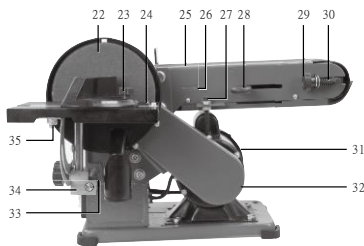
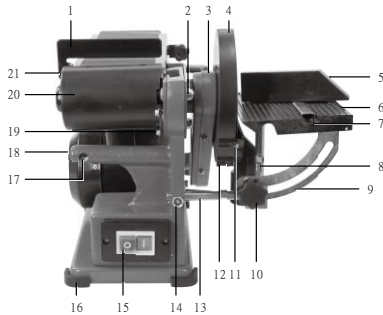
Тому технічні характеристики та дизайн можуть змінюватися без попереднього повідомлення. Приносимо Вам наші найглибші вибачення за можливі завдані цим незручності.



Уважно вивчіть дану інструкцію з експлуатації та технічного обслуговування. Зберігайте її в захищеному місці

***SturmaxD*** Інструкція з експлуатації та технічного обслуговування.  
**Дисково-стрічковий шліфувальний верстат BGM6055DB стор. 4**

**Опис**



1. Стопорна рейка
2. Регулювальний гвинт
3. Корпус ремінного приводу
4. Корпус диска
5. Направляюча
6. Стіл
7. Паз для направляючої
8. Індикатор нахилу кута
9. Кут нахилу стола
10. Гвинт для регулювання кута
11. Пиловловлювач
12. Фіксатор пиловловлювача
13. Опора столу
14. Регулюючий гвинт шліфувального столу
15. Перемикач вкл/викл
16. Гумові підставки
17. Кріплення ремінного столу
18. Різьба кріплення стола
19. Гвинти
20. Кришка ремінного валика

21. Кріплення
22. Шліфувальний диск
23. Регулятор кута нахилу
24. Індикатор кута нахилу
25. Шліфувальна стрічка
26. Показчик напрямку
27. Гайка регулювання висоти шліфувальної стрічки
28. Важіль ремня
29. Ручка натягу стрічки
30. Механізм пружини натягу ремня
31. Двигун
32. Кожух ремня
33. Штифт
34. Фіксатор стійки столу
35. Фіксатор

### Технічні характеристики

<b>Модель</b>	<b>BGM6055DB</b>
Напруга/ Частота	220В~ 50 Гц
Потужність	550 Вт
Швидкість обертання диска	1450 об/хв
Діаметр диска	φ 150мм
Швидкість холостого ходу стрічки	292 м/хв
Розмір шліфувальної стрічки	100X914 мм
Вага	13.2 кг.

При нормальному навантаженні працюючий верстат виробляє рівень шуму в межах 73.1dB (A), розрахунок в децибелах в відповідності з наведеними технічними нормами. Однак рівень шуму може бути істотно вище в залежності від оброблюваного матеріалу. У такому випадку оператор повинен захищатися від шуму за допомогою відповідних засобів

Відповідність вимогам нормативних документів

**ДСТУ EN 61000-3-2:2016**

**ДСТУ EN 55014-1:2016**

**ДСТУ EN 60745-2-3:2014**

Декларація відповідності розташована на офіційному сайті

[www.sturmttools.com.ua](http://www.sturmttools.com.ua)

### Комплектність поставки

Кутова лінійка 1шт

Дисковий стіл 1шт

Шліфувальний папір 1шт

Робочий стіл 1шт

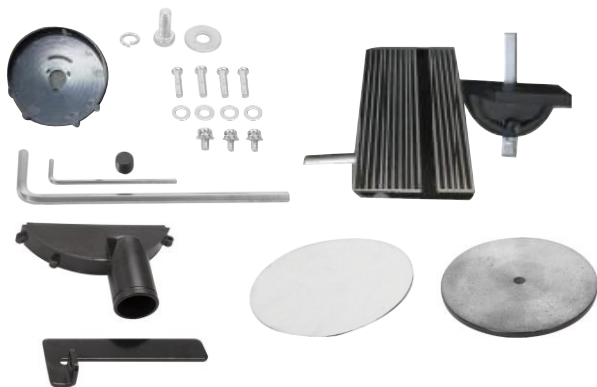
Внутрішній захист диска 1шт

Зовнішній захист диска 1шт

Гумові ніжки 4шт,

Шестигранний болт 1 комплект

Шестигранный ключ 2 шт



## Правила техніки безпеки

### Загальні правила безпеки при роботі з електроінструментом

**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.

### Робоче місце

Утримуйте 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 відволікайтеся - це може викликати втрату контролю при роботі і стати причиною травми.

### **Електробезпека**

Перед включенням перевірте: відповідність напруги живлення електроінструмента напрузі мережі; справність кабелю, вилки та 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 обов'язково.

Уникайте контакту тіла з заземленими поверхнями типу труб, радіаторів, печей і холодильників. Ризик удару струмом різко зростає, якщо ваше тіло стикається з заземленим об'єктом. Якщо використання електроінструменту у вологих місцях неминуче, струм до електроінструменту повинен подаватися через спеціальний пристрій - переривник, що відключає електроінструмент при витокі струму. Гумові рукавички електрика та спеціальне взуття далі збільшать вашу особисту безпеку.

Не піддавайте електроінструменти впливу дощу або вологи. Вода, що потрапила в електроінструмент значно збільшує ризик удару струмом. Обережно поведіться з електрошнуром. Ніколи не використовуйте шнур, щоб нести електроінструменти або витягувати вилку з розетки. Тримайте шнур подалі від високої температури, масляних рідин, гострих граней або рухомих частин. Замініть пошкоджений шнур негайно. Пошкоджений шнур збільшують ризик удару електричним струмом. При роботі електроінструментом поза приміщеннями, використовуйте подовжувачі призначені для застосування поза приміщенням.

### **Особиста безпека**

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 призвести 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. Переконайтеся, що клавіша включення / виключення знаходиться в положенні «виключено» («OFF») до

**SturmaxD** Інструкція з експлуатації та технічного обслуговування.  
**Дисково-стрічковий шліфувальний верстат BGM6055DB стор. 8**

включення електроінструменту в розетку.

Видаліть регульовальні та / або настановні ключі перед включенням електроінструменту. Залишений ключ, потрапивши в деталі, що рухаються, може призвести 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.

**УВАГА!**

Навіть при належному використанні даного електроінструмента існують залишкові ризики. Слід рахуватись з наступними ризиками, обумовленими конструкцією та виконанням даного електроінструмента:

1. Ураження легень, якщо нехтувати належними масками-респіраторами, захищаючими від пилу.
2. Ураження органів слуху, якщо нехтувати належними засобами захисту органів слуху.
3. Шкода здоров'ю, обумовлена вібрацією кисті та руки за умови довготривалого використання інструмента або за умови неналежного використання та неналежного техобслуговування.

**Використання та обслуговування електроінструмента**

Використовуйте затискачі, струбцини, лецата або інший спосіб надійного кріплення оброблюваної деталі. Утримання деталі рукою або тілом ненадійне, і може призвести 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-яких регулювань, заміни аксесуарів або приладдя, або перед зберіганням електроінструменту. Такі профілактичні заходи щодо забезпечення



## **SturmaxD** Інструкція з експлуатації та технічного обслуговування. **Дисково-стрічковий шліфувальний верстат BGM6055DB стор. 9**

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 призвести 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 правильність роботи електроінструменту. Якщо є ушкодження, відремонтуйте електроінструмент перед початком робіт. Багато нещасних випадків викликано погано обслуженими електроінструментами. Складіть графік періодичного сервісного обслуговування вашого електроінструмента.

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

### **Забороняється:**

- торкатися руками, під час роботи верстата, частин що обертаються;
- перевантажувати верстат, докладаючи надмірне (що викликає значне падіння обертів) зусилля під час роботи;
- залишати без нагляду включений верстат, а також верстат підключений до електромережі;
- шліфувати одночасно декілька заготовок;
- обробляти заготовки, які не можна надійно утримати;
- стояти на лінії потенційної віддачі;

## **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

## **SturmaxD Інструкція з експлуатації та технічного обслуговування. Дисково-стрічковий шліфувальний верстат BGM6055DB стор. 10**

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

### **Правила з експлуатації**

#### **Використання за призначенням**

Стрічково-дисковий шліфувальний верстат призначений для шліфування всіх типів деревини, відповідних розміру машини.

Пристрій можна використовувати тільки в згідно з його призначенням. Будь-яке інше, що виходить за ці рамки, використання, не відповідає його призначенню. За збитки або травми будь-якого роду, що виникли в результаті цього, несе відповідальність користувач інструментом, а не виробник.

Для шліфувального верстата дозволяється використовувати тільки відповідні абразивні стрічки або шліфувальні круги, які відповідають наведеним у цьому керівництві параметрам.

Люди, які використовують і обслуговують цей пристрій, повинні бути ознайомлені з цією інструкцією з експлуатації і повинні бути ознайомлені з потенціальними наслідками і шкодою для здоров'я.

#### **Перед початком роботи**

УВАГА: Переконайтесь, що інструмент відключений від джерела живлення перед тим, як приєднати або змінити будь-яку фурнітуру або здійснити будь-які настройки.

Перед влюченням пристрою потрібно правильно встановити всі захистні пристрої і кожухи.

Шліфувальні диск і стрічка повинні рузатись повільно.

#### **Збірка пристрою**

- Встановіть чотири гумові ніжки (15), що постачаються, до основи інструменту

#### **Монтаж шліфувального диска**

1. Встановіть та зафіксуйте пластиковий захист гвинтами ( мал А,В)



A



B



C

2. Прикріпіть шліфувальний папір до основи шліфувального диска (мал. С).

3. Встановіть шліфувальний диск на вал

4. Затягніть гвинт шестигранним ключем для фіксації шліфувального диска

(Мал. D,E)



D



E

5. Установіть вузол відведення пилу на шліфувальному диску (11)

### **Заміна шліфувальної стрічки**

1.

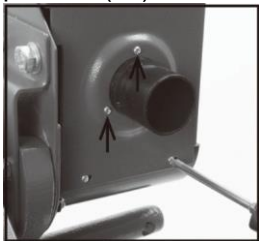
Перемістіть важіль ремня (28) вперед, як показано на зображенні F



F

***SturmaxD*** Інструкція з експлуатації та технічного обслуговування.  
**Дисково-стрічковий шліфувальний верстат BGM6055DB стор. 12**

2. Зніміть кришку ремінного ролика (20), знявши гвинти кришки ремня (19) та гвинти, зазначені на зображенні G



- 3.

Вийміть гвинти, зазначені на зображенні H, та обережно витягніть нижню металеву пластину від інструменту, як показано на зображенні H



4. Обережно зніміть шліфувальну стрічку  
5. Встановіть нову стрічку таким чином, щоб напрямок ремня було правильним, як показано на покажчику напрямку (26)  
6. Встановіть стопорну рейку та зафіксуйте гвинтами

Примітка: контроль ремня та натяг регулюються ручкою натягу ремня (29).

Регулювання можна здійснити, застосувавши більшу або меншу напругу механізму пружини натягу (30).

Це не повинно бути необхідним при звичайному використанні, але може бути необхідним, якщо ремінь неправильно рухається, ковзає або стрічка надмірно натягується

### **Встановлення столу**

Примітка: Стіл (6) може бути встановлений для роботи з шліфувальним диском або шліфувальною стрічкою, як показано на зображеннях I і J.

Кут столу можна регулювати, щоб забезпечити шліфування заготовки під будь-яким кутом.

1. Для використання столу з шліфувальним диском, встановіть опору столу (13) та зафіксуйте гвинтом (14). Для використання столу з

**SturmaxD** Інструкція з експлуатації та технічного обслуговування.  
**Дисково-стрічковий шліфувальний верстат BGM6055DB стор. 13**

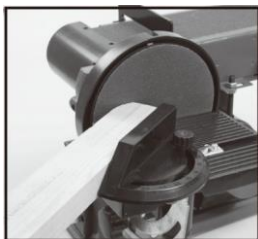
шліфувальною стрічкою , перемістіть опорний стіл ( мал I), та зафіксуйте гвинтом (18) .

2. Додаткові настройки довжини столу та деякі інші незначні коригування доступні в блоці (34) та під поверхнею столу, використовуючи шестигранний ключ

3. Направляюча (5) має спеціальний паз для регулювання (7) : направляюча фіксується в потрібному положенні, затягуючи регулюючий (23) , для точного встановлення кута, використовуйте кутовий індикатор (24)



I



J

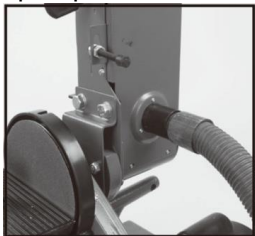
### **Видалення пили**

Примітка: як шліфувальний диск, так і стрічковий шліфувальник мають отвори для видалення пили.

Рекомендується використовувати пилосос з цим засобом.

1. Для дискової шліфувальної машини підключіть шланг пилососа до отвору видалення пили (12)

2. Підключіть шланг для видалення пили до стрічкового шліфувального пристрою, як показано на зображенні К.



K

### **УВАГА!**

- Завжди перевіряйте, що всі деталі надійно захищені, а обертові деталі не торкаються корпусу машини
- Під час роботи з цим апаратом завжди носіть відповідні засоби індивідуального захисту, включаючи захист очей, слуху та

**SturmaxD** Інструкція з експлуатації та технічного обслуговування.  
**Дисково-стрічковий шліфувальний верстат BGM6055DB стор. 14**

дихання.

- Майте на увазі, що корпус литого металу мотора може нагріватися під час використання.
- Цей інструмент підходить лише одному оператору одночасно і розроблений таким чином, що навантаження прикладається до однієї сторони лише за один раз.

**Перемикач вкл/викл**

- Щоб включити пристрій, натисніть на кнопку 'I' (15)
- Щоб виключити пристрій, натисніть на кнопку 'O'

**Шліфування**

- Деталі з деревини повинні шліфуватися уздовж волокон, щоб запобігти розколюванню.
- Завжди виконуйте роботу обома руками і ніколи не дозволяйте пальцям наблизитися до абразивної поверхні
- Для запобігання швидкого зношення шліфувального паперу тільки з одного боку, рухайте заготовку вперед/назад під час шліфування стрічкою чи диском.
- Не застосовуйте додаткового тиску при шліфуванні. Це призведе до додаткового зносу ременя, диска, приводного ременя та мотора.

У деяких випадках це може призвести до розриву шліфувальної стрічки, що може травмувати оператора

**Технічне обслуговування**

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

**Чистка**

- Захисні пристосування, шліци для доступу повітря і корпус двигуна мають бути максимально чистими. Прилад протирайте чистою ганчіркою чи продувайте стисненим повітрям з невеликим тиском.
- Рекомендується чистити прилад після кожного використання
- Регулярно протирайте прилад вологою ганчіркою з невеликою кількістю мила. Не використовуйте очищуючі засоби чи розчинники; вони можуть пошкодити пластикові частини приладу. Слідкуйте за тим, щоб в середину приладу не потрапила вода.

**SturmaxD** Інструкція з експлуатації та технічного обслуговування.  
**Дисково-стрічковий шліфувальний верстат BGM6055DB стор. 15**

**Гарантійне зобов'язання**

На електроінструмент **SturmaxD** 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

Інформація для покупця

Виробник:

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

Імпортёр:

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) 491-89-67

Уповноважений представник:

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

Телефон гарячої лінії 080 033 25 23

# 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 \_\_\_\_\_

**BGM6055DB Дисково-стрічковий шліфувальний верстат**

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, поганим доглядом. Якщо виріб має надмірне забруднення інструмента, як внутрішнє, так і зовнішнє, іржавий.
3. При несправностях, що виникли у результаті неправильної експлуатації (порушення правил інструкції з експлуатації, включаючи перевантаження і використання не за призначенням). 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 кожухи, відбійні щитки і т.і.), що служить 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, металевих та інших стружки і т.і.\*
10. При наявності механічних зовнішніх ушкоджень (тріщини, вм'ятини корпусу, 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 підключенні до розетки з поганим контактом. 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 дрилів, гайки для абразивних і відрізних дисків, цанги, бури, свердла, пильні диски, фрези, ножі, пилки, шулі, 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 призвели 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 оплавлення опорних підшипників шатуна та поршневого пальця.\*
18. Гарантія не поширюється на регулювання, чищення та інші роботи по догляду інструмента.

\* - е авторизованим сервісним центром.

## Клієнтський талон

## Відривний талон

**1****Клієнтський**Модель **BGM6055DB шліфувальний верстат**

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

Заводський номер \_\_\_\_\_

Дата прийому \_\_\_\_\_

Дата повернення \_\_\_\_\_

вид ремонту \_\_\_\_\_

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

П.І.Б. майстра \_\_\_\_\_

Штамп майстерні \_\_\_\_\_

**Відривний талон**Модель **BGM6055DB шліфувальний верстат**

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

Заводський номер \_\_\_\_\_

Дата прийому \_\_\_\_\_

Дата повернення \_\_\_\_\_

вид ремонту \_\_\_\_\_

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

П.І.Б. майстра \_\_\_\_\_

Штамп майстерні \_\_\_\_\_

**2****Клієнтський**Модель **BGM6055DB шліфувальний верстат**

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

Заводський номер \_\_\_\_\_

Дата прийому \_\_\_\_\_

Дата повернення \_\_\_\_\_

вид ремонту \_\_\_\_\_

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

П.І.Б. майстра \_\_\_\_\_

Штамп майстерні \_\_\_\_\_

**Відривний талон**Модель **BGM6055DB шліфувальний верстат**

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

Заводський номер \_\_\_\_\_

Дата прийому \_\_\_\_\_

Дата повернення \_\_\_\_\_

вид ремонту \_\_\_\_\_

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

П.І.Б. майстра \_\_\_\_\_

Штамп майстерні \_\_\_\_\_

**3****Клієнтський**Модель **BGM6055DB шліфувальний верстат**

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

Заводський номер \_\_\_\_\_

Дата прийому \_\_\_\_\_

Дата повернення \_\_\_\_\_

вид ремонту \_\_\_\_\_

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

П.І.Б. майстра \_\_\_\_\_

Штамп майстерні \_\_\_\_\_

**Відривний талон**Модель **BGM6055DB шліфувальний верстат**

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 Оржеховський	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 Худолой	вул. Миропільська 29	(044) 544-17-29, (044) 331-56-99
4	Київ	ФОП Худолой	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 Карпухю	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, 6.51 маг. ФИОЛЕНТИК	(050) 964-57-20, (06153) 3-41-84
10	Вінниця	ФОП Марценюк	вул. Шмідта 45	(0432) 264278, 097-055-33-88
11	Вишневе	ФОП Покришка	вул. Київська, 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. Кузнєцова 34, склад 4а	(0612) 78-76-65, 050-50-55-048
14	Івано-Франківськ	Інструмент -ІФ	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 Гитлин	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 Форостян	Завокзальний ринок, вул. Карпенка-Карого, буд. 1, маг. №18	(099) 402-39-70
21	Луцьк	ФОП Піманов	вул. Карбишева, 2	(063) 545-84-43
22	Львів	ФОП Стахів Б.І.	Магазин-майстерня "Газда",	(097) 1620 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	Сервіс-STURM	вул. Тираспольское 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 гр. 2	(067) 530-32-54
31	Рівне	ФОП Бакалєць	вул. Біла, 16	(0362) 40-05-56, 093-323-86-76
32	Рівне	ФОП Журомський А.С.	33018, м. Рівне, вул. Відінська, 29	096-521-12-62
33	Рівнен. обл. м. Здолбунів	ФОП Хомеча Я.В.	м. Здолбунів, вул. Незалежності, 42.	096-709-03-37
34	Суми	СЦ Еліс - ФОП Аверьянов	вул. Інтернаціоналістів, 5, оф. 25	(0542) 78-00-96
35	Суми	ФОП Горовой 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. Благосісна, 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. Старобілуоська, 73	(0462) 814-900, 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 Кириченко Л.М.	16700, м. Ічня, вул. Воскресінська, 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. Шевченка 5, м-н Домовичюк	(068) 540-82-01.
46	Чернігів	ФОП Ананюк	м. Чернігів, вул. Івана Мазепи, 33	(0462) 85-35-61, (066) 185-25-52, (097) 603-29-03
47	Чернігів	ФОП Вишинська О.А.	пр-т Миру, 95	0462-729-068, 068-745-44-12, 073-481-08-33
48	Чернігів	ФОП Никитенко	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 "Shor Tools"	(096) 488-67-59

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

# Sturmax

## 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)