

Акумуляторний безщітковий шурупверт Дриль Ударний набір



Опис продукту

HT2E224-0PD :

Ефективний інструмент, який забезпечує легкість і швидкість свердління в цеглі, камені, дереві, металі та пластику, а також загвинчування та вигвинчування шурупів.

13-мм патрон і крутний момент 100 Нм дають можливість використовувати більші свердла, що робить інструмент більш універсальним для широкого спектру завдань, навіть найскладніших.

Двошвидкісний редуктор і 23 налаштування крутного моменту дозволяють гнучко адаптувати роботу інструмента до матеріалу і поставленого завдання.

Перемикач швидкості в обох напрямках дозволяє свердлити, загвинчувати та вигвинчувати шурупи. Плавне регулювання швидкості на перемикачі дає вам повний контроль над процесом свердління та загвинчування.

М'яка рукоятка забезпечує більш надійне утримання інструменту та зменшує вібрації під час роботи.

Додаткова антивібраційна рукоятка дозволяє краще контролювати інструмент під час виконання складніших робіт.

Вбудований потужний світлодіодний ліхтар забезпечує відмінне освітлення робочої зони

Тримач для 6 насадок, упорядковує використовувані аксесуари.

Безщітковий двигун з інноваційною конструкцією, що виключає тертя щіток і спеціальних магнітів,

забезпечує більшу потужність, довший час роботи і термін служби. Сучасна електроніка безперервно регулює роботу двигуна, оптимізуючи його потужність відповідно до виконуваного завдання, що забезпечує ефективну роботу та максимальний час роботи від акумулятора.

Двигун захищений від потрапляння пилу, металевих частинок і заклинювання.

Міцний металевий корпус редуктора відмінно розсіює тепло, що робить машину більш ефективною і довговічною у використанні.

Металевий редуктор підвищує зносостійкість і забезпечує точність роботи механізму.

Тепловий захист захищає пристрій від перегріву під час роботи.

Гумові бампери захищають агрегат від механічних пошкоджень.

Система OneAccuSystem 18 В дозволяє використовувати обраний вами акумулятор з широким спектром електроінструментів для виконання найважливіших робіт.

HT2E225-01D :

Акумуляторний безщітковий гвинтокрут ударний імпульсний для швидкого загвинчування і відгвинчування або ослаблення і затягування навіть довгих гвинтів у дереві та листовому металі. Відгвинчування і затягування великих гвинтів і гайок у металевих і дерев'яних конструкціях. Ідеально підходить для столярних майстерень і тих, хто виготовляє металеві та дерев'яні каркасні конструкції. Призначений для робіт, з якими дриль-шурупверт не може впоратися настільки ж ефективно.

Швидкозатискний шестигранний патрон 1/4" (дюйм) типу HEX дає змогу швидко та надійно змінювати біти під час роботи.

Високий крутний момент 200 Нм дає змогу працювати з кріпленням, що вимагає великої потужності.

Ударний механізм підвищує ефективність роботи за низької реакції рукоятки

Три налаштування крутного моменту дають змогу адаптувати інструмент до різних завдань, запобігаючи пошкодженню гвинтів, болтів і гайок.

М'яке руків'я забезпечує більш надійне захоплення електроінструменту і гасить вібрації під час роботи. Перемикання швидкості обертання електроінструмента в обох напрямках забезпечує ефективне затування і відкручування.

Плавне регулювання швидкості на вимикачі забезпечує більшу гнучкість і контроль над роботою. Вбудований потужний світлодіод відмінно висвітлює робочу зону навіть у найтемніших місцях, усуваючи тіні на бітах і кріпленні.

Безщітковий двигун з інноваційною конструкцією, завдяки усуненню тертя щіток і спеціальним магнітам, забезпечує більшу потужність, тривалість роботи і термін служби електроінструменту. Передова електроніка постійно регулює роботу двигуна, оптимізуючи його потужність відповідно до поставленого завдання, що забезпечує ефективну роботу і максимальний термін служби акумулятора.

Міцний металевий корпус редуктора відмінно відводить тепло, завдяки чому інструмент працює ефективніше і служить довше.

Металевий редуктор підвищує зносостійкість і забезпечує точність роботи механізму.

Термозахист оберігає пристрій від перегріву під час роботи.

Гумові відбійники захищають пристрій від механічних пошкоджень.

OneAccuSystem 18V дає змогу використовувати обраний вами акумулятор із широким і різноманітним асортиментом електроінструментів для виконання найскладніших робіт.

HT2E242-C60:

ЗАРЯДНИЙ ПРИСТРІЙ 4A 18V

Ефективний зарядний пристрій, який заряджає акумулятор ємністю 2 А-год лише приблизно за 30 хвилин.

Удосконалений електронний модуль контролює напругу та температуру акумулятора, щоб максимізувати ефективність процесу заряджання та забезпечити тривалий термін служби акумулятора.

Захист від перегріву подовжує термін служби акумулятора.

Захист від короткого замикання підвищує безпеку процесу заряджання.

Контроль рівня заряду продовжує термін служби елементів.

Індикатори показують стан акумулятора та процес заряджання.

HT2E240-A40:

Ідеально збалансований за вагою, невеликими розмірами та ємністю акумулятор для безлічі різноманітних пристроїв, представлених в асортименті бренду.

Сучасний електронний модуль контролює роботу батареї, щоб максимально збільшити продуктивність, час роботи, підвищити довговічність і безпеку.

Захист елементів від перегріву подовжує час роботи і підвищує довговічність.

Захист від короткого замикання струму підвищує безпеку експлуатації та зберігання батареї.

Контроль рівня заряду подовжує термін служби елементів.

Елементи, виготовлені за новітньою літій-іонною (Li-Ion) технологією, забезпечують високу енергоефективність, довговічність і надійність.

Корпус, захищений гумовими амортизаторами, оберігає від механічних пошкоджень.

Захисні елементи оберігають комірочки від вологи.

Можливість роботи при зовнішній робочій температурі від - 18 °C розширює шкалу використання інструменту.

Індикатор рівня заряду відображає доступну енергію, що залишилася.

HT2E239-A20:

Легкий і компактний накопичувач енергії для численних і різноманітних пристроїв, що входять в асортимент бренду.

Невелика вага та габарити сприяють комфортнішій і тривалішій експлуатації.

Сучасний електронний модуль контролює роботу акумулятора, щоб максимально збільшити продуктивність, час роботи, підвищити довговічність і безпеку.

Захист елементів від перегріву подовжує час роботи і підвищує довговічність.

Захист від короткого замикання струму підвищує безпеку експлуатації та зберігання батареї.

Контроль рівня заряду подовжує термін служби елементів.

Елементи, виготовлені за новітньою літій-іонною (Li-Ion) технологією, забезпечують високу енергоефективність, довговічність і надійність.

Корпус, захищений гумовими амортизаторами, оберігає від механічних пошкоджень.

Захисні елементи оберігають батареї від вологи.

Можливість роботи при зовнішній робочій температурі від - 18 °C розширює шкалу використання

інструменту.

Індикатор рівня заряду відображає доступну енергію, що залишилася.

Властивості

HT2E224-0PD :

М'який крутний момент - 50 Нм.

Жорсткий крутний момент - 100 Нм.

Кількість налаштувань крутного моменту - 21+1.

Кількість швидкостей - 2.

Патрон - металевий, 13 мм.

Швидкість обертання: 0-500/0-1750 об/хв.

Частота ударів: 0-8000 IPM/0-28000 IPM.

Максимальний діаметр свердління в деревині - 75 мм.

Максимальний діаметр свердління в сталі - 13 мм.

Максимальний діаметр свердління в бетоні - 12 мм.

Світлодна підсвідка.

Тримач для насадок.

Плавне регулювання швидкості на перемикачі.

Рукоятка з м'яким покриттям.

Додаткова стабілізуюча антивібраційна рукоятка для найважчих робіт.

Перемикач обертання за і проти годинникової стрілки.

Вага - 1,69 кг.

Металевий корпус редуктора.

Металевий редукторний механізм.

Безщітковий двигун.

Захист двигуна від пилу, металевих частинок і заклинювання.

Захист від перегріву.

HT2E225-0ID :

Максимальний обертовий момент - 200 Нм.

Рукоятка - шестигранна, 1/4" (дюйм) типу HEX.

Швидкість: 0-900/0-2000/0-2800 хв.

Обертовий момент на шестернях: 85/ 150 200 Нм.

Частота ударів: 0-3100 IPM;

3 налаштування швидкості обертового моменту;

Плавне регулювання швидкості на перемикачі.

М'яка, нековзна рукоятка.

Перемикач обертання вправо і вліво.

Металевий корпус редуктора.

Світлодіодне підсвічування.

Вага - 1,17 кг;

Металевий корпус редуктора.

Металевий зубчастий механізм.

Безщітковий двигун.

Захист від перегріву машини.

Гарантія 3 роки при реєстрації машини.

Код EAN - 5902801442834.

Гарантія 3 роки після реєстрації машини.

OneAccuSystem.

Напруга - 18 В.

HT2E242-C60:

Напруга - 18 В.

Струм - 4 А.

Вага - 0.56 кг.

Захист від перегріву, перезаряду, короткого замикання.

Індикатор процесу зарядки.

Час заряджання 80% батареї 2 А - 30 хв.

Час заряджання 80% батареї 4 А - 60 хв.

Час заряджання 80% акумулятора 6 А - 90 хв.

HT2E240-A40:

Технологія - Li-on.

Напруга - 18 В.

Ємність - 4,0 Ач.

Вага - 0,67 кг.

Захист - перегрів, перезарядка, коротке замикання.

Індикатор заряду.

EAN код - 5902801489785.

HT2E239-A20

Технологія - Li-on.

Напруга - 18 В.

Ємність - 2,0 Ач.

Вага - 0,42 кг.

Захист - перегрів, перезарядка, коротке замикання.

Індикатор заряду.

Зовнішня робоча температура - від 18 °С.

EAN код - 5902801489761.

Технічні дані

			
HT2E248-B224IPD	5902801469268	0	

Höbert Technik GmbH, Pariser Platz 6a, 10117 Berlin, Deutschland

Producent/ Manufacturer/ Hersteller/ Произведено для:
PL GTV Poland S.A., ul. Przejazdowa 21 05-800 Pruszków, Polska/ Poland/ Polen/ Польша

Importer/ Импортёр:

HR GTV Croatia d.o.o.; Kovinska 4s, 10000 Zagreb, Hrvatska

Distributor:

ES GTV España Herrajes, E Iluminación, S.L., Avenida Aragón 308, 46021 Valencia, Spain

CZ GTV Czech Distribution s.r.o., CTPark Ostrava, Na Rovince 879, 720 00 Ostrava Hrabová