



СЕРВІСНІ ЦЕНТРИ «FORTE»:

м. Київ
вул. Магнітогорська, 1
т.: 050-446-88-70,
(044) 498-14-15

м. Біла Церква
вул. Таращанська, 193 Г
т.: 095 384-84-12

м. Вінниця
вул. Кіївська, 4
т.: 050-313-81-75, (0432) 55-21-63

м. Дніпропетровськ
пров. Юнатів, 7
т.: 050-418-37-01, (056) 371-21-39

м. Донецьк
вул. Сироїв, 65
т.: 050-383-15-04

м. Житомир
вул. Ватутіна, 81А
т.: 050-338-90-54,(0412) 36-25-34

м. Запоріжжя
вул. Карпенка-Карого, 54А
т.:050-352-53-81,(061) 219-02-49

м. Івано-Франківськ
вул. Короля Данила, 20,
т.: 095-283-01-55,(0342) 71-07-91

м. Ізмаїл
вул. Шевченко, 120
т.: 050-418-35-88

м. Кам'янець-Подільський
Хмельницьке шосе, 38
т.:095-284-03-96, (03849)9-17-73

м. Керч
вул. Орджонікідзе, 117
т.:095-284-03-97

м. Кіровоград
вул. Тореза, 27Б
т.: 050-289-01-99,
(0522) 22-17-28

м. Коростень
вул. Шатрищанська, 69
т.: 095-281-43-76

м. Котовськ
вул.: 50-річчя Жовтня,216 Е
т.: 066-373-46-98, (04862) 5-51-23

м. Краматорськ
вул. Лазо,24
т.: 095-283-93-18, (06264)3-12-12

м. Кременчук
вул. Махорочна, 37А
т.: 095-283-93-22

м. Кривий Ріг
вул. Жовтнева, 18B
т.: 096-765-26-51, (056) 462-99-05

м. Луганськ
вул. А. Лінєва, 68
т.:050-352-58-43,(0642)93-51-71

м. Луцьк
вул. Лідавська, 2
т.: 050-385-01-12,(0332)78-59-33

м. Львів
вул. Городоцька 174 (тер."Мотозаводу")
т.: 050-388-47-13, (032) 295-25-49

м. Маріуполь
вул.Гавань Шмідта,6
т.: 050-353-86-15

м. Мелітополь
вул. Профінтерна, 14/2
т.:050-461-70-54, (0619)42-11-61

м. Сміла
вул. Мічуріна,32
т.: 050-313-78-84, (4725) 2-05-05

м. Миколаїв
вул. Авандардна, 2A
т.: 095-283-14-88

м. Нікополь
вул. Кооперативна, 1
т.: 095-283-93-17,(05662) 3-90-47

м. Нова Каховка
вул. Заводська, 2Р
т.: 095-282-13-97, (05549) 7-24-84

м. Одеса
вул. Новомосковська дрогога, 3
т.: 050-419-43-07,(048)728-74-80

м. Олександрія
пр-т. Будівельників, 40
т.: 095-281-52-04,(05235) 9-22-46

м. Полтава
вул. Половка, 66Б
т.: 050-351-41-69

м. Рівне
вул. Курчатова, 34
т.: 096-457-04-97, (0362) 43-53-43

м. Севастополь
вул. Вакуленчука, 31 В
т.: 095-283-93-16,(0692) 539-445

м. Сімферополь
вул. Вузловая, 20
т.: 050-338-73-43, (0652) 48-15-73

м. Сімферопі
вул. Федоренко, 10
т.: 095-284-04-02,(06452)4-41-51

м. Сімферопі
вул. Мічуріна,32
т.: 050-313-78-84, (4725) 2-05-05

м. Сміла
вул. Мічуріна,32
т.: 050-313-78-84, (4725) 2-05-05

м. Суми
вул. Прокоф'єва, 19, оф.3
т.: 067-864-16-60, (0542) 65-86-29

м. Тернопіль
вул. Бродівська, 44
т.: 095-284-74-32, (0352) 22-36-38

Акумуляторний шуруповерт

CD 1413 B2



Інструкція користувача



Загальні відомості про безпеку

УВАГА! Повністю прочитайте інструкції.

Недотримання наведених нижче інструкцій може викликати ураження електричним струмом, виникнення пожежі й/або нанесення важких травм. Термін "електроінструмент", що використовується в інструкції, означає електричний інструмент із живленням від електричної мережі (з кабелем живлення). Термін "акумуляторний електроінструмент" означає електричний інструмент із живленням від акумуляторних батарей (без кабелю живлення).

ЗБЕРЕЖІТЬ ЦЮ ІНСТРУКЦІЮ ДЛЯ ПОДАЛЬШОГО ЗВЕРНЕННЯ ДО НЕЇ

Робоча площа

Дотримуйтесь чистоти й підтримуйте належне освітлення на робочому місці.

Безладдя на робочому місці і його погане освітлення можуть привести до нещасних випадків.

Не користуйтесь електроінструментом у вибухонебезпечному середовищі, тобто в безпосередній близькості від легкозаймистих рідин, газів або пилу. У процесі роботи електроінструмент іскрить, і іскри можуть запалити гази або пил.

При роботі з електроінструментом не допускайте дітей або сторонніх осіб на Ваше робоче місце. Відволікання Вашої уваги може привести до втрати контролю над роботою інструмента.

Електрична безпека

Подвійна ізоляція виключає необхідність у потрійному проводі із заземленням.

Уникайте механічних контактів з такими заземленими поверхнями, як трубопроводи, системи опалення, плити й холодильники. При контакті людини із заземленими предметами під час роботи інструменту істотно зростає імовірність електрошоку. Оберігайте електроінструмент від впливу дощу й вологи. Попадання води в електроінструмент підвищує імовірність електричного удару.

Використовуйте кабель строго за призначенням. Не допускається тягти й пересувати електроінструмент за кабель або використовувати кабель для витягування вилки з розетки. Оберігайте кабель інструменту від впливу високих температур, масла, гострих країв або частин електроінструменту, що рухаються,. Ушкоджений або попутаний кабель підвищує можливість електричного удару.

Перелік комплекту:

1. Акумуляторний шуруповерт CD 1413 B2 - 1шт
2. Акумулятор 14.4V-2шт.
3. Зарядний пристрій 3-5 годин 12-18V з блоком живлення 1 шт.
4. Інструкція користувача з гарантійним талоном-1шт.
5. Валіза пластикова-1шт.

Поради по використанню

Використовуйте відповідні свердла! Не використовуйте тупі свердла. Свердління чорних металів:

-попередньо просвердліть отвір меншого діаметру, якщо необхідно просвердлити отвір великого діаметру.

-час від часу змазуйте свердла мастилом.

-При закручуванні шурупів у поперечний зріз деревини або поруч із ним або в кромку деревини необхідно спочатку просвердлити отвір, щоб уникнути розтріскування деревини.

-Для забезпечення оптимального режиму роботи інструменту натискайте на шуруп (гвинт) із постійним зусиллям при закручуванні й особливо, при відкручуванні.

При закручуванні у тверду деревину попередньо просвердліть отвір для шурупу.

ГАРАНТИЯ / ОХОРОНА СЕРЕДОВИЩА

Утримуйте інструмент і зарядний пристрій у чистоті - найкраще очищати зарядний пристрій стисненим повітрям (виконуйте цю операцію в захисних окулярах).

-для очищення зарядних контактів у зарядному пристрії використовуйте спирт або засіб для очищення контактів. Перед очищеннем від'єднайте зарядний пристрій від джерела живлення.

УВАГА. Цей виріб має гарантію відповідно до встановлених правил; пошкодження внаслідок ненормального використання, перевантаження або невірного застосування не включені в гарантію. Гарантія не поширюється на витратні матеріали що входять в комплект поставки. Також на зарядні пристрої та аккумулятори. При несправності доставте інструмент або зарядний пристрій у нерозібраному вигляді разом з доказом покупки в найближчий сервісний центр.

-Не викидайте електроінструмент, принадлежності й пакування разом з побутовим сміттям. Утилізація електроінструментів проводиться окремо від інших відходів на підприємствах, що відповідають умовам екологічної безпеки.

ВАЖЛИВА ІНФОРМАЦІЯ

Ви придбали продукцію не професійного призначення, призначenu винятково для використання в домашніх умовах.

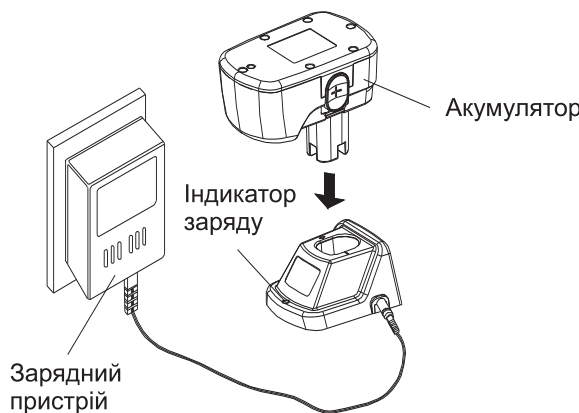
При роботі слід дотримуватися наступних правил:

- На кожні 15 хвилин роботи - 15 хвилин відпочинку.
- Напруга в мережі повинна відповідати значенню, зазначеному на інструменті та в інструкції з експлуатації.
- Ремонти повинні робитися тільки кваліфікованими фахівцями в авторизованих сервісних центрах "FORTE"
- Розкриття або розбирання інструменту припиняє дію гарантії (більш докладно див. "Гарантійний Талон").

Термін експлуатації приладу - два роки від дня продажу



Фірма-виробник залишає за собою право змінювати зовнішній вигляд та комплектацію без попереднього узгодження з покупцем.



-Подовжувачі повинні використовуватися тільки у випадках гострої потреби. Використання несправного подовжувача може викликати пожежу й електричний шок. Якщо подовжувач повинен використовуватися, переконайтесь:

- розміри контактів штепельної вилки такого ж розміру, що й отвори в розетках подовжувача.
- подовжувач має гарну ізоляцію й у гарному електричному стані.

-Не використовуйте несправний пристрій - для його ремонту зверніться до кваліфікованого фахівця.

-Не намагайтесь самостійно розібрати й/або відремонтувати пристрій. Зверніться в сервісний центр, якщо пристрій має потребу в ремонті або сервісному обслуговуванні. Неправильна повторна зборка пристрою може викликати електричний шок або пожежу.

-Щоб запобігти ризику електрошока, відключайте зарядний пристрій від мережі перед проведением сервісного обслуговування або чищення. Вимикання кнопками керування не запобіжить ризику.

-Відключайте зарядний пристрій від мережі якщо він не використовується.

Технічні параметри

Споживана потужність.....14,4 Вт

Кількість обертів.....0-600 об/хв

Сила акумулятора.....1,3 Ah

Макс. момент обертання.....15 Nm

Ступені обертального моменту.....18+1

Макс. діаметр шурупів.....6 мм

Макс. діаметр свердління:

метал/деревина.....8/20 мм



UA.TR.061

Товар групи електроінструмент. Виробник: Жейянг Мінглэй Тулз Індастри. Адреса: №188 Індонг Норс Роуд, Інжу Бінхай Інвестмент енд Бізнес Інбейшен, Нінгбо, Китай. Постачальник ПП «Будпостач», Київ, вул. Магнітогорська 1, оф. 208, сертифіковано в Україні. Інформацію щодо призначення товару дивіться в інструкції. Дата виготовлення: 2014 рік. Зберігати в сухому місці при температурі: -10 +50 С. Правила користування та гарантійний термін дивитися в інструкції до товару. Термін придатності необмежений. Не містить шкідливих речовин.

Особиста безпека

Уважно стежте за тим, що Ви робите й виконуєте роботу обдумано.

Не користуйтесь електроінструментом якщо Ви втомилися або знаходитесь під впливом транквілізаторів, алкоголь або медичних препаратів.

Одягайтеся правильно. Не надягайте вільний одяг і прикраси при роботі інструментом. Маючи довге волосся, ховайте його, одяг і рукавички тримайте подалі від частин, що рухаються, тому що вони можуть бути затягнуті в механізм. Щоб уникнути випадкового вимикання, переконайтесь, що інструмент вимкнений з мережі. Перенос інструменту з пальцем на вимикач може викликати його вимикання. Видалайте регулювальні або гайкові ключі перед вимиканням інструменту. Наявність їх на обертових частинах інструменту може привести до травм.

Не перенапружується. Тримаєте правильну стійку й баланс уесь час роботи, що допоможе поліпшити контроль у несподіваних ситуаціях.

Використовуйте засоби індивідуального захисту. Захисні окуляри обов'язкові. Засоби індивідуального захисту, такі як пилозахисний респіратор, нековзне захисне взуття, шолом-каска, засоби захисту органів слуху, застосовуються у відповідності до умов роботи і мінімізують можливість одержання травм.

Користування й зберігання

Користуйтесь кріпленнями або іншими пластиковими пристосуваннями, щоб утримувати оброблювану деталь. Утримання деталі рукою або тілом нестабільне й може привести до втрати контролю.

Не використовуйте надмірне зусилля в роботі. Користуйтесь тим інструментом, що призначений для даної роботи. З ним Ви виконаєте роботу швидше й надійніше, використовуючи весь діапазон його можливостей.

Не використовуйте інструмент із несправним вимикачем.

Інструмент із несправним вимикачем небезпечний і підлягає ремонту.

Вимкніть вилку із джерела живлення перед тим як робити будь-які регулювання, заміну насадок або зберігання інструменту. Подібні заходи безпеки зменшують ризик несподіваного включення інструменту.

Зберігайте інструмент поза доступом дітей та інших осіб, що не мають досвіду роботи. Використовуйте інструмент із обслуговуванням. Зберігайте відрізний інструмент напочинем і чистим. Інструмент, що зберігається належним чином, буде служити довше.

Стежте за разрегулюванням частин, що рухаються, ушкодженнями частин інструменту й іншими умовами, які можуть перешкодити нормальній експлуатації інструменту. Якщо він ушкоджений, потрібно звернутися в сервісний центр перед використанням.

Користуйтесь тільки принадлежностями, які рекомендовані виробниками Вашої моделі. Аксесуари, які можуть підходити до одного інструменту, можуть бути небезпечні при використанні на іншому.

Сервісне обслуговування

Тільки кваліфікований персонал може виконувати обслуговування інструменту.

Обслуговування або тех. підтримка, зроблена некваліфікованим персоналом, може викликати ризик заподіяння травми.

При проведенні ремонту інструменту, використовуйте тільки ідентичні запчастини. Недотримання цього правила може спричинити електричний шок або травму.

Спеціфічні правила безпеки

Не відступайте від дійсних правил по використанню акумуляторної викрутки з метою поліпшення зручностей роботи з нею. Використання цього інструменту неправильно або не дотримуючись безпеки, може привести до серйозних травм й ушкоджень. Тримайте інструмент тільки за ізольовану частину, тому що при обробці матеріали можуть містити проводи під напругою, проходження якої через металеві частини інструменту може привести до електрошоку користувача. Акумуляторні інструменти не вимагають підключення до електромережі, тому вони завжди перебувають у робочому стані. Майте на увазі можливу небезпеку під час невикористання інструменту або бездротових аксесуарів.

- Не поміщайте акумуляторні інструменти або батареї з них поблизу відкритого вогню або випромінювачів тепла.
- Тримайте інструмент міцно.
- Тримайте руки вдалині від обертових частин.

Інструкції з безпеки зарядного пристрою

Збережіть ці інструкції. Вони містять важливу інформацію її інструкції для експлуатації зарядного пристрою.

- Перш ніж почати використовувати зарядний пристрій, прочитайте всі інструкції й попереджуєчі маркування в цій інструкції, на зарядному пристрої й на самому інструменті.
- Щоб уникнути ризику травми, заряджайте цим зарядним пристроєм тільки нікель-кадмієві (Ni-Cd) типи акумуляторів. Зарядження інших типів акумуляторів може привести до травм й ушкоджень зарядного пристрою.
- Не використовуйте зарядний пристрій у мокрих або вологих середовищах.
- Використання нерекомендованих пристосувань може зашкодити інструменту, привести до травм або до пожежі.

-Після зарядки акумулятора відключіть зарядний пристрій від розетки і акумулятора. Не виконання цього може привести до надмірного заряджання і виходу з ладу зарядного пристрою і акумулятора, або до пожежі.

Перед початком роботи ознайомтеся із правилами безпеки й інструкціями з використання.

Швидко-затискний патрон

Шуруповерт оснащений швидко-затискним патроном, що дозволяє вручну встановлювати й витягати біти із цанги.

Вибір напрямку обертання

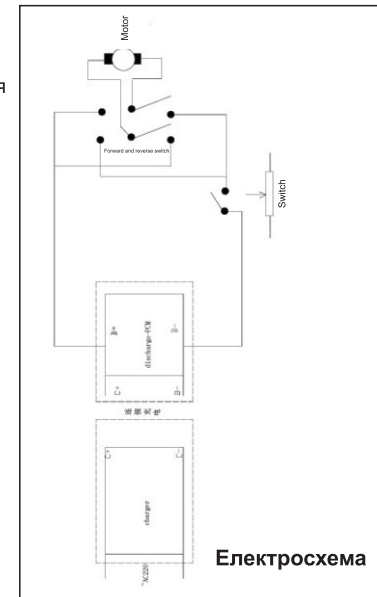
Шуруповерт оснащений перемикачем напрямку обертання патрона, який розміщений вище пускача.

Регульована швидкість

Швидкість обертання визначається тиском на пускач.

Вибір моменту обертання

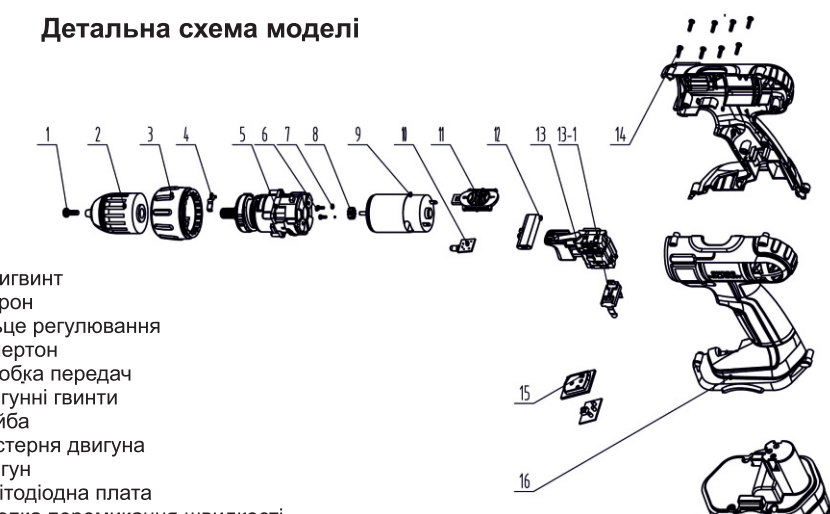
обмежує момент обертання, що створюється патроном шуруповерту (17 значень)



Рівень швидкості обертання

Рівень швидкості обертання встановлюється перемикачем, що розміщений у верхній частині корпуса шуруповерту.

Детальна схема моделі



- 1 антигвинт
- 2 патрон
- 3 кільце регулювання
- 4 камертон
- 5 коробка передач
- 6 двигунні гвинти
- 7 шайба
- 8 шестерня двигуна
- 9 двигун
- 10 світодіодна плата
- 11 кнопка перемикання швидкості
- 12 перемикач реверсу
- 13 кнопка
- 13-1 контактна група
- 14 гвинти
- 15 індикатор заряду батареї
- 16 корпус
- 17 акумулятор