

TOTAL

One-Stop Tools Station

TOTAL

ШЛІФУВАЛЬНА МАШИНА

TG501032

UTG501032



130W

Умови гарантійного обслуговування

1. На гарантійне обслуговування приймається виріб:

1.1. за умови правильного заповнення даного гарантійного талону;

1.2. за відсутності пошкоджень виробу, які могли викликати несправність;

1.3. за умови дотримання Покупцем вимог експлуатаційного документа та використання виробу за призначенням.

2. Перед використанням виробу, Покупець повинен вивчити Інструкцію з користування для даного виробу.

Продавець гарантує використання виробу за призначенням при умові дотримання Покупцем правил користування протягом терміну гарантії, який складає 2 роки від дати продажу виробу Покупцю.

3. Покупець втрачає право на гарантійне обслуговування у наступних випадках:

3.1. неправильне заповнення гарантійного талону;

3.2. пошкодження виробу, внаслідок порушення правил експлуатації, застосування виробу не за призначенням, неправильного зберігання, використання приладдя, витратних матеріалів і запчастин, що не передбачені виробником;

3.3. наявності механічних ушкоджень або слідів ударів, тріщин, вм'ятин, деформацій на корпусі, внутрішніх і зовнішніх деталей виробу, основних і допоміжних рукояток, мережевого кабелю, що викликані зовнішнім ударним або будь-яким іншим впливом;

3.4. пошкодження виробу, викликане потраплянням у вентиляційні отвори та проникнення всередину сторонніх предметів, матеріалів або речовин, що не є відходами, які супроводжують застосування виробу за призначенням, такими як: стружка, тирса, пісок, та ін;

3.5. пошкодження пломб або закріплювальних гвинтів;

3.6. самостійне відкриття корпусу, спроба ремонту або внесення змін у виріб сторонніми особами;

3.7. пошкодження при транспортуванні, недбале поводження з виробом, у тому числі внаслідок дії непереборної сили (пожежа, блискавка, потоп і інші природні явища), а також внаслідок перепадів напруги в електромережі та іншими причинами, які знаходяться поза контролем виробника;

3.8. пошкодження при транспортуванні, недбале поводження з виробом;

3.9. використання виробу в промислових або комерційних цілях, на несправності, що виникли в результаті перевантаження інструменту (як механічного так і електричного), що спричинили вихід з ладу одночасно двох і більше деталей і вузлів, таких як: ротора і статора, веденої і ведучої шестерень редуктора або інших вузлів і деталей.

4. Гарантіяні зобов'язання не поширюються на забруднення виробу та його складові частини, на профілактику та чищення внутрішніх частин, витратні матеріали та тестові комплектуючі (елементи живлення, з'єднувальні шнури та ін.) Гарантія також не поширюється на швидкозношувані деталі (щітки до електродвигунів, ущільнювальні кільця, прокладки, клапани, сальники), аксесуари (фільтри, насадки, ножі, щітки та шланги на пилососи та ін.)

5. У гарантійне обслуговування не входить навчання користувача користуванню придбаним обладнанням.

6. Виробник залишає за собою право в будь-який час змінювати характеристики апаратних засобів та програмного забезпечення без додаткового повідомлення.

Докладну інформацію з питань гарантійного обслуговування у Вашому регіоні Ви можете отримати за телефоном гарячої лінії або на сайті:

www.totaltools.com.ua. У випадку наявності інших питань, щодо сервісного обслуговування ви можете звернутись за адресою сервісного центру: м. Київ, вул. Сім'ї Хохлових, буд. 8, 04119 ФО-П Мішота Б. П.

Тел.: **0 800 609 906** (дзвінки безкоштовні з усіх телефонів України)

Строк служби товару складає 3 роки з дати виробництва.

Відривний талон

1

Найменування виробу:

Модель виробу:

Серійний номер:

Дата продажу:

Печатка магазину

Відривний талон

2

Найменування виробу:

Модель виробу:

Серійний номер:

Дата продажу:

Печатка магазину

Відривний талон

3

Найменування виробу:

Модель виробу:

Серійний номер:

Дата продажу:

Печатка магазину

Відривний

4

Найменування виробу:

Модель виробу:

Серійний номер:

Дата продажу:

Печатка магазину

Інструкції з техніки безпеки

Щоб забезпечити безпечну експлуатацію при використанні інструменту, переконайтеся, що ви дотримуетесь основних принципів безпеки, щоб зменшити ризик травмування, ураження електричним струмом та пожежі. Перед використанням цього продукту прочитайте наступні інструкції та зберігайте їх для подальшого використання.

1. Будь-які сторонні особи повинні знаходитися далеко від робочої зони. Не дозволяйте дітям користуватися інструментом.
2. Захист проти електричного удару. Під час роботи тримайте інструмент подалі від кабелю живлення.
3. Робоче середовище. Не використовуйте інструмент у сирих або вологих приміщеннях, поблизу легкозаймистих газів або рідин.
4. Особиста безпека. Для власної безпеки використовуйте захисні окуляри та захисні навушники, особливо в закритих областях. Тримайте пальці і т.д. подалі Від рухомих частин під час використання приладу. Перев'яжуйте довге волосся.
5. Одяг. Уникайте вдягання вільного одягу або ювелірних виробів, щоб запобігти їх потрапляння у рухомі частини.
6. Не перевантажуйте електроприлад. Він буде робити краще та безпечніше на швидкості, для якої він був призначений.
7. Доглядайте за електроприладом. Коли не використовуєте, зберігайте його в сухому місці під замком або, не доступному для дітей. Використовуйте інструмент лише за призначення.
8. Бережіть кабель. Не носіть інструмент за допомогою кабелю або не тягніть кабель, щоб вийняти штекер з розетки. Захищайте кабель від гострих предметів, тепла та масла. Якщо кабель пошкодився, його треба негайно замінити.
9. Перевіряйте прилад перед використанням. Завжди переконайтеся в тому, що інструмент та кабель не пошкоджені.
10. Обережно тримайте інструмент. Періодично перевіряйте шнур інструмента та подовжувача на пошкодження, якщо вони вийшли з ладу, ремонт здійснюється авторизованим дилером.
11. Завжди вимикайте штепсель з розетки при обслуговуванні чи налаштуванні приладу.
12. Уникайте ненавмисного запуску. Перед тим, як підключити штекер до розетки, переконайтеся, що перемикач Увімк./Вимк. вимкнений.

13. Не використовуйте інструмент, якщо ви втомлені, перебуваєте під дією ліків, або алкоголю.

14. Ремонт. Для вашої безпеки, завжди виконуйте ремонт за допомогою кваліфікованого фахівця.

Важлива примітка



Перед виконанням будь-яких налаштувань або обслуговування вийміть штепсель з розетки.

Важливі додаткові зауваження щодо безпеки вашого оберտального інструмента.

1. Не використовуйте пошкоджені/зношені або деформовані інструменти.
2. Не використовуйте електроприлад з зігнутим валом.
3. Інструмент призначений для легкої та тонкої роботи, не використовуйте його для важкої роботи, оскільки ви можете пошкодити інструмент.
4. Перевіряйте, щоб цанговий патрон було затягнуто, особливо, якщо використовувати інструмент на великій швидкості.
5. Використовуйте лише аксесуари, що постачаються або рекомендовані вашим дилером, інші аксесуари можуть спричинити травми або пошкодити інструмент.
6. Використовуйте правильну швидкість, див. стор. 6.
7. Очищуйте вентиляційні отвори після використання.
8. Не запускайте інструмент, якщо будь-яка частина кожуха відсутня або пошкоджена.
9. Завжди використовуйте захисні окуляри для захисту очей.



Увага! Під час шліфування пофарбованих поверхонь, деревини та ін. може виникати шкідливий/токсичний пил, вдихання якого може загрожувати здоров'ю оператора, або оточуючих людей. Одягайте маску проти пилу для захисту органів дихання.

Інструкції з техніки безпеки

10. Підтримуйте своє робоче місце в чистоті і забезпечте добре освітлення робочого місця. Безлад або погане освітлення на робочому місці можуть призвести до нещасних випадків.

11. Видаляйте регульовальні та гайкові ключі. Зробіть звичку перевіряти, щоб гайкові ключі були вилучені з інструмента перед його увімкненням.

12. Переконайтесь, що робочий інструмент правильно встановлений та затягнений перед використанням, для перевірки запустіть електроприлад на холостому ході протягом 30 с у безпечному положенні, негайно вимкніть шліфувальну машину, якщо виникає значна вібрація або виявлено інші дефекти. Якщо це сталося, перевірте машину, щоб визначити причину.

13. Після вимикання електроприладу, обертальний інструмент продовжує обертатися. Дочекайтеся повної зупинки перед тим, як покласти машину вниз.

ПОЗНАЧЕННЯ



Читайте інструкцію



Увага



Одягайте захисні окуляри



Одягайте маску проти пилу



Одягайте захисні навушники



Використовуйте захисні рукавички



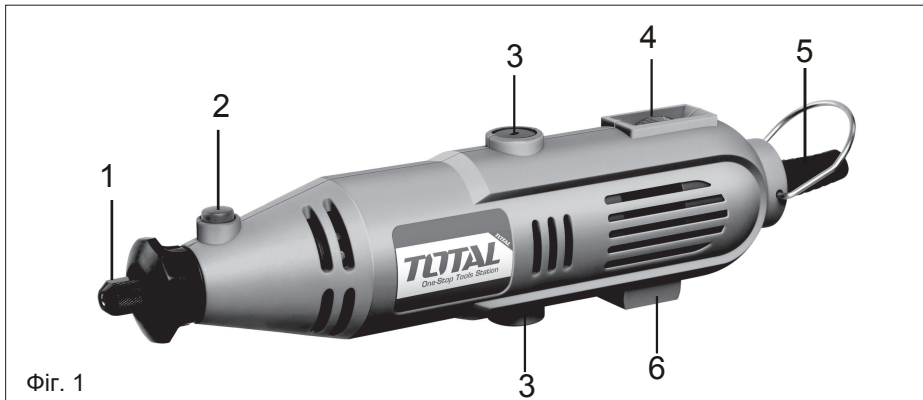
WEEE маркування

Перелік компонентів

- | | |
|-------------------------------|---------------------------|
| 1. Цанговий патрон | 4. Регулятор швидкості |
| 2. Кнопка блокування шпинделя | 5. Кабель живлення |
| 3. Тримач вугільних щіток | 6. Перемикач Увімк./Вимк. |

Допоміжне обладнання

1. Аксесуари - 100 шт.
2. Гнучкий вал - 1 шт.
3. Вугільні щітки - 1 набір



Захист навколишнього середовища



Відходи електротехнічної продукції підлягають спеціальній утилізації на відповідних об'єктах. Перевірте наявність таких об'єктів у відповідних органах місцевого самоврядування, або проконсультуйтеся з продавцем.

Технічні дані та інструкції з експлуатації

Технічні дані

Модель №	TG501032	UTG501032
Потужність	130Вт	130Вт
Напруга	220-240В~50/60Гц	110-120В~60Гц
Швидкість хол. ходу	10000-32000/хв.	10000-32000/хв.
Цанга	3.2мм	1/8"

ІНСТРУКЦІЇ З ЕКСПЛУАТАЦІЇ

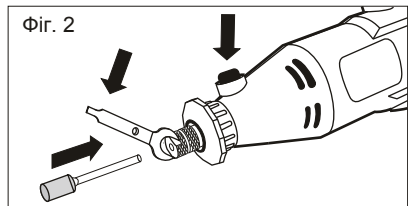
Ваш інструмент призначений для сверління, різання, шліфування, полірування деревини, металу, пластику та каменю. Інструмент призначений для легких робіт, таких як гравірування, виготовлення моделей, застосування у якості хобі та ін. Інструмент не повинен використовуватися для "важкої" роботи, інакше це може призвести до пошкодження.



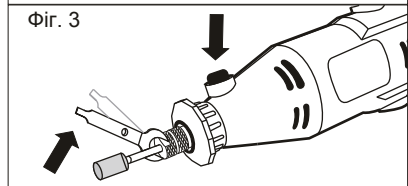
ЗАВЖДИ ВИМИКАЙТЕ ШТЕПСЕЛЬ З РОЗЕТКИ ПЕРЕД ВСТАНОВЛЕННЯМ/ЗАМІНОЮ АКСЕСУАРІВ АБО ЗАМІНОЮ ЦАНГИ.

Встановлення аксесуара (Див Фіг. 2)

- Тримайте кнопку блокування шпинделя натиснутою.
- Послабте гайку цангового патрону за допомогою гайкового ключа.
- Вставте вал аксесуара в цанговий патрон.
- За допомогою гайкового ключа злегка затягніть гайку цангового патрону (не затягуйте надмірно сильно). Див Фіг. 3



Фіг. 2

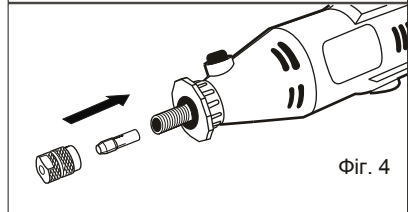


Фіг. 3

Заміна цанги (Див Фіг. 4)

При використанні аксесуарів з меншим чи більшим валом (наприклад, сверл) вам буде потрібно змінити цангу, для цього:

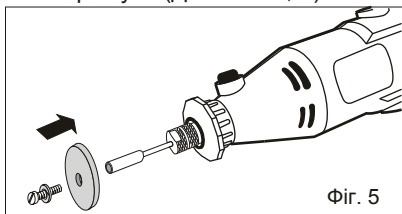
- Тримайте кнопку блокування шпинделя натиснутою.
- Послабте гайку цангового патрону за допомогою гайкового ключа.
- Зніміть гайку та цангу.
- Встановіть нову цангу та затягніть гайку.
- Відпустіть кнопку блокування шпинделю.



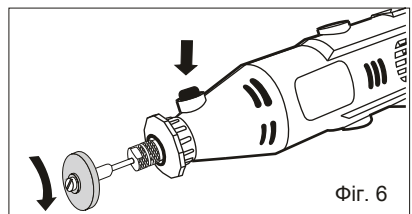
Фіг. 4

Встановлення дисків для різання/шліфування.

- Вставте перехідник з комплекту поставки, згідно зазначеної вище процедури.
- Відкрутіть маленький гвинт на кінці перехідника.
- Вставте диск із гвинтом в оправку, не затягуйте гвинт дуже сильно, інакше диск може тріснути (Див. Фіг. 5, 6).



Фіг. 5



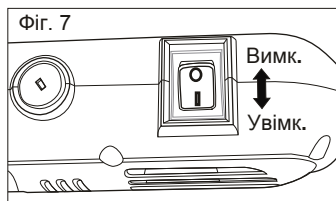
Фіг. 6

Технічні дані та інструкції з експлуатації

Увімкнення та вимкнення приладу

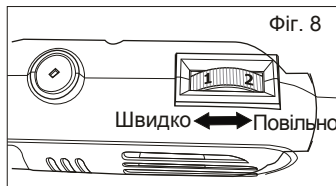
Увага: Установіть найнижчу швидкість перед увімкненням.

- Для увімкнення приладу, установіть перемикач Увімк./Вимк. у положення "I" (Див. Фіг. 7).
- Для вимкнення приладу, установіть перемикач Увімк./Вимк. у положення "O" (Див. Фіг. 7).



Налаштування швидкості

Прилад має змінюваний регулятор швидкості для точного регулювання швидкості. Висока продуктивність забезпечується правильною швидкістю, а не високим тиском. Встановіть перемикач швидкості на потрібну швидкість (Див Фіг. 8.)



Примітка: Вибирайте низьку швидкість при роботі з деревом, пластмасою та при поліруванні. Загалом, використовуйте невеликі інструменти на високій швидкості та великі інструменти на повільній швидкості.

Поводження з інструментом

Для фрезерування або гравірування тримайте інструмент, як ручку, будьте обережні, щоб не перекривати вентиляційні отвори.

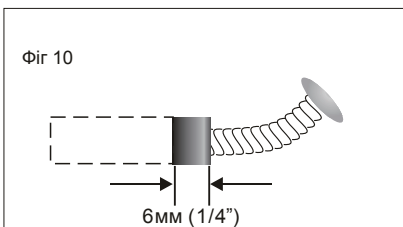
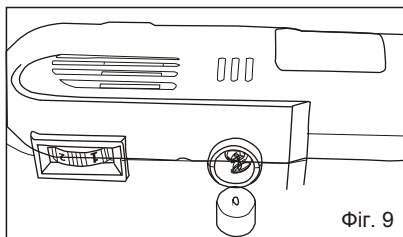
Примітка: Інструмент нагрівається під час нормального використання. Дотримуйтесь номінального робочого часу.

ОБСЛУГОВУВАННЯ

Увага! Перед виконанням будь-якого технічного обслуговування, переконайтеся, що електроприлад від'єднаний від мережі.

Заміна вугільних щіток

Вугільні щітки потрібно регулярно перевіряти. В інструменті є дві щітки (див. Фіг.9), які потрібно замінювати парами. Зніміть тримач вугільної щітки, використовуючи невелику плоску викрутку та перевірте щітки. Якщо довжина щітки менше 6 мм, замініть обидві щітки, та запустіть прилад на холостому ході протягом 15 хвилин. (Див фіг 10). Використовуйте лише правильні вуглецеві щітки.



ОБСЛУГОВУВАННЯ

Регулярно очищайте вентиляційні отвори.

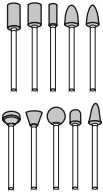

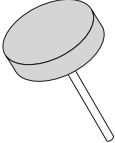


Для чищення інструменту використовуйте лише м'яке мило та вологу ганчірку. Багато домашніх миючих засобів містять хімічні речовини, які можуть серйозно пошкодити пластик. Не використовуйте бензин, скипидар, лак, розчинники або подібний продукт до будь-якої частини інструменту.

Не допускайте потрапляння рідини всередину інструменту та ніколи не занурюйте будь-яку частину інструменту в рідину.

Використання аксесуарів

У наведеній нижче таблиці перелічено опис, швидкість використання та обсяг деяких невеликих аксесуарів, що постачаються разом із інструментом за категоріями. Для досягнення найкращої ефективності інструменту, настійно рекомендується ознайомитись з нею перед початком роботи, не дотримання цих рекомендацій може спричинити несправність аксесуарів.

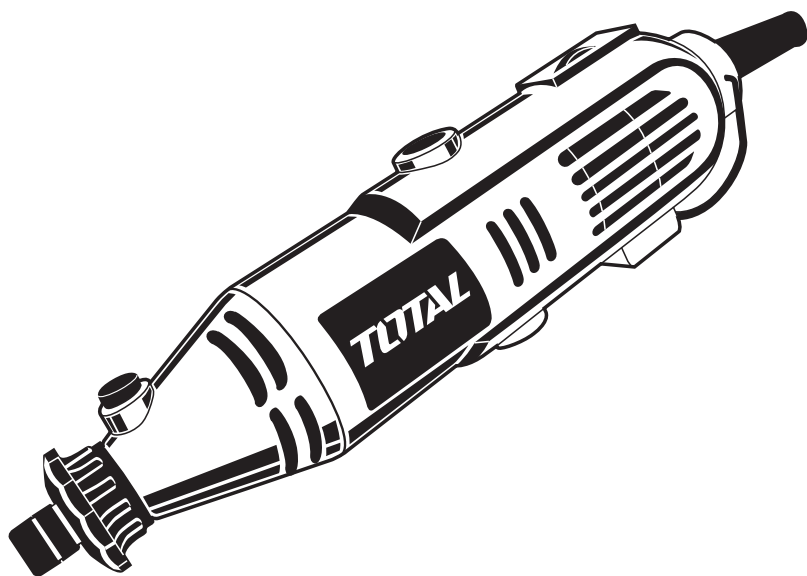
ПРИМІТКА: Встановлюйте вал аксесуара повністю до цангового патрону.

ІНСТРУМЕНТ	ОПИС	ШВИДКІСТЬ	ВИКОРИСТАННЯ
	Шліфувальні камені Різні голівки на валах	Повна швидкість 30000 об./хв.	Метал М'яка сталь
	Алмазні біти Різні голівки	Повна швидкість 30000 об./хв.	Дерево Пластик Мідь Алюміній Цинк Нікель Легка сталь Метал
	Полірувальне колесо, встановлене на тримачі інструменту	Половина швидкості 15000 об./хв.	Легка сталь Метал
	Шліфувальні та ріжучі диски, встановлені на тримач інструменту Примітка: Не затягуйте гвинт	Половина швидкості 15000 об./хв.	Легка сталь Метал Дерево
	Шліфувальний барабан, встановлений на тримач	Повна швидкість 30000 об./хв.	Легка сталь Метал
	<p>Примітка: Щоб підігнати барабан, спочатку відкрутіть невеликий гвинт на верху корпусу барабана, щоб послабити гуму. Посуньте шліфувальний барабан на тримач. Для закріплення просто затягніть гвинт і гумовий барабан розбухне захоплюючи шліфувальний барабан.</p>		

TOTAL

One-Stop Tools Station

TOTAL



ШЛІФУВАЛЬНА МАШИНА

TOTAL TOOLS CO., LIMITED
ВИРОБЛЕНО В КНР
T0116.V06

130W