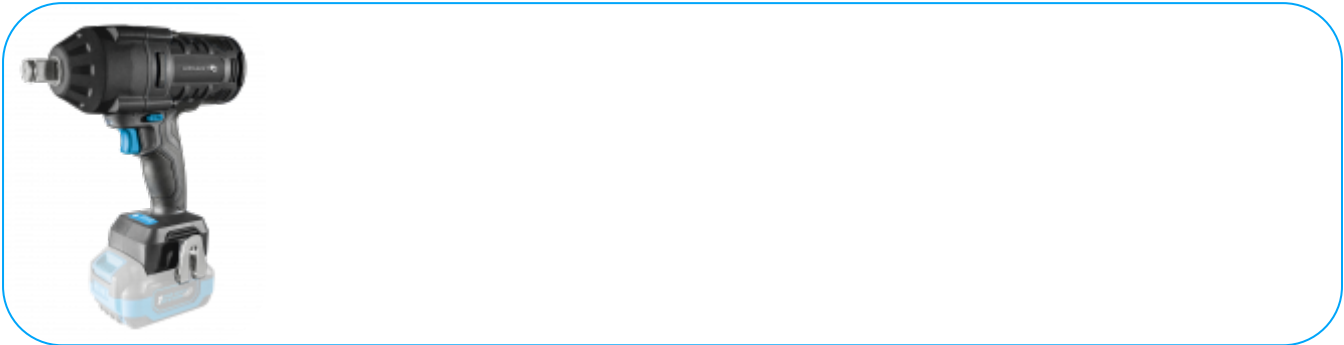


Акумуляторний безщітковий ударний гайковерт 1000 Нм 18В



Опис продукту

Дуже потужний і ефективний пристрій для легкої і швидкої роботи, для відкручування і закручування болтів і гайок великих розмірів, з'єднання деталей, що працюють з дуже високими навантаженнями. Ідеально підходить для використання в автосервісах, металообробних майстернях, слюсарних майстернях і при будівництві каркасів. Квадратна ручка 3/4" (дюйма) зі стопорним штифтом полегшує надійне кріплення торцевих головок. Високий момент затягування 1,000 Нм і момент відриву 1,300 Нм дозволяють працювати з кріпленнями, що вимагають величезної сили. Ударний механізм підвищує ефективність роботи при низькій реакції рукоятки. Міцне ковадло ударного механізму, завдяки використанню відмінним матеріалам для його виготовлення. Три налаштування швидкості / крутного моменту дозволяють адаптувати пристрій до різних завдань, запобігаючи поломці головки та пошкодженню болтів і гайок. Плавне регулювання швидкості на перемикачі дає більшу гнучкість і контроль над роботою. Потужний вбудований світлодіод відмінно освітлює робочу зону навіть в найтемніших місцях, усуваючи тіні на бітах і кріпильних елементах. Гумові накладки захищають пристрій від механічних пошкоджень. М'яка рукоятка дозволяє більш надійно утримувати інструмент і зменшують вібрації під час роботи. Обертання електроінструменту в обох напрямках з можливістю перемикачів дозволяє ефективно затягувати та послаблювати кріплення. Безщітковий двигун інноваційної конструкції, завдяки усуненню тертя щіток і спеціальним магнітам, забезпечує більшу потужність, триваліший час роботи і довший термін служби електроінструменту. Сучасна електроніка безперервно регулює роботу двигуна, оптимізуючи його потужність відповідно до виконуваного завдання, що забезпечує ефективну роботу та збільшує час роботи від акумулятора. Міцний металевий корпус редуктора відмінно відводить тепло, завдяки чому інструмент працює ефективніше і служить довше. Металевий редуктор підвищує зносостійкість і забезпечує точність механізму. Захист від теплового перевантаження захищає інструмент від перегріву під час роботи. Система OneAccuSystem 18 В дозволяє використовувати обраний вами акумулятор у широкому спектрі електроінструментів для найважливіших робіт.

Властивості

- Максимальний крутний момент - 1000 Нм.
- Крутний момент відриву - 1300 Нм.
- Рукоятка - квадратна, 3/4" (дюйм).
- Швидкість обертання: 0-950/0-1600/0-1900 об/хв.
- Частота ударів: 0-2300 IPM.
- 3 швидкості / крутного моменту.
- Плавне регулювання швидкості на перемикачі.
- М'яка, нековзна ручка.
- Перемикач обертання за годинниковою та проти годинникової стрілки.
- Металевий корпус редуктора

- Безщітковий двигун.
- Двигун захищений від пилу, металевих частинок і заклинювання.
- Захист від перегріву машини.
- Світлодіодне освітлення.
- Вага - 3,05 кг;
- Акумуляторна батарея купується окремо;
- 3 роки гарантії при реєстрації пристрою.
- Система OneAccuSystem.
- Напруга - 18 вольт.

Технічні дані

			
HT2E227-0IW	5902801441523	1	4

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