

Sturmax

CDM3221BL

ІНСТРУКЦІЯ ПО ЕКСПЛУАТАЦІЇ
ТА ТЕХНІЧНОМУ ОБСЛУГОВУВАННЮ.
Акумуляторний
дріль-шурупверт



Зміст

Опис.....	3
Зовнішній вигляд.....	3
Комплектність поставки.....	4
Технічні характеристики.....	4
Правила техніки безпеки.....	6
Правила експлуатації обладнання.....	9
Транспортування та зберігання.....	16
Утилізація.....	17
Технічне обслуговування обладнання.....	17
Гарантійне зобов'язання.....	17

Увага!

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

Опис

Шановний покупець!

Компанія **SturmaxD** висловлює Вам свою глибоку вдячність за придбання акумуляторного дреля-шуруповерта нашої марки.

Увага! Електроінструмент **SturmaxD** відносяться до побутового класу. Уважно перечитайте дану інструкцію! Після безперервної роботи впродовж 15-20 хвилин потрібно вимкнути електроінструмент на 5 хвилин. Не перевантажуйте двигун електроінструменту.

Увага! Пошкодження інструмента через перенавантаження та занадто довготривалого використання без перерви не підлягає гарантійному відшкодуванню.

Акумуляторний дріль-шурупокрут використовується для свердління, загвинчування, шліфування і т.п., робочих заготовок за допомогою свердл, щіток та ін. насадок.

Вироби торгівельної марки **SturmaxD** постійно удосконалюються й поліпшуються. Тому технічні характеристики й дизайн можуть змінюватися без попереднього повідомлення. Приносимо Вам наші найглибші вибачення за можливі заподіяні цим незручності.



Уважно вивчите дану інструкцію по експлуатації та технічному обслуговуванню. Зберігаєте її в захищеному місці.

Зовнішній вигляд

1. Швидкозатискний патрон.
2. Кільце встановлення обмежувача крутного моменту.
3. Вентиляційні отвори.
4. Перемикач напряму обертання.
5. Замок відокремлення акумулятора.
6. Вимикач.
7. Вбудоване підсвітлення.



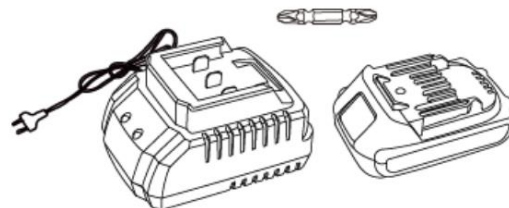
8. Кнопка перемикання швидкості

Комплектність поставки.

Зарядний пристрій (база) 1 шт.

Акумуляторна батарея 2 шт. (1шт. встановлена в інструмент)

Двостороння біта 1 шт.



Технічні характеристики моделі

Параметри / Моделі	CDM3221BL
Серія	Побутова
Акумуляторна батарея	Li-Ion(літій-іон)
Тип двигуна	безщітковий
Напруга, В	20
Ємність акумуляторної батареї, Аг	2,0
Число обертів холостого ходу – 1-а швидкість, об/хв	0-450
Число обертів холостого ходу – 2-а швидкість, об/хв	0-1500
Максимальний крутний момент, Нм	50
Муфта	21 ступенів крутного моменту + ступень свердління
Патрон	Одномуфтовий, швидкозатискний
Діаметр патрона	0,8-10
Максимальний діаметр свердління в деревині, мм	20
Максимальний діаметр свердління в сталі, мм	10

Час зарядки акумулятора, г	1,5
Вага нетто/брутто, кг	0,85/2,27

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

LpA - рівень звукового тиску дБ(A) (dB(A)) 81 81

KpA - невизначеність рівня звукового тиску дБ(A) (dB(A)) 3 3

LWA - рівень звукової потужності дБ(A) (dB(A)) 92 92

KWA - невизначеність рівня звукової потужності дБ(A) (dB(A)) 3 3 **Свердління металу**

ah - середньоарифметична загальна величина вібрації м/с² (m/s²) 2,4 2,4

K – невизначеність ah м/с² (m/s²) 1,5 1,5

Правила техніки безпеки

Робоче Місце.

- Тримайте робоче місце в чистоті і добре освітленим. Захаращені й погано освітлені робочі місця є причиною травматизму.
- Не використовуйте акумуляторні дрилі-шуруповерти у вибухонебезпечних приміщеннях, таких, де присутні вогненебезпечні рідини, газу, пил. Акумуляторні дрилі-шуруповерти створюють іскри, які можуть привести до загоряння пилу або пару.
- Тримайте дітей та сторонніх осіб на безпечній відстані від працюючих акумуляторних дрилів-шуруповертів.
- Не відволікайтеся при роботі – це може викликати втрату контролю й стати причиною травми.

Електробезпеність.

Не під давайте акумуляторні дрилі-шуруповерти впливу дощу або іншої вологи. Вода, що потрапила в акумуляторний дріль-шуруповерт, значно збільшує ризик удару струмом. Обережно обходьтесь з електрошнуром зарядки акумуляторного дреля-шуруповерта. Не використовуйте шнур для перенесення акумуляторного інструмента. Не тягніть за шнур для витягування штепселя з розетки. Оберігайте шнур від високої температури, масляних рідин, гострих граней. При виявленні ушкодження шнура, замініть шнур негайно. Ушкоджений шнур збільшує ризик удару струмом.

Особиста безпека.

- Будьте уважні, постійно стежте за тим, що Ви робите при роботі з акумуляторним дрилем-шуруповертом. Не використовуйте акумуляторний дріль-шуруповерт у той час, коли Ви стомлені або є під впливом ліків або засобів, що сповільнюють реакцію, а також алкоголю або наркотичних речовин. Це може привести до серйозної травми.
- Носите відповідний одяг. Тримайте ваше волосся, одяг, і рукавички далеко від частин, що рухаються. Руки повинні бути вільними, сухими й чистими від слідів маслянистих речовин. Уникайте раптового включення.
- Тримайте надійну рівновагу. Використовуйте гарну опору й завжди тримайте надійно баланс тіла. Належна опора й баланс дозволяють забезпечити надійний контроль над акумуляторним дрилем-шуруповертом у несподіваних ситуаціях.
- Використовуйте спецодяг, що забезпечує Вашу безпеку. Завжди носіть захисні окуляри.

Правила безпеки при роботі акумуляторним дрилем-шуруповертом

- Не свердліть стіни або інші поверхні, де проходить електрична проводка.
- Якщо свердло/насадку заклинило при роботі, негайно вимкніть дріль, звільніть свердло і після цього продовжуйте роботу
- Використовуйте шумопоглинаючі навушники при використанні інструмента протягом тривалої роботи. Тривала дія шуму високої інтенсивності може стати причиною втрати слуху.

- Завжди носіть захисні окуляри при використанні цього інструмента. Використовуйте респіратор для роботи, при якій утворюється пи́л.
- Надійно закріпіть оброблювану деталь при свердлінні. Ніколи не тримайте деталь у руках, або затиснувши ногами. Погане кріплення деталі може привести до деформації насадок, що приводять до втрати контролю над інструментом і можливим травмам.
- Ніколи не залишайте клавішу вмикання/вимикання зафіксованою в положенні «ON» («Включення»). Перед ввімкненням переконайтеся, що клавіша вмикання/вимикання перебуває в положенні «OFF» («Виключене»). Випадковий запуск може стати причиною травми.
- Дозволяється використовувати тільки зарядні пристрої торгівельної марки **«SturmaxD»**, зарядні пристрої інших виробників можуть стати причиною загоряння.
- Дозволяється використовувати тільки акумуляторні батареї торгівельної марки **«SturmaxD»**, акумуляторні батареї інших виробників можуть стати причиною загоряння.
- Не перевантажуйте акумуляторний дріль-шуруповерт, використовуйте виріб строго по призначенню.
- У процесі зберігання, регулювання або заміни насадок необхідно від'єднати акумуляторну батарею від виробу, кнопка перемикача «Вкл/Викл» повинна перебувати в положенні вимкнення. Це знижує імовірність випадкового включення.
- У процесі зберігання тримайте акумуляторну батарею вдаліні від металевих предметів: скріпок, монет, ключів, цвяхів, гвинтів - і інших невеликих металевих предметів, які можуть привести до зіткнення внутрішніх частин акумуляторної батареї, що веде до іскріння й можливого загоряння.
- Перевіряйте виріб на відсутність заклинювання деталей, що обертаються, полумок та інших пошкоджень, які негативно впливають на роботу акумуляторного дріля-шуруповерта.
- У процесі роботи тримайтеся руками тільки за ізольовані частини акумуляторного дріля-шуруповерта.
- У випадку заклинювання негайно виключіть виріб, поміняйте напрямок обертання, натисніть на кнопку «Вкл/Викл» і не поспішаючи потягніть виріб на себе.
- Суворо забороняється торкатися руками обертових патрона або насадок.
- У процесі установки свердла стежте за правильністю розташування хвостовика на кулачках свердлильного патрона.

Забороняється переміщати працюючий акумуляторний дріль-шурупверт уздовж тіла.

Акумуляторна батарея / зарядний пристрій.

- Щоб уникнути поломки акумуляторної батареї ми рекомендуємо Вам використовувати тільки зарядні пристрої торгівельної марки **SturmaxD**.
- Забороняється використовувати зарядні пристрої, що мають поломки.
- Забороняється проводити зарядку в сирих або вологих приміщеннях. Не залишайте зарядний пристрій під дощем або снігом.
- Ви можете ознайомитися з температурними обмеженнями по застосуванню акумуляторної батареї на наявній на ній кольоровій наклейці.
- Не торкайтеся незахищеними частинами тіла витеклої з акумуляторної батареї рідини. У випадку влучення швидко промийте водою з милом, потім лимонним соком або оцтом. У випадку влучення в очі, їх необхідно промивати водою протягом не менш 10 хвилин, а потім звернутися до окуліста.
- У процесі зарядки, акумуляторна батарея й зарядний пристрій нагріваються.
- Не заряджайте акумуляторну батарею, якщо температура навколишнього середовища або самої батареї нижче 0° С або близько +45° С .

Зверніть особливу увагу:

- Зберігайте акумуляторну батарею вдалині від металевих предметів.
- Не розташовуйте акумуляторну батарею поблизу від гарячих предметів.
- Не кидайте її у вогонь або воду!
- Не розбирайте акумуляторну батарею!

Правила експлуатації обладнання

Інструмент призначений для використання при температурі від -10 до + 35 0С і відносною вологістю повітря не більше 80%, за відсутністю прямого впливу атмосферних опадів і надмірної запиленості повітря. Ступінь захисту, що забезпечується оболонкою- IP20.

Даний інструмент повинен підключатися до джерела живлення з напругою, відповідною значенню, надрукованому на ідентифікаційній пластинці, і може працювати тільки від однофазного джерела змінного струму. Даний інструмент має подвійну ізоляцію і може підключатися до розеток без проводу заземлення.

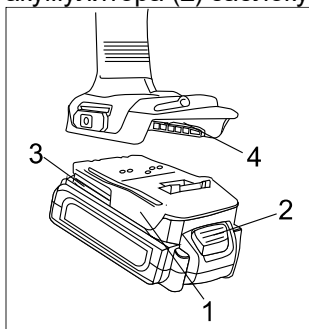
Зняття акумуляторного блока, встановлення

Зняття

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

Встановлення

Вставте акумулятор(1) в шурупверт поки не почуєте клацання. Це означає, що кнопка блокування акумулятора (2) заблокувала акумулятор в шурупверті.

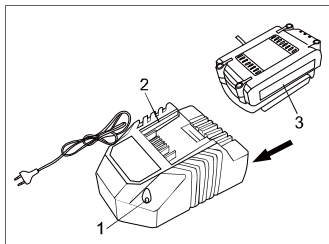


Мал.1

Увага: Переконайтесь, що дві направляючі (3) на акумуляторі співпали з направляючими на шурупверті (4).

Зарядка акумулятора

1. Підключіть зарядний пристрій до розетки живлення. Індикатор (1) загориться зеленим.
2. Вставте батарею в зарядний пристрій. Індикатор (1) засвітиться червоним.
3. Індикатор (1) засвітиться зеленим після повного заряду.



Мал.2

УВАГА: Переконайтеся, що дві направляючі (2) в корпусі акумулятора співпали з направляючими (3) в зарядному пристрої.


ПОПЕРЕДЖЕННЯ:

1. Щоб зберегти працездатність Li-ion акумуляторної батареї вона не повинна заряджатися при температурі нижче 0 ° С або вище 45 ° С. Якщо температура нижче 0 ° С або вище 45 ° С, індикатор (1) буде блимати червоним світлом.

Встановлення крутного моменту.

Шуруповерт оснащений спеціальним обертовим кільцем для встановлення межі крутного моменту. Для встановлення межі крутного моменту на обертовім кільці нанесені цифри (1).

Поверніть кільце (Мал. 4) до суміщення необхідної цифри зі стрілкою (2) Для правильного встановлення використовуйте наступну таблицю.

позиція муфти	вид операції
1– 5	заверчування дрібних шурупів
6- 9	заверчування шурупів середніх розмірів в м'який матеріал
10 -14	заверчування шурупів в матеріал середньої жорсткості
14-17	заверчування шурупів в твердий матеріал
18-21	заверчування великих шурупів
	сверління

Сверління позначене значком (3)  на обертовому кільці (мал. 4).



мал. 3



мал. 4

Перемикач напрямку обертання.

Перемикач напрямку обертання (1) розташований над кнопкою включення (2) (мал. 5). Для обертання за годинниковою стрілкою перемикаєте його вліво, для обертання проти вартовий – вправо.



мал. 5

УВАГА:

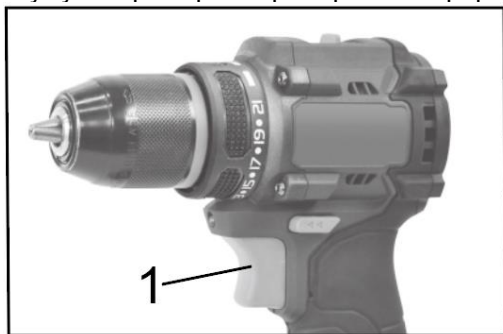
Використовуйте перемикач напрямку обертання тільки при вимкненому інструменті.
Вимикач не працює, коли перемикач напрямку обертання перебуває в середньому положенні.

Плавне регулювання числа обертів.

Шуруповерт оснащений кнопкою включення (1) із плавним регулюванням числа обертів. Повільне обертання відбувається при легкому натисканні на кнопку й збільшується при більш сильному натисканні (мал. 6).

Для зупинки інструмента відпустіть вимикач.

УВАГА: Обертання на невеликій швидкості протягом тривалого часу може викликати перегрів двигуна або акумулятора. При нагріві зробіть перерву в роботі не менше, ніж на 15 хвилин.



мал. 6

Вбудоване освітлення.

Вбудоване освітлення (2) вмикається автоматично при натисненні на вимикач (1) (мал.7) і автоматично вимикається при його відпусканні.



мал.7

Встановлення оснащення.

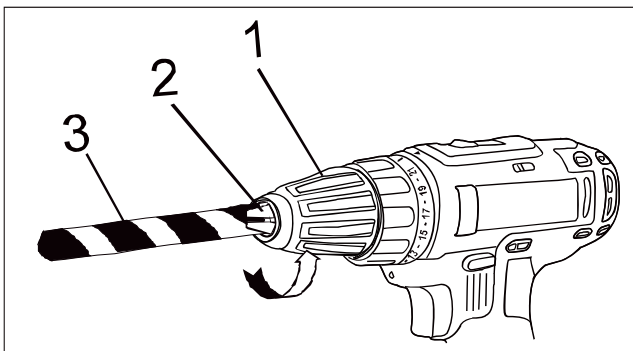
Шурупокрут оснащений швидкозатискним патроном, який не потребує ключів при встановленні оснащення.

Поверніть гільзу патрона(1) в напрямі проти годинникової стрілки.

Відкрийте швидкозатискний патрон і вставте в нього оснащення .

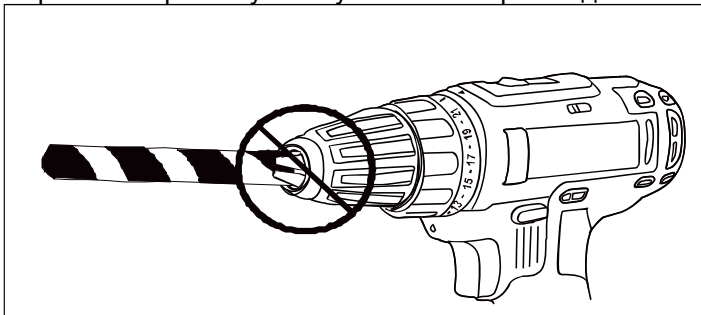
Поверніть гільзу патрона (1) за годинниковою стрілкою, поки кулачки патрона (2) не зійдуться і оснащення не буде надійно затиснене (мал. 8).

При м'якому хвостовику оснащення після певного часу роботи можливо буде необхідно підтягнути патрон.



мал. 8

Увага: Ніколи не закріплюйте оснащення як показано на рисунку нижче (мал.9). Оснащення повинно бути зафіксоване рівно і усіма кулачками патрона одночасно.



мал.9

Перемикання швидкостей

Шурупокрут має дві швидкості, для перемикання швидкостей переведіть кнопку перемикача в положення

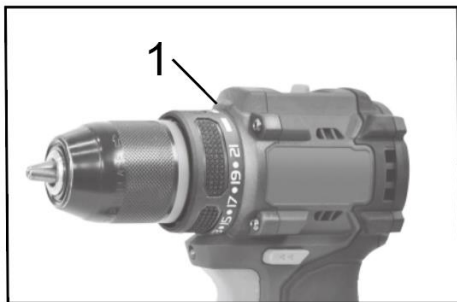


“ ” для низької швидкості, але для більшого крутного моменту(зусилля загвинчування) або в положення



“ ” для високої швидкості та низького крутного моменту (зусилля загвинчування) – див. мал. 10

УВАГА! ПЕРЕМІКАННЯ ЗДІЙСНЮВАТИ СУВОРО ПРИ ЗУПИНЕНОМУ ДВИГУНІ! ПЕРЕМІКАННЯ ПРИ ПРАЦЮЮЧОМУ ДВИГУНІ МОЖЕ СТАТИ ПРИЧИНОЮ ВИХОДУ З ЛАДУ РЕДУКТОРА ТА ПОШКОДЖЕННЯ ТАКОГО ВИДУ НЕ ПІДЛЯГАЄ ГАРАНТІЙНОМУ РЕМОНТУ.



мал. 10

Транспортування та зберігання

Зберігати інструмент рекомендується в приміщенні, яке добре провітрюється, при температурі від -15°C до $+40^{\circ}\text{C}$ та відносній вологості повітря не більше 90%. Якщо інструмент зберігався при температурі 0°C і нижче, то перш ніж використовувати інструмент, його необхідно витримати в теплому приміщенні при температурі від $+5^{\circ}\text{C}$ до $+40^{\circ}\text{C}$ протягом двох годин. Даний проміжок часу слід дотримуватися для видалення можливого конденсату. Зберігайте інструмент, інструкцію з експлуатації та аксесуари в оригінальній упаковці. У цьому випадку вся необхідна інформація та деталі завжди будуть під рукою

Утилізація

Не викидайте електроінструменти разом з побутовими відходами!

Електроінструменти, які були виведені з експлуатації, підлягають окремому збиранню та утилізації відповідно до природоохоронного законодавства

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.

Періодично перевіряйте шнур електроживлення зарядного пристрою. Якщо кабель пошкоджений - відремонтуйте в найближчому авторизованому сервісному центрі.

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

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

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.

Забороняється використовувати різні види розчинників для очищення корпусних деталей електроінструменту. Обслуговування електроінструмента повинно виконуватись тільки кваліфікованим персоналом уповноважених сервісних центрів **SturmaxD**. Обслуговування, виконане некваліфікованим персоналом, може стати причиною поломки інструмента і травмування.

Гарантійне зобов'язання

На електроінструмент 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

Декларація відповідності розташована на офіційному сайті www.sturmax.com.ua

Відповідність вимогам нормативних документів

Електроінструменти, вказані в цій інструкції, відповідають вимогам таких нормативних документів:

- Тех. Регламент електромагнітної сумісності обладнання (Постанова КМУ№ 1077 від 16.12.2015).
- 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 завод.
- ДСТУ EN 55014-2:2015 Електромагнітна сумісність. Вимоги до побутових електроприладів, електроінструментів та аналогічних приладів. Частина 2. Несприйнятливість до завод

ГАРАНТІЙНИЙ ТАЛОН

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

Гарантія поширюється на



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 _____

АКУМУЛЯТОРНИЙ ДРИЛЬ-ШУРУПОКРУТ SDM3221BL

Заводський номер _____

Назва торгової організації _____

Дата продажу (рік,міс.,число) _____

Підпис продавця _____

Підпис покупця _____

Штамп торгової організації _____

Умови гарантії

Шановний Покупця! 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 ними гарантійних умов. При не виконанні цих умов претензій 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, неправильними збереженням, недбалім 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 переважання і використання не за призначенням). Експлуатація з непризначеною або тупою різальною оснасткою, непризначеними насадками або додатковими пристосуваннями.
4. Якщо інструмент подавався конструктивним змінам не узгоджаними особами.*
5. При наданні виробу в гарантійний ремонт після спроб самостійного ремонту і/або змашення виробу під час гарантійного терміну, якщо це не передбачено інструкцією з експлуатації (сліді розкриття інструмента, з'явлені шлізи гвинтів, редукторна голівка встановлена невірно 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 відбувалась без захисної оснастки, що входить у їхній комплект (захисні кожухи, відбійні щітки і т.д.), що служить 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, дрязгив, металева та інші стружки і т.д.*
10. При наявності механічних зовнішніх uszkodжень (тріщини, вм'ятини корпусу, пластикових захисних кожухів), а також механічних uszkodжень статорів редукторів, переміщачів режимів роботи.*
11. При наявності uszkodження шнурка живлення або штепсельної вилки, що виникли в результаті багаторазового перемику, механічного uszkodження або при підключенні до розетки з поганим контактом. Сліді 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 нормального 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 дривелів, гайки для абразивних і відбійних дисків, цвиги, бурі, свердла, пильні диски, фрези, ножі, пилки, шпудлі, абразивні стрічки і т.п.), що було в експлуатації.
15. Гарантія не поширюється на мастило, гумові амортизатори й ущільнювачі, повітряний і масляний фільтри, щітки, привідні ремені, як елементи, що вживаються зношуються*.
16. Одноразовий вихід з ладу термозащобника та високовольтних трансисторів на інвекторних зварювальних апаратах, що пов'язане з експлуатацією виробу при температурах нижче -5С.
17. При перевертві інструмента чи не виконання вимог до складу та якості паливної суміші та мастила, що призвело до виходу з ладу поршневої групи, до безумовних ознак яких відносяться заліпання поршневих кілець і/або наявність подрипани та потертості на внутрішній поверхні циліндра та поршня, руйнування та оплавлення опорних підшипників шатунна та поршневого пальця.*
18. Гарантія не поширюється на регулювання, чистення та інші роботи по догляду інструмента.

* – є авторизованим сервісним центром.

Клієнтський талон

Клієнтський
Акумуляторний дріль-шурупокрут SDM3221VL
Модель _____

Дата продажу (рік,міс.,число) _____

Заводський номер _____

Дата прийому _____

Дата повернення _____

вид ремонту _____

Назва ремонтної організації _____

П.І.Б. майстра _____

Штамп майстерні _____

Клієнтський

Акумуляторний дріль-шурупокрут SDM3221VL
Модель _____

Дата продажу (рік,міс.,число) _____

Заводський номер _____

Дата прийому _____

Дата повернення _____

вид ремонту _____

Назва ремонтної організації _____

П.І.Б. майстра _____

Штамп майстерні _____

Клієнтський

Акумуляторний дріль-шурупокрут SDM3221VL
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

1
Відривний талон
Акумуляторний дріль-шурупокрут SDM3221VL
Модель _____

Дата продажу (рік,міс.,число) _____

Заводський номер _____

Дата прийому _____

Дата повернення _____

вид ремонту _____

Назва ремонтної організації _____

П.І.Б. майстра _____

Штамп майстерні _____

2
Відривний талон

Акумуляторний дріль-шурупокрут SDM3221VL
Модель _____

Дата продажу (рік,міс.,число) _____

Заводський номер _____

Дата прийому _____

Дата повернення _____

вид ремонту _____

Назва ремонтної організації _____

П.І.Б. майстра _____

Штамп майстерні _____

3
Відривний талон

Акумуляторний дріль-шурупокрут SDM3221VL
Модель _____

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 Ормовецький	Промислова Борщагіва, вул.Сборня, 7-Б	(068) 274-83-30, (044)221-85-53, (096)183-88-64
2	Київ	ФОП Заболотний	р-он Юл'єв, вул.С. М. 49	(068) 811-88-48
3	Київ	ФОП Хуртовий	вул.Мерішська,189	(044)544-1720, (044)331-56-89
4	Київ	ФОП Хуртовий	вул.П.Курбаса, 17	(044)274-67-85, (044)274-97-98
5	Київ	ФОП Мамко В.В.	м.Київ, проспект Свєригіна, 16	(068) 870-17-74 і (068)830-86-40;65-23-06-80,
6	Біла Церква	ФОП Карулюк	вул.Павлюченко, 17 мкр. "Воло-Буд"	(0455) 5-96-79, 667-9047-989
7	Біла Церква	ФОП Федин	вул.Володарська, 3	(0455) 5-96-79, 667-9047-989
8	Бровари	ФОП Мельниченко	м.Бровари, вул. Незалежності 5/10	(044)264-57-20, (044)794-97-98
9	Березняк	ФОП Мельниченко	м.Березняк, вул.Володарська, 51 мкр. ФІОПЕНТИК	(098) 864-67-20, (068)1933-1-84
10	Винники	ФОП Майдючок	вул.Шумка 45	(0432) 284278, (098)455-53-88
11	Винищене	ФОП Горюша	вул.Кітська, 12	667-78477-84, 068-702-26-85
12	Житомир	ФОП Лейба М.В.	вул.Мелітська,10	067-293-41-16
13	Запоріжжя	ТОВ "Запоріжінструмент"	вул.Курчавова 34, стад. 4а	(068)2178-57-65, (050)50-54-048
14	Івано-Франківськ	Інструмент-ФУ	м.Івано-Франківськ, вул.Стуса,буль.28,корп.3	098-104-96-78
15	Івано-Франківськ	ФОП Пилипеня Р.Г.	вул.Євгена Ковалючка 42/А	068-088-34-46, 068-431-08-03
16	Кривий Ріг	ТОВ "Вакула інструмент"	вул.Ормовецька,Полон (Стефанівська) 28/а	098-108-98-73, 050-946-97-96
17	Кіровоград	МФП "Лангет-інструмент" ФОП Гитиш	вул.Червоної галички, 2	(097)748-82-82
18	Кременчук Полтава, обл.	ФОП Кириченко П.С.	вул.Тучковська, 12	(050)520-98-87
19	Луганська обл. м.Рубіжне	ФОП "Гідраріо"	пр-т. Мироз, 3/Б	(093)274 87 83
20	Львів	ФОП Фортстін	Завокаський ринок,вул.Карпенка-Корочо,буль.1,мкр.№18	(093) 402-33-70
21	Львів	ФОП Пилипеня	вул.Кербашова,2	(068)54-84-43
22	Львів	ФОП Ставля Біл	Магазин-кабінет "Гейза"	(097) 820 87 73
23	Львів	ФОП Грощаю	вул. Замка, 238	(097) 840-52-22
24	Львів	ФОП Білоус Г.І	м.Обрига,вул.Пилица,1	(093)2171-07-12, (097)629-71-44
25	Львів	ФОП Білоус Г.І	м.Обрига,вул.Пилица,1	(068)891-95-01
26	Миколаїв	СПД ДАС-інструмент	ФОП Пожики М.Миколай,вул.1-гоСтеблєвська,82	0512-702-8253,068-733-27-97
27	Одеса	Сервіс-СТІМ	вул.Трипольська шосе, 15А	(067)468-28-56
28	Одеська обл. Вилково-Філістер	ФОП Митрош І.І	м.Б.Філістерський,вул.Михайлівська,43 мкр. "Світлик"	(067)198-98-97
29	Одеська обл. м.Черноморськ	ФОП Стрельбицький В.В.	м.Черноморськ, пр-т.Ситників, вул.Косовицька,42а	067-585-32-31, 103-989-88-87
30	Полтава	ФОП Паличенко	Центральний пр-к, лав.№7 пр- 2	(067) 520-32-54
31	Рівне	ФОП Бавалюха	вул. Євгена, 16	(0382) 44-05-66,093-52-86-76
32	Рівне	ФОП Жуківський А.С.	33018, м.Рівне, вул.Відська,29	068-521-12-82
33	Рівненська обл.Здолбунів	ФОП Ковачев В.В.	м.Здолбунів,вул.Незалежності,42	098-709-93-37
34	Суми	СПД Зініс - ФОПМельниченко	вул.Інтелектуальна, 5, оф. 23	(0462) 78-00-86
35	Суми	ФОП Горовий О.А.(свн)	м.Суми,вул.Харківська, 12	(0462) 669-042,38-70-49
36	Тернопіль	ТОВ ГТ АРС-Кераміка	м.Тернопіль, вул. Бродівська, 44	(0382) 47-52-18, 098-546-66-17,
37	Хмельницький	ФОП Пилипеня Р.Г.	м.Тернопільський, Промзона, 14/4 Мирний, 20 стад. № 25	(067)35-40-85
38	Черкаси	ФОП Мелешченко	вул.Володарська,289	098-722-88-33
39	Черкаси	ТОВ"Полкор"	вул.Григорівка, 148/10	(0472)54-65-83
40	Чернівець	ФОП Рулик	пр-т.Мироз, 233	0482 83-306-83, 098-948-31-683
41	Чернівець	ФОП Вадковська К.М.	пр-т.Стефанівська, 73	(0482) 614-002, (050) 46 1-89,
42	Чернівець	ФОП Нагірний О.В.	пр.Левкович 119а	0593 911 17 02, 098 576 88 47
43	Чернівецька обл.м.Чуков	ФОП Кириченко Л.М.	16700, м.Чуков,вул.Володарська, 24/2	0482-61-4989, 098-43990
44	Чернівецька обл.м.Білокинь	ФОП Коваль О.П.	вул.Левченка,11 мкр. "СТЕР"	098-108-98-73
45	Чернівецька обл.м.Городиш	ФОП Сидяк К.П.	вул.Шевченка 5, мкр.Домашнючок	(098)544-82-81
46	Чернівець	ФОП Андасюк	м.Чернівці,вул.Матвєя,33	(0482) 65-35-61, (066) 185-25-52, (097) 603-29-03
47	Чернівці	ФОП Вишньовська О.А.	пр-т.Мироз,35	0482-292-886, 068-745-44-11, 073-843-08-83
48	Чернівці	ФОП Німченко	м.Чернівці, ПЛІД,вул.Промислова 7 лав.№3	(093) 740 94 42, (068) 338 82 12, (095) 195 42 12
49	Хмельницький обл.	ФОП Тома М.	м.Хмельницький, вул.Лавинська 33 магазин "Шпир Tools"	(068)948-85-59

Sturmaxo

Термін придатності: 5 років з дати виробництва.

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.

ТОВ "ПРОФІТТУЛС" 04128, місто Київ, вул. Стеценка, буд. 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**