

TT Motor:

- Rated Voltage: 3-6V
 - Continuous No-Load Current: 150mA +/- 10%
 - Min. Operating Speed (3V): 90+/- 10% RPM
 - Min. Operating Speed (6V): 200+/- 10% RPM
 - Torque: 0.15Nm ~0.60Nm
 - Stall Torque (6V): 0.8kg.cm
 - Gear Ratio: 1:48
 - Body Dimensions: 70 x 22 x 18mm
 - Wires Length: 200mm 28 AWG
 - Product Weight: 29g / 1.02oz
-
- TT DC Gearbox Motor: Rated Voltage: 3-6V;Gear Ratio: 1:48;Wires Length: 200mm 28 AWG;Stall Torque (6V): 0.8kg.cm
 - High Quality: Motor Set made of Premium Environment Friendly Materials, Durable and Longer Wheel and Motors Service Life
 - Easy to Install: TT DC Gearbox Motor Comes With 2x 200mm Wires (Connector:Male 2.54mm), Easy to Plug into a Breadboard or Terminal Blocks
 - Application: This TT DC Gearbox Motor Set Can Use for DIY Smart Robot, Car Projects,Distance Measurement, Velocity, Educational Learning, Smart Robot Car Competition and Entertainment etc
 - Package Contents: You will get /2pcs/4pcs/8pcs TT DC Gearbox Motor ,Perfect for DIY Car Projects and Smart Robot

TT-Motor:

- Nennspannung: 3-6V
 - Kontinuierlicher Leerlaufstrom: 150 mA +/- 10 % min.
 - Betriebsgeschwindigkeit (3 V): 90 +/- 10 % U/min
 - Mindest. Betriebsgeschwindigkeit (6 V): 200 +/- 10 % U/min
 - Drehmoment: 0,15 Nm ~ 0,60 Nm
 - Stall-Drehmoment (6V): 0.8kg.cm
 - Übersetzungsverhältnis: 1:48
 - Gehäuseabmessungen: 70 x 22 x 18 mm
 - Kabellänge: 200 mm 28 AWG
 - Produktgewicht: 29 g
-
- TT DC-Getriebemotor: Nennspannung: 3-6 V; Übersetzungsverhältnis: 1:48; Kabellänge: 200 mm 28 AWG; Blockierdrehmoment (6V): 0.8kg.cm
 - Hohe Qualität: Motorset aus hochwertigen umweltfreundlichen Materialien, langlebig und längere Lebensdauer von Rad und Motoren
 - Einfach zu installieren: Der TT-DC-Getriebemotor wird mit 2x 200-mm-Kabeln geliefert (Stecker: männlich). 2.54mm), einfach in ein Steckbrett oder Klemmenblöcke einzustecken
 - Anwendung: Dieses TT-DC-Getriebemotor-Set kann für DIY-Smart-Roboter und Autos verwendet werden Projekte, Entfernungsmessung, Geschwindigkeit, pädagogisches Lernen, intelligentes Roboterauto Wettbewerb und Unterhaltung usw
 - Packungsinhalt: Sie erhalten 2 Stück/4 Stück/8 Stück TT-DC-Getriebemotor, perfekt für DIY-Autoprojekte und intelligenter Roboter

TTモーター:

- 定格電圧: 3-6V
 - 連続無負荷電流: 150mA +/- 10% 最小。動作速度 (3V): 90+/- 10% RPM
 - 分。動作速度 (6V): 200+/- 10% RPM
 - トルク: 0.15Nm~0.60Nm
 - ストールトルク(6V):0.8kg.cm
 - ギア比: 1:48
 - 本体寸法: 70×22×18mm
 - ワイヤーの長さ: 200mm 28 AWG
 - 製品重量: 29g / 1.02oz
-
- TT DC ギアボックスモーター: 定格電圧: 3-6V;ギア比: 1:48;ワイヤーの長さ: 200mm 28 AWG;ストールトルク (6V): 0.8kg.cm
 - 高品質:
環境に優しいプレミアム素材で作られたモーターセット、耐久性があり、ホイールとモーターの耐用年数が長くなります。
 - 取り付け簡単: TT DC ギアボックスモーターには 200mm ワイヤーが 2 本付属 (コネクタ: オス) 2.54mm)、ブレッドボードまたは端子台に簡単に接続可能
 - 用途: この TT DC ギアボックス モーター セットは、DIY スマート ロボット、車に使用できます。プロジェクト、距離測定、速度、教育学習、スマートロボットカー 競技やエンターテインメントなど
 - パッケージ内容: 2 個/4 個/8 個の TT DC ギアボックス モーターが付属します。に最適です。
DIY カー プロジェクトとスマート ロボット

Moteur TT :

- Tension nominale : 3-6 V
 - Courant continu à vide : 150 mA +/- 10 % min.
 - Vitesse de fonctionnement (3 V) : 90 +/- 10 % tr/min
 - Min. Vitesse de fonctionnement (6 V) : 200 +/- 10 % tr/min
 - Couple : 0,15 Nm ~0,60 Nm
 - Couple de décrochage (6 V) : 0.8kg.cm
 - Rapport de démultiplication : 1:48
 - Dimensions du corps : 70 x 22 x 18 mm
 - Longueur des fils : 200 mm 28 AWG
 - Poids du produit: 29g / 1.02oz
-
- Moteur de boîte de vitesses TT DC : tension nominale : 3-6 V ; rapport de transmission : 1:48 ; longueur des fils : 200 mm. 28 AWG ; couple de décrochage (6 V) : 0.8kg.cm
 - Haute qualité : ensemble moteur fabriqué à partir de matériaux de qualité supérieure respectueux de l'environnement, durable et durée de vie des roues et des moteurs plus longue.
 - Facile à installer : le moteur de boîte de vitesses TT DC est livré avec 2 fils de 200 mm (connecteur : mâle). 2.54mm), facile à brancher sur une planche à pain ou des borniers
 - Application : cet ensemble de moteurs à engrenages TT DC peut être utilisé pour les robots intelligents et les voitures. Projets, mesure de distance, vitesse, apprentissage éducatif, voiture robot intelligente Compétition et divertissement, etc.
 - Contenu de l'emballage: vous obtiendrez/2 pièces/4 pièces/8 pièces moteur de boîte de vitesses TT DC, parfait pour Projets de voitures de bricolage et robot intelligent

Motor TT:

- Voltaje nominal: 3-6V
 - Corriente continua sin carga: 150 mA +/- 10 % mín.
 - Velocidad de funcionamiento (3 V): 90 +/- 10 % RPM
 - Mín. Velocidad de funcionamiento (6 V): 200 +/- 10 % RPM
 - Par de torsión: 0,15 Nm ~ 0,60 Nm
 - Par de calado (6V): 0.8kg.cm
 - Relación de transmisión: 1:48
 - Dimensiones del cuerpo: 70 x 22 x 18 mm
 - Longitud de los cables: 200 mm 28 AWG
 - Peso del producto: 29 g / 1.02 oz
-
- Motor de caja de cambios TT DC: voltaje nominal: 3-6 V; relación de transmisión: 1:48; longitud de los cables: 200 mm 28 AWG; Par de bloqueo (6 V): 0.8 kg.cm
 - Alta calidad: juego de motores fabricado con materiales respetuosos con el medio ambiente, duraderos y con una vida útil más larga de las ruedas y los motores.
 - Fácil de instalar: el motor de caja de cambios TT DC viene con 2 cables de 200 mm (conector: macho 2.54 mm), fácil de conectar a una placa de prueba o a bloques de terminales
 - Aplicación: este juego de motor de caja de cambios TT DC se puede utilizar para robots inteligentes de bricolaje y automóviles. Proyectos, Medición de Distancia, Velocidad, Aprendizaje Educativo, Coche Robot Inteligente Competición y entretenimiento, etc.
 - Contenido del paquete: Recibirá 2 uds./4 Uds./8 Uds. Motor de caja de cambios TT DC, perfecto para Proyectos de automóviles de bricolaje y robots inteligentes

Motore TT:

- Tensione nominale: 3-6 V
 - Corrente continua a vuoto: 150 mA +/- 10% min.
 - Velocità operativa (3 V): 90 +/- 10% giri/min
 - minimo Velocità operativa (6 V): 200 +/- 10% giri/min
 - Coppia: 0,15 Nm ~ 0,60 Nm
 - Coppia di stallo (6V): 0.8kg.cm
 - Rapporto di trasmissione: 1:48
 - Dimensioni del corpo: 70 x 22 x 18 mm
 - Lunghezza cavi: 200 mm 28 AWG
 - Peso del prodotto: 29 g / 1.02oz
-
- Motore riduttore DC TT: tensione nominale: 3-6 V; rapporto di trasmissione: 1:48; lunghezza cavi: 200 mm 28 AWG; Coppia di stallo (6 V): 0.8kg.cm
 - Alta qualità: set motore realizzato con materiali ecocompatibili di alta qualità, durata di servizio di ruote e motori durevole e più lunga
 - Facile da installare: il motore del cambio CC TT viene fornito con 2 cavi da 200 mm (connettore: maschio 2.54mm), facile da collegare a una breadboard o a morsettiere
 - Applicazione: questo set di motoriduttori DC TT può essere utilizzato per robot intelligenti fai-da-te, auto Progetti, misurazione della distanza, velocità, apprendimento educativo, auto robot intelligente Competizione e intrattenimento ecc
 - Contenuto della confezione: otterrai un motore cambio DC TT da 2 pezzi/4 pezzi/8 pezzi, perfetto per Progetti di auto fai-da-te e robot intelligenti

TT motor:

- Jmenovité napětí: 3-6V
 - Trvalý proud naprázdno: 150 mA +/- 10 %
 - Min. Provozní rychlost (3V): 90+/- 10 % RPM
 - Min. Provozní rychlost (6V): 200+/- 10% RPM
 - Točkový moment: 0,15Nm ~0,60Nm
 - Kroutící moment zastavení (6V): 0.8kg.cm
 - Převodový poměr: 1:48
 - Rozměry těla: 70 x 22 x 18 mm
 - Délka vodičů: 200 mm 28 AWG
 - Hmotnost produktu: 29 g / 1.02 oz
-
- Motor TT DC převodovky: Jmenovité napětí: 3-6V; Převodový poměr: 1:48; Délka vodičů: 200 mm 28 AWG;Utahovací moment (6V): 0.8kg.cm
 - Vysoká kvalita: Sada motorů vyrobená z prémiových materiálů šetrných k životnímu prostředí, odolná a delší životnost kol a motorů
 - Snadná instalace: Motor TT DC převodovky je dodáván s 2x 200 mm dráty (konektor: samec 2.54mm), snadno se zapojuje do prkénka nebo koncových bloků
 - Použití: Tato sada TT DC převodového motoru lze použít pro DIY Smart Robot, Car Projekty, Měření vzdálenosti, Rychlost, Vzdělávací učení, Smart Robot Car Soutěž a zábava atd
 - Obsah balení: Získáte /2ks/4ks/8ks TT DC převodový motor, ideální pro DIY projekty aut a chytrý robot

TT 모터:

- 정격 전압: 3-6V
 - 연속 무부하 전류: 150mA +/- 10%
 - Min. 작동 속도(3V): 90+/- 10% RPM
 - 최소 작동 속도(6V): 200+/- 10% RPM
 - 토크: 0.15Nm ~0.60Nm
 - 스톱 토크(6V): 0.8kg.cm
 - 기어비: 1:48
 - 본체 크기: 70 x 22 x 18mm
 - 전선 길이: 200mm 28AWG
 - 제품 무게: 29g / 1.02oz
-
- TT DC 기어박스 모터: 정격 전압: 3-6V, 기어비: 1:48, 와이어 길이: 200mm 28AWG;스톱 토크(6V): 0.8kg.cm
 - 고품질: 프리미엄 환경 친화적인 재료로 제작된 모터 세트, 내구성이 뛰어나고 휠 및 모터 서비스 수명이 길어짐
 - 설치가 용이함: TT DC 기어박스 모터에는 2x 200mm 전선이 함께 제공되며, 브레드보드나 터미널 블록에 쉽게 연결 가능
 - 응용 프로그램: 이 TT DC 기어박스 모터 세트는 DIY 스마트 로봇, 자동차에 사용할 수 있습니다. 프로젝트, 거리 측정, 속도, 교육 학습, 스마트 로봇 자동차 경쟁 및 오락 등
 - 패키지 내용: 당신은 /2pcs/4pcs/8pcs TT DC 기어박스 모터를 얻을 것입니다. DIY 자동차 프로젝트 및 스마트 로봇

محرك تي تي:

- الجهد المقنن: 3-6 فولت
 - %تيار عدم التحميل المستمر: 150 مللي أمبير +/- 10 دقيقة.
 - سرعة التشغيل (3 فولت): +90/-10% دورة في الدقيقة
 - سرعة التشغيل (6 فولت): +200/-10% دورة في الدقيقة
 - عزم الدوران: 0.15 نيوتن متر ~ 0.60 نيوتن متر
 - عزم الدوران (6 فولت): 0.8 كجم.سم
 - نسبة التروس: 1:48
 - أبعاد الجسم: 18 × 22 × 70 ملم
 - AWG طول الأسلاك: 200 مم 28
 - وزن المنتج: 29 جراما / 1.02 أونصة
-
- ؛ نسبة التروس: 1:48؛ طول الأسلاك: 200 مم؛ الجهد المقدر: 3-6 TT DC محرك علبة التروس ؛ عزم الدوران (6 فولت): 0.8 كجم.سم 28 AWG
 - جودة عالية: مجموعة المحرك مصنوعة من مواد فاخرة صديقة للبيئة، وعجلات متينة وأطول عمر خدمة للمحركات
 - مع أسلاك 2 × 200 مم (الموصل: ذكر TT DC سهل التركيب: يأتي محرك علبة التروس (مم)، سهل التوصيل بلوحة توصيل أو كتل طرفية 2.54
 - والسيارة DIY هذه للروبوت الذكي TT DC التطبيق: يمكن استخدام مجموعة محرك علبة التروس المشاريع، قياس المسافة، السرعة، التعلم التربوي، سيارة الروبوت الذكية المنافسة والترفيه الخ
 - محرك علبة التروس، مثالي لـ TT DC محتويات العبوة: سوف تحصل على 2/ قطعة 4/ قطعة 8/ قطعة والروبوت الذكي DIY مشاريع السيارات

Silnik TT:

- Napięcie znamionowe: 3-6 V
 - Ciągły prąd bez obciążenia: 150 mA +/- 10% min.
 - Prędkość robocza (3 V): 90 +/- 10% obr./min
 - Min. Prędkość robocza (6 V): 200 +/- 10% obr./min
 - Moment obrotowy: 0,15 Nm ~ 0,60 Nm
 - Moment utyku (6 V): 0.8kg.cm
 - Przełożenie: 1:48
 - Wymiary korpusu: 70 x 22 x 18 mm
 - Długość przewodów: 200 mm 28 AWG
 - Waga produktu: 29g / 1.02oz
-
- Silnik przekładniowy TT DC: Napięcie znamionowe: 3–6 V; Przełożenie: 1:48; Długość przewodów: 200 mm 28 AWG; Moment utyku (6 V): 0.8kg.cm
 - Wysoka jakość: zestaw silnika wykonany z najwyższej jakości materiałów przyjaznych dla środowiska, trwała i dłuższa żywotność kół i silników
 - Łatwy w instalacji: Silnik przekładniowy TT DC jest wyposażony w 2 przewody 200 mm (złącze: męskie 2.54mm), łatwe do podłączenia do płytki prototypowej lub listew zaciskowych
 - Zastosowanie: Ten zestaw silnika ze skrzynią biegów TT DC może być używany do inteligentnego robota DIY, samochodu Projektów, pomiar odległości, prędkości, nauka edukacyjna, inteligentny samochód robot Konkurencja i rozrywka itp
 - Zawartość opakowania: Otrzymasz /2szt/4szt/8szt Silnik skrzyni biegów TT DC, idealny do Projektów samochodów DIY i inteligentny robot

TT motor:

- Märkspänning: 3-6V
 - Kontinuerlig ström utan belastning: 150mA +/- 10%
 - Min. Drifhastighet (3V): 90+/- 10 % RPM
 - Min. Drifhastighet (6V): 200+/- 10 % RPM
 - Vridmoment: 0,15Nm ~0,60Nm
 - Stall vridmoment (6V): 0.8kg.cm
 - Utväxling: 1:48
 - Kroppsmått: 70 x 22 x 18 mm
 - Ledningslängd: 200 mm 28 AWG
 - Produktvikt: 29g / 1.02oz
-
- TT DC-växellåda Motor: Märkspänning: 3-6V; Utväxling: 1:48; Ledningslängd: 200 mm 28 AWG; Stall vridmoment (6V): 0.8kg.cm
 - Hög kvalitet: Motorset tillverkat av premium miljövänliga material, hållbart och längre hjul och motorers livslängd
 - Lätt att installera: TT DC-växellådans motor levereras med 2x 200 mm kablar (kontakt: hane 2.54mm), Lätt att ansluta till en Breadboard eller terminalblock
 - Användning: Denna TT DC växellåda motorset kan användas för DIY Smart Robot, bil Projects, Avståndsmätning, Hastighet, pedagogiskt lärande, Smart Robot Car Tävling och underhållning mm
 - Paketinnehåll: Du får /2st/4st/8st TT DC-växellådsmotor, perfekt för DIY Car Projects och Smart Robot

TT-motor:

- Nominale spanning: 3-6V
 - Continue nullaststroom: 150mA +/- 10% Min.
 - Bedrijfssnelheid (3V): 90 +/- 10% RPM
 - Min. Bedrijfssnelheid (6V): 200 +/- 10% RPM
 - Koppel: 0,15 Nm ~0,60
 - Stall-koppel (6V): 0.8kg.cm
 - Overbrengingsverhouding: 1:48
 - Lichaamsafmetingen: 70 x 22 x 18 mm
 - Dradenlengte: 200 mm 28 AWG
 - Productgewicht: 29 g / 1.02 oz
-
- TT DC-versnellingsbakmotor: nominale spanning: 3-6V; overbrengingsverhouding: 1:48; dradenlengte: 200 mm 28 AWG; Stall-koppel (6V): 0.8kg.cm
 - Hoge kwaliteit: motorset gemaakt van hoogwaardige milieuvriendelijke materialen, duurzaam en langere levensduur van wielen en motoren
 - Eenvoudig te installeren: TT DC-versnellingsbakmotor wordt geleverd met 2x 200 mm draden (connector: mannelijk 2.54mm), eenvoudig aan te sluiten op een breadboard of aansluitblokken
 - Toepassing: deze TT DC-versnellingsbakmotorset kan worden gebruikt voor doe-het-zelf slimme robots, auto's Projecten, afstandsmeting, snelheid, educatief leren, slimme robotauto Competitie en entertainment enz
 - Pakketinhoud: U krijgt /2 stuks/4 stuks/8 stuks TT DC versnellingsbakmotor, perfect voor DIY-autoprojecten en slimme robots