

# Sturmax

RHM2540MVA

ІНСТРУКЦІЯ ПО ЕКСПЛУАТАЦІЇ  
ТА ТЕХНІЧНОМУ ОБСЛУГОВУВАННЮ.

Перфоратор SDS MAX



## Зміст

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

### Увага!

**Відсутність гарантійного талону або серійного номера на інструменті не дає можливості його гарантійного ремонту!**

## Опис

Шановний покупець!

Компанія **Sturmaxo** висловлює Вам свою глибоку вдячність за придбання даного електроінструменту.

Увага! електроінструменти **Sturmaxo** відносяться до побутового класу електроінструменту. Уважно прочитайте цю інструкцію! Після безперервної роботи протягом 15-20 хвилин необхідно вимкнути електроінструмент, відновити роботу можна через 5 хвилин! Професійна серія: час роботи в тиждень 45 годин

Не перевантажуйте мотор електроінструменту.

Цей інструмент призначений для ударного свердління отворів у різних матеріалах (при використанні відповідних свердл та бурів), а також для роботи в режимі долота (при встановленні відповідного інструменту).

Вироби торгівельної марки **Sturmaxo** постійно вдосконалюються та поліпшуються.

Тому технічні характеристики та зовнішній вигляд можуть бути змінені без попереднього повідомлення.

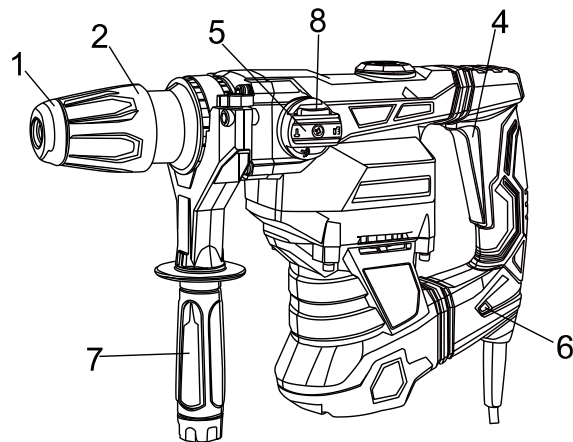
Приносимо Вам наші вибачення за можливі спричинені цим незручності.



Уважно вивчіть дану інструкцію для експлуатації й технічному обслуговуванню. Зберігайте її в захищеному місці.

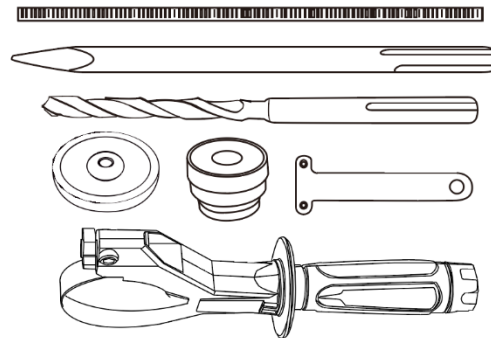
### Зовнішній вигляд

1. Пилезахисний ковпачок
2. Кріпильний рукав
4. Кнопка «Вкл» / «Викл»
5. Перемикач режиму роботи
6. Індикатор включення живлення
7. Ручка
8. Фіксатор перемикача вибору режиму



### Комплект поставки

SDS-маx свердло 16*280 мм	1 шт
Піка 18*320мм	1 шт
Смазка	1 шт
Дополнительная рукоятка (установлена)	1 шт
Гаечный ключ	1 шт
Глибиномір	1 шт
Пилезахисний ковпачок	1 шт



## Технічні характеристики моделі

модель	RHM2540MVA
Тип інструмента	побутовий
Напруга/ Частота	~220В /50 Гц
Номінальна потужність	2100 Вт
Енергія удару	12 Дж
Швидкість холостого ходу	480 об/хв
Функції	2 функції: Свердління і довбання / Довбання
Діаметр свердління	40 мм в бетоні
Вага	6.64 кг.

Значення рівня шуму та вібрації відповідно до ДСТУ EN 60745-2-6  
 Зважений рівень тиску випромінюваного звуку  $L_{pA}$  дБ(A) (dB(A)) 89,4  
 Зважений рівень звукової потужності  $L_{wA}$  дБ(A) (dB(A)) 100,4  
 Невизначеність  $KL_{pA}$  дБ(A) (dB(A)) 3  
 Невизначеність  $KL_{wA}$  дБ(A) (dB(A)) 3  
 Буріння бетону  
 Значення вібрації  $ah$  м/с<sup>2</sup> (m/s<sup>2</sup>) 19,1  
 Невизначеність  $K$  м/с<sup>2</sup> (m/s<sup>2</sup>) 1,5  
 Електроінструмент відповідає основному документу ДСТУ EN 60745-2-6

## Правила техніки безпеки

**Важливо!**

Перед кожним використанням (!) та періодично під час роботи користувач повинен:

- проводити візуальний огляд інструменту,
- перевіряти загальний стан інструменту,
- перевіряти цілісність інструменту, аксесуарів та захисних пристроїв до нього,
- перевірити надійність кріплень вузлів, насадок і т.п., затягування болтів і т.п.,
- відсутності інших пошкоджень чи інших відхилень від норми.

При виявленні - усунути недоліки до початку використання.

Використання інструменту, що має пошкодження або ослаблені кріпильні елементи - заборонено і небезпечно (!), В зв'язку з можливістю отримання травми (!).

Виробник не несе відповідальність за наслідки і шкоду, заподіяну внаслідок використання інструменту з зазначеними вище відхиленнями.

Увага! Перфоратор є обладнанням підвищеної небезпеки. Користуючись даним інструментом, щоб не наразитися на небезпеку ураження струмом, травми або виникнення пожежі, слід суворо дотримуватися наступних основних правил техніки безпеки. Прочитайте і запам'ятайте ці вказівки до того, як приступите до роботи з електроінструментом. Зберігайте вказівки з техніки безпеки в надійному місці.

### **Робоче місце**

**Дотримуйте робоче місце чистим і добре освітленим.**Перед включенням перевірте відповідність напругиЗахарашчені 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.

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 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 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 витoku 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 включення електроінструменту в розетку.

Видаліть регулювальні 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.

## Правила по експлуатації обладнання

Цей виріб можна експлуатувати безперервно протягом не більше 15 хвилин, потім його необхідно вимкнути на 5 хвилин. Щотижня рекомендується працювати з виробом протягом не більше 20 годин. Професійна серія: час роботи в тиждень 45 годин

При дотриманні вищевказаних рекомендацій термін експлуатації становить 3 роки з моменту покупки.

## Використання електроінструменту і Обслуговування

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

**Не перевантажуйте електроінструмент. Використовуйте електроінструмент, що відповідає 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 електроінструмент, в якому несправна кнопка включення / виключення, являє ПІДВИЩЕНУ небезпеку і повинен бути відремонтований до початку роботи.

**Від'єднайте штепсель від джерела електроживлення перед проведенням будь-яких регулювань, заміни**



**аксесуарів або приладдя, або при зберіганні електроінструменту.** Такі профілактичні заходи щодо забезпечення безпеки зменшують ризик випадкового запуску електричного інструменту.

**Зберігайте електроінструменти поза досяжністю дітей та інших людей, що не мають навичок роботи з електроінструментом.** Електроінструменти небезпечні в руках користувачів, що не мають навичок.

**Вчасно проводьте необхідне обслуговування електроінструментів.** Належним чином обслужені електроінструменти, з гострими лезами дозволяють легше і якісно виконувати роботу і підвищують безпеку. Будь-яка зміна або модифікація забороняється, так як це може призвести до поломки електроінструменту і / або травми.

**Регулярно перевіряйте регулювання інструменту, а також на відсутність деформацій робочих частин, поломки частин, а також стану електроінструменту, які можуть впливати на неправильну роботу електроінструменту.** Якщо є ушкодження, відремонтуйте електроінструмент перед початком робіт. Багато нещасних випадків викликані погано доглянутим електроінструментом. Складіть графік періодичного сервісного обслуговування вашого електроінструмента.

**Використовуйте тільки приладдя, які рекомендуються виробником для вашої моделі.** Аксесуари, які можуть підходити для одного електроінструменту, можуть стати небезпечними коли використовується на іншому інструменті.

### Обслуговування

**Обслуговування електроінструменту має бути виконано тільки кваліфікованим персоналом уповноважених сервісних центрів *SturmaxD*.** Обслуговування, виконане некваліфікованим персоналом, може стати причиною поломки інструменту і травм.

**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 травм. Використання деяких засобів для чищення, таких як: бензин, аміак, і т.д. призводять до пошкодження пластмасові частини.

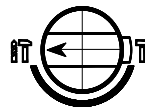
- Включення і виключення
1. Натисніть на основний вимикач (4) для включення.
  2. Швидко натисніть і відпустіть основний вимикач.

- Використання ручки  
З метою безпеки працюйте перфоратором тільки з приєднаною рукою (7).


Ви можете вибрати зручне для вас положення ручки, послабивши гвинти кріплення і повернувши в потрібному вам напрямку. Після цього затягніть кріплення ручки.

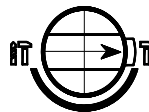
- Параметри режиму роботи
  1. Обертання з ударом:

Поверніть перемикач режиму (5) в “” положення.



2. Удар:

Поверніть перемикач режиму (5) в “” положення



**Увага! При ударному свердлінні не прикладайте надмірного зусилля - це створює надмірне навантаження на електродвигун. Регулярно перевіряйте свердла і насадки. І при необхідності заточуйте або замінійте зношені свердла і біти.**

## Технічне обслуговування.

**УВАГА!** Перед початком будь-яких робіт з обслуговування інструменту від'єднайте його від електроживлення. Оберегайте інструмент від ударів і підвищеної вібрації, а також потрапляння на корпусні деталі масла і мастил. Періодично перевіряйте кріплення. Якщо болти ослабли - затягніть їх негайно, щоб уникнути серйозного пошкодження інструменту та отримання травми.

Ви придбали довговічний і надійний електричний перфоратор побутового класу. Правильне використання і постійне технічне обслуговування подовжують термін служби виробу. Регулярно очищуйте вентиляційні отвори на корпусі перфоратора від бруду і пилу. Регулярно протирайте корпусні деталі м'якою х / б ганчіркою.

Забороняється використовувати різні види розчинників для очищення корпусних деталей перфоратора.

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.

Обслуговування електроінструмента повинно виконуватись тільки кваліфікованим персоналом уповноважених сервісних центрів **Sturmaxo**. Обслуговування, виконане некваліфікованим персоналом, може стати причиною поломки інструмента і травмування.

## Гарантійне обслуговування

На електроінструмент **Sturmaxo** 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 надається 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 \_\_\_\_\_

**RHM2540MVA Перфоратор SDS MAX**

Заводський номер \_\_\_\_\_

Назва торгової організації \_\_\_\_\_

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

Підпис продавця \_\_\_\_\_

Підпис покупця \_\_\_\_\_

Штамп торгової організації \_\_\_\_\_

## Умови гарантії

Шаровий Покопачі Продукція повинно відповідати усім стандартам якості.

Гарантійні терміни експлуатації складає кількість місяців, відповідно виробу (див.табл.), від дня придбання при наявності правильною складеною 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 виникло з ладу через дефекти виготовлення або матеріалів\*.

### Гарантійний ремонт не виконується:

1. При наявності в гарантійному талоні виправлень, неробочих записів. Якщо на інструменті вилучена або пошкоджена ідентифікаційна етикетка, нерозбірливий або змінений серійний номер.
2. При несправностях виробу викликаних ушкодженнями надбаними при транспортуванні, неправильним зберіганням, недбалім застосуванням, поганим доглядом. Якщо виріб має надмірне забруднення інструмента, як внутрішнє, так і зовнішнє, брудявни.
3. При несправностях, що виникли у результаті неправильної експлуатації (порушеннях правил інструкції з експлуатації, включаючи перевантаження і використання не за призначенням). Експлуатація з непередбаченою або тулою різальною оснасткою, непризначеними насадками або додатковими пристосуваннями.
4. Якщо інструмент піддавався конструктивним змінам неуповноваженими особами.\*
5. При наданні виробу в гарантійний ремонт після спроб самостійного ремонту і/або змалення виробу під час гарантійного терміну, якщо це не передбачено інструкцією з експлуатації (Слиди розкриття інструмента, з'явилі шлітки, шлітки, редукторна голівка встановлена неправильно і т.д.).\*
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 записки-оснастки, що входить у його комплект (записки кожуху, відбиті шлітки і т.д.) що слугувать для безпеки працівника і перешкоджають проникненню оброблюваного матеріалу у середню виробу.\*
9. При наявності у середній виробу сторонніх речовин, рідин і предметів, залишків будівельних матеріалів, абразивів, металевих та інших стружки і т.д.\*
10. При наявності механічних зовнішніх ушкоджень (тріщини, вгнутини корпусу, пластикових захисних кожухів), а також механічних ушкоджень ступорів редукторів, перемикачів режими роботи.\*
11. При наявності ушкодження шини живлення або регульованої вилки, що виникли в результаті багаторазового перегину, механічного ушкодження або при підключенні до розетки з поганими контактом. Слиди діл вогню.
12. Якщо були заміннені не своєчасно швидкозношувані витратні деталі. Наприклад – шлітки, фільтри, мастило, ремені, лампи і т.д., 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 – гартони для дрівил, гайки для абразивних і відражних дисків, цанги, бурі, свердла, пиливі диски, фрези, ножи, пилики, шпугі, абразивні стрічки і т.д.), що було в експлуатації.
15. Гарантія не поширюється на мастило, гумові амортизатори й ущільнювачі, повітряний і масляний фільтри, шлітки, привідні ремені, які разом називаються «елементи, що швидко зношуються».
16. Одночасний вхід з ладу термозащитника та високочастотних трансисторів на інвенторних заварювальних апаратах, що пов'язане з експлуатацією виробу при температурах нижче -5С.
17. При перервілі інструмента чи невиконання вимог до складу та якості паливної суміші та мастила, що призвели до виходу з ладу поршневої групи, до безумовних ознак яких відносяться заліпання поршневих кілець і/або наявність подрапин та потертості на внутрішній поверхні циліндра та поршин, руйнування та оплвлення опорних підшипників шатунів та поршневого пальця.\*
18. Гарантія не поширюється на регулювання, чищення та інші роботи по догляду інструмента.

\* - є авторизованим сервісним центром.

## Клієнтський талон

Клієнтський  
РНМ2540MVA Перфоратор SDS MAX  
Модель

Дата продажу (рік, міс., число) \_\_\_\_\_  
Заводський номер \_\_\_\_\_  
Дата прийому \_\_\_\_\_  
Дата повернення \_\_\_\_\_  
вид ремонту \_\_\_\_\_  
Назва ремонтної організації \_\_\_\_\_  
П.І.Б. майстра \_\_\_\_\_  
Штамп майстерні \_\_\_\_\_

Клієнтський  
РНМ2540MVA Перфоратор SDS MAX  
Модель

Дата продажу (рік, міс., число) \_\_\_\_\_  
Заводський номер \_\_\_\_\_  
Дата прийому \_\_\_\_\_  
Дата повернення \_\_\_\_\_  
вид ремонту \_\_\_\_\_  
Назва ремонтної організації \_\_\_\_\_  
П.І.Б. майстра \_\_\_\_\_  
Штамп майстерні \_\_\_\_\_

Клієнтський  
РНМ2540MVA Перфоратор SDS MAX  
Модель

Дата продажу (рік, міс., число) \_\_\_\_\_  
Заводський номер \_\_\_\_\_  
Дата прийому \_\_\_\_\_  
Дата повернення \_\_\_\_\_  
вид ремонту \_\_\_\_\_  
Назва ремонтної організації \_\_\_\_\_  
П.І.Б. майстра \_\_\_\_\_  
Штамп майстерні \_\_\_\_\_

## Відривний талон

Відривний талон  
РНМ2540MVA Перфоратор SDS MAX  
Модель **1**

Дата продажу (рік, міс., число) \_\_\_\_\_  
Заводський номер \_\_\_\_\_  
Дата прийому \_\_\_\_\_  
Дата повернення \_\_\_\_\_  
вид ремонту \_\_\_\_\_  
Назва ремонтної організації \_\_\_\_\_  
П.І.Б. майстра \_\_\_\_\_  
Штамп майстерні \_\_\_\_\_

Відривний талон  
РНМ2540MVA Перфоратор SDS MAX  
Модель **2**

Дата продажу (рік, міс., число) \_\_\_\_\_  
Заводський номер \_\_\_\_\_  
Дата прийому \_\_\_\_\_  
Дата повернення \_\_\_\_\_  
вид ремонту \_\_\_\_\_  
Назва ремонтної організації \_\_\_\_\_  
П.І.Б. майстра \_\_\_\_\_  
Штамп майстерні \_\_\_\_\_

Відривний талон  
РНМ2540MVA Перфоратор SDS MAX  
Модель **3**

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 Ормелюк Євген	Героївської Битви, вул. Соборна, 7-5	(066) 374-56-30; (044) 274-54-53; (066) 53-84-44
2	Київ	ФОП Заводський	пр. Юр'єва, пав. С, м. 49	(066) 874-84-48
3	Київ	ФОП Худяк	вул. Морозівська, 20	(044) 544-17-20; (044) 231-55-99
4	Київ	ФОП Худяк	вул. Лук'янівська, 17	(044) 274-67-86; (044) 274-67-98
5	Київ	ФОП Мельник В.В.	м. Київ, пром. зона Бажарець, 16	(066) 874-74-74; (066) 320-86-86; (066) 298-06-81
6	Евразійська	ФОП Іваницько	вул. Дніпрова, 3	(0463) 5-66-70; (066) 344-79-60
7	Евразійська	ФОП Євгін	вул. Лавренюк, 71 мкр. Вон-Бург	(067) 205-22-09
8	Евразійська	ФОП Чирова	м. Бородянка, 5 м. Націоналістична 154/1, територія ДАО Бродівська, 65 мкр. АМОНТИК	(044) 330-24-42; (097) 3415-7465; (097) 198-06-90
9	Евразійська	ФОП Мельник	вул. Шляхова, 65 мкр. АМОНТИК	(050) 344-57-28; (041) 533-43-44
10	Евразійська	ФОП Мельник	вул. Шляхова 45	(0422) 246-078; (097) 655-33-80
11	Вінниця	ФОП Мельник	вул. Вільчак, 12	(067) 784-78-84; (067) 702-78-95
12	Житомир	ФОП Діброва М.В.	вул. Мельникова, 10	(067) 232-41-16
13	Закарпаття	ТОВ "Закарпатінструмент"	вул. Юр'євська 94, смт. Ід	(0642) 71-57-56; (064) 504-55-044
14	Івано-Франківськ	Інструмент-Ф	м. Івано-Франківськ, вул. Стуса, вул. 28 вересня	(066) 113-06-78
15	Івано-Франківськ	ФОП Пиливо Р.Г.	вул. Євгена Кошового, 42/24	(066) 653-41-46; (066) 451-04-03
16	Ірпін	ТОВ "Вауля Інструмент"	вул. Олександрівська (вул. Олександрівська) 28а.	(066) 159-58-73; (066) 548-57-56
17	Кіровоград	Інструмент-Інструмент-ФОП Гитлик	вул. Червоної калини, 2	(067) 254-82-80
18	Кіровоград	ФОП Марченко П.С.	вул. Телеша, 12	(050) 530-83-37
19	Кіровоград	ФОП Тарасюк	пр. Мугу, 36	(050) 274-87-83
20	Кіровоград	ФОП Богдан	Заводський район, вул. Кіровоградська, вул. 1 мкр. №18	(066) 402-39-70
21	Кіровоград	ФОП Пиливо	вул. Мельникова, 2	(066) 545-84-43
22	Львів	ФОП Стасів Б.І.	Міжземшкільний "Газель"	(067) 8020 87-73
23	Львів	ФОП Трояно	вул. Залізна, 233	(067) 240-52-22
24	Львів	ФОП Кравчук	пр. Шевченківський, 2	(067) 2127-97-42; (067) 239-71-44
25	Львів	ФОП Бірюк Г.І.	м. Обухів, вул. Шкільна, 1	(068) 934-55-31
26	Львів	СІУ ДАШ Інструменти	ФОП Мельник, м. Камінь, вул. Т. Шевченка, 82	(62) 2708-055; (068) 723-27-87
27	Одеса	Середь-СТІВМ	вул. Героївського воєни, 9/4	(067) 468-38-36
28	Одеса	ФОП Мельник І.І.	м. Філіппівський, вул. Михайлівська, 42, мкр. "Світек"	(067) 56-88-87
29	Одеса	ФОП Стрибковий В.В.	м. Кіровоград, пр. Салітанів, вул. Колумбівська, 2а	(067) 553-52-18; (067) 398-90-67
30	Одеса	ФОП Пиливо	Шевченківський р-н, мкр. №7, пр. 2	(067) 530-32-44
31	Одеса	ФОП Балашук	вул. БІРА, 16	(066) 404-55-00; (033) 363-7676
32	Одеса	ФОП Журавський А.С.	320718, м. Рівне, вул. Євгена, 29	(066) 574-19-82
33	Рівненська	ФОП Коханюк Я.В.	м. Зародилів, вул. Невольницька, 12	(066) 270-03-37
34	Суми	СІУ ОПС - ФОП Діряченко	вул. Липової, вул. 5, кв. 25	(0542) 746-04-06
35	Суми	ФОП Гоголь Ю.А. (Іван)	м. Суми, вул. Хмельницька, 12	(0542) 658-44-62; 35-01-048
36	Тернопіль	ТОВ ТР-ДІС-Кераміка	м. Тернопіль, вул. Богдана, 44	(0357) 47-52-78; (066) 546-86-17
37	Хмельницький	ФОП Пиливо Р.Г.	м. Хмельницький, Пролетарів, 41 Микола, 20, секція № 25	(067) 343-51-51
38	Черкаси	ФОП Мельник	вул. Батюка, 4/20	(067) 223-83-83
39	Черкаси	ТОВ "Толіков"	вул. Рокоча, 146/10	(0472) 54-05-53
40	Чернівецька	ФОП Рукін	пр. Мугу, 233	(0662) 34-06-83; (048) 881-44-83
41	Чернівецька	ФОП Вокричова М.М.	пр. Станіславська, 73	(0462) 51-43-00; (50) 845-44-80
42	Чернівецька	ФОП Підлучний О.В.	пр. Героївська, 19а	(0462) 31-17-02; (066) 578-88-47
43	Чернівецька	ФОП Кравченко П.М.	16700, м. Ічня, вул. Богдана, 34/2	(0462) 34-49-80; (033) 454-3910
44	Чернівецька	ФОП Мельник В.В.	вул. Шкільна, 11 мкр. "СІЕ"	(066) 212-12-12; (066) 212-12-44
45	Чернівецька	ФОП Сова К.Г.	вул. Шевченка, 5, м. Дніпропетровськ	(066) 540-24-24
46	Чернівецька	ФОП Авако	м. Кіровоград, вул. Івана Мазепа, 33	(0462) 65-54-61; (066) 185-25-02; (067) 302-29-43
47	Чернівецька	ФОП Вишневська О.А.	пр. Мугу, 25	(066) 272-46-88; (066) 746-44-12; (073) 481-08-33
48	Чернівецька	ФОП Насіонко	м. Кіровоград, П.Лавриш, Пролетарів, 46/6 №3	(066) 540 84-42; (066) 339 32-42; (066) 165-42-12
49	Хмельницький	ФОП Топал М.	м. Хмельницький, вул. Пилива 83, микрор. "Шоп Топал"	(066) 548-87-50

# Sturmaxo

**Термін придатності :** необмежений.

Не містить шкідливих речовин.

Зберігати в сухому місці.

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



Телефон гарячої лінії

**080 033 25 23**

(безкоштовно по Україні)

**ГАРАНТІЙНИЙ ТАЛОН  
ВСЕРЕДИНІ КОРОБКИ**

