

sturm

**UA Інструкція з експлуатації та технічного
обслуговування**

**Гравер акумуляторний
Модель: GMM2312CL**



UKW-2023-07-07

Зміст

Опис.....	3
Комплект поставки.....	4
Технічні характеристики	4
Правила техніки безпеки.....	5
Правила експлуатації обладнання.....	8
Технічне обслуговування обладнання	11
Гарантійне зобов'язання	11

Увага!

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

Шановний покупець!

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

Увага! Гравер ***SturmaxD*** відноситься до побутового класу. Уважно прочитайте інструкцію! Після безперервної роботи протягом 15-20 хв необхідно вимкнути електроінструмент, розпочати роботу можна через 5 хвилин! Не перевантажуйте електродвигун. Пошкодження інструмента через перенавантаження та занадто довготривалого використання без перерви не підлягає гарантійному відшкодуванню

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.

Опис

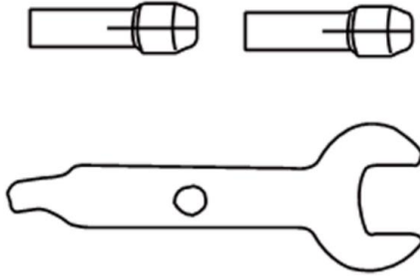
1. Фіксує гайка
2. Кнопка блокування
3. Гайка шпинделя
4. Вимикач
5. Регулятор



Комплект поставки

Торцевий ключ 1 шт.

Цанговий патрон(2.4/3.2мм) 2 шт.



Технічні характеристики

Модель	GMM2312CL
Акумуляторна батарея	Li-Ion(літій-іон)
Напруга, В	12
Розмір цанги	2,4/3,2 мм
Швидкість обертання	5000-25000 об/хв
Вага, кг	0.28

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, травмування або виникнення пожежі, слід суворо дотримуватись наступних основних правил техніки безпеки. Прочитайте і запам'ятайте ці вказівки до того, як приступити до роботи з електроприладами. Зберігайте вказівки з техніки безпеки в надійному місці.

Збережіть ці інструкції

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 вогнебезпечні рідини, гази або пил. Електроінструменти створюють іскри, які можуть призвести до займання пилу або пару.

Діти та сторонні особи мають знаходитись на безпечній відстані від працюючих електроінструментів.

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

Електробезпека

Перед включенням перевірте чи відповідає напруга живлення електроінструменту напрузі мережі; перевірте 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 торкається заземлених об'єктів. Якщо використання електроінструменту у вологих місцях неминуче, струм до електроінструменту повинен подаватися через спеціальний пристрій - переривник, що відключає електроінструмент при витоці 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 поводьтеся з електрошнуром. Ніколи не використовуйте шнур, щоб нести електроінструменти або витягувати вилку з розетки. Тримайте шнур подалі від дії 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 приміщеннями.

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.

Одягайте 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 рухомих частин. Руки повинні бути сухими, чистими, без маслянистих речовин.

Уникайте раптового включення. Переконайтеся, що клавіша включення / виключення знаходиться в положенні «виключено » (« OFF ») до 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. Наложна 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 призвести до втрати контролю та до поломки інструменту або травмування.

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 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 неправильну роботу 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 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 ***Sturmaxo*** . 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 призвести до поломки електроінструменту або травмування. Використання деяких засобів для чищення, таких як: бензин, аміак, і т.д. призводять до пошкодження пластмасових частин

Правила безпеки при роботі з гравером

- У випадку блокування мотора, негайно вимкніть гравер
- Не торкайтесь частин гравера що обертаються
- Ніколи не натискайте кнопку блокування шпинделя, якщо вал ще обертається

Правила експлуатації обладнання

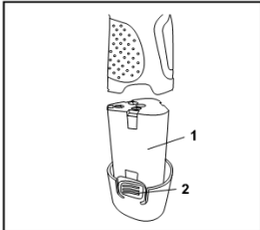
Зняття/встановлення акумуляторного блоку,

Зняття

Натисніть на кнопку блокування акумулятора (2) та витягніть акумулятор (1) до від'єднання батареї.

Встановлення

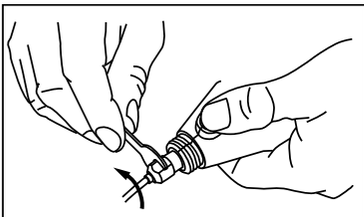
Вставте акумуляторний блок (1) до фіксації



Встановлення насадок

Встановлення виконується при вимкненому електроприладі.

- Заблокуйте шпindel, натиснувши на блокувач
- Ослабте фіксуючу гайку, за допомогою ключа
- Вставте в патрон насадку та затягніть за допомогою ключа
- Відпустіть блокувач



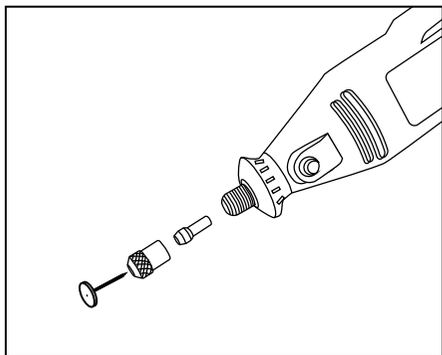
Робота

- Переконайтесь, що напруга мережі відповідає робочій напрузі електроприладу
- Для включення переведіть вимикач (4) в положення "1"
- Для виключення переведіть вимикач (4) в положення "0"
- Регулювання швидкості обертання виконується обертанням регулятора (5) за, або проти годинникової стрілки
- Перед початком роботи переконайтесь, що насадки надійно закріплені в патроні гравера, і що насадки не мають пошкоджень - **НІКОЛИ** не використовуйте насадки з зігнутими валами та насадки, що мають пошкодження
- Включіть гравер, та попрацюйте ним протягом 30 секунд без навантаження, при цьому переконайтесь, що відсутня вібрація
- Завжди одягайте захисні окуляри при роботі з гравером

Заміна насадок

- Ніколи не натискайте на блокувач шпинделя при обертаючомуся шпинделі
- Для блокування шпинделя натисніть на кнопку блокування та поверніть фіксуючу гайку до тих пір, поки шпиндель не заблокується
- Відкрутіть фіксуючу гайку, вставте насадку, затягніть гайку

ЗАУВАЖЕННЯ! Вставляйте насадки якомога глибше в патрон. Якщо вал насадки висунутий занадто далеко, це призведе до деформації вала і як результат викличе вібрацію інструмента та значно погіршить якість роботи



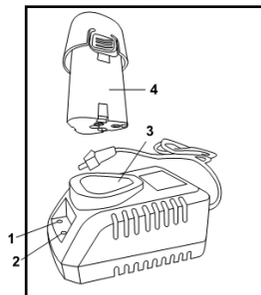
Зарядка акумулятора

1. Підключіть зарядний пристрій(3) до розетки живлення. Індикатор(1) світиться зеленим.

2. Вставте акумулятор(4) у зарядний пристрій. Індикатор (2) засвітиться червоним.
3. Індикатор (1) засвітиться зеленим після повного заряду.

УВАГА! Щоб зберегти працездатність Li-Ion батареї вона не повинна заряджатися при температурі нижче 0°C або вище 45°C.

Якщо температура акумулятора вище 45°C або нижче 0°C, процес заряду батареї не відбудеться. При цьому індикатор (1) світиться зеленим після підключення зарядного пристрою до батареї. Якщо акумуляторна батарея пошкоджена, процес заряду батареї не відбудеться. При цьому індикатор (1) світиться зеленим після підключення зарядного пристрою до батареї.



Індикатор живлення

Цей електроінструмент оснащений трьома різними кольорами світла (зелений, жовтий, червоний)

Стан роботи:

Зелений, жовтий і червоний індикатори загоряться одночасно. При продовженні роботи напруга батареї падає, індикатор починає гаснути, доки червоне світло не згасне, означає, що батарея розряджена. Потрібна підзарядка.

Експлуатація обладнання:

При делікатній роботі – тримайте гравер, як олівець (слідкуйте, щоб вентиляційні отвори були відкриті), при грубій обробці – тримайте гравер як молоток



Поради:

- Найбільша швидкість досягається при рівномірному легкому натисненні на гравер.
- Швидкість обертання встановлюйте за принципом:

Маленька насадка – велика швидкість
Велика насадка – маленька швидкість

Технічне обслуговування

Ви придбали довговічний та надійний електроінструмент побутового класу. Правильне використання і постійне технічне обслуговування продовжують термін служби виробу.

Регулярно очищайте вентиляційні отвори на корпусі електроінструменту від бруду і пилу.

Регулярно протирайте корпусні деталі м'якою х / б тканиною.

Забороняється використовувати різні види розчинників для очищення корпусних деталей електроінструменту.

Обслуговування електроінструмента повинно виконуватись тільки кваліфікованим персоналом уповноважених сервісних центрів .

Обслуговування, виконане некваліфікованим персоналом, може стати причиною поломки інструмента і травмування.

Гарантійне зобов'язання

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

Термін придатності: 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 виробництва 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 _____

GMM2312CL Гравер акумуляторний

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 uszkodженнями 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 (порушеннях 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 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, 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 швидкозношуваних 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, 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 призвели до виходу з ладу поршневої групи, до безумовних ознак яких відносяться залягання поршневої 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.

* - є авторизованим сервісним центром.

Клієнтський талон

Відривний талон

Клієнтський

Модель **GMM2312CL** Гравер акумуляторний

Дата продажу (рік,міс.,число) _____

Заводський номер _____

Дата прийому _____

Дата повернення _____

вид ремонту _____

Назва ремонтної організації _____

П.І.Б. майстра _____

Штамп майстерні _____

Відривний талон

1

Модель **GMM2312CL** Гравер акумуляторний

Дата продажу (рік,міс.,число) _____

Заводський номер _____

Дата прийому _____

Дата повернення _____

вид ремонту _____

Назва ремонтної організації _____

П.І.Б. майстра _____

Штамп майстерні _____

Клієнтський

Модель **GMM2312CL** Гравер акумуляторний

Дата продажу (рік,міс.,число) _____

Заводський номер _____

Дата прийому _____

Дата повернення _____

вид ремонту _____

Назва ремонтної організації _____

П.І.Б. майстра _____

Штамп майстерні _____

Відривний талон

2

Модель **GMM2312CL** Гравер акумуляторний

Дата продажу (рік,міс.,число) _____

Заводський номер _____

Дата прийому _____

Дата повернення _____

вид ремонту _____

Назва ремонтної організації _____

П.І.Б. майстра _____

Штамп майстерні _____

Клієнтський

Модель **GMM2312CL** Гравер акумуляторний

Дата продажу (рік,міс.,число) _____

Заводський номер _____

Дата прийому _____

Дата повернення _____

вид ремонту _____

Назва ремонтної організації _____

П.І.Б. майстра _____

Штамп майстерні _____

Відривний талон

3

Модель **GMM2312CL** Гравер акумуляторний

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.Миропільська29	(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 Карпухно	вул.Павлоченко ,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,5/4, (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. ФІОЛЕНТИК	(050)-964-57-20, (06153) 3-41-84
10	Вінниця	ФОП Марценюк	вул. Шмідта 45	(0432) 264278, 097-055-33-88
11	Вишневе	ФОП Покришва	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. Кузнецова 34, склад 4а	(0612) 71-77-65, 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 Гітлин	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) 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-я Слобідська, 62	0512-709-925, 068-733-27-97
27	Одеса	Сервіс-STURM	вул.Тираспольское шосе, 15А	(067)-468-28-56
28	Одеська обл. Белгород-Дністр	ФОП Манго І.І.	м.Б-Дністровський, вул.Михайлівська, 43, маг. "Svarkat"	(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-ж, пав.№7 гр. 2	(067) 530-32-54
31	Рівне	ФОП Бакалець	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 Хомиця Я.В.	м. Здолбунів, вул.Незалежності, 42.	096-709-03-37
34	Суми	СЦ Зліс - 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.Благовісна,269	093-723-83-83
39	Черкаси	ТОВ"Полікор"	вул.Громова 146/10	(0472) 54-05-63
40	Чернігів	ФОП Рудик	пр-т 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 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"	093-148-19-47-магазин, 093 037 55 90, (097) 812-62-44
45	Чернігівська обл. м.Городня	ФОП Слода К.П.	вул.Шевченко 5, м-н Домовичок	(068)-540-82-01.
46	Чернігів	ФОП Ананко	м.Чернігів, вул.Івана Мазепи, 33	(0462) 65-35-61, (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 "Shop Tools"	(096) 488-67-59

телефон технічної підтримки (067) 218-19-19

Sturmax



Інформація для покупця

Виробник:

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

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)