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 ~0.60NmStall 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

IT-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 NmStall-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, p\u00e4dagogisches 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

IT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

28 AWG;ストールトルク (6V): 0.8kg.cm ● 高品質:

● 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

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。

● 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

IT 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

• Tochý moment: 0,15Nm ~0,60Nm

Kroutící moment zastavení (6V): 0.8kg.cm

Prěvodový poměr: 1:48

Rozměry těla: 70 x 22 x 18 mm
Délka vodiců: 200 mm 28 AWG
Hmotnost produktu: 29 g / 1.02 oz

- Motor TT DC prěvodovky: Jmenovité napětí: 3-6V; Prěvodový poměr: 1:48; Délka vodiců: 200 mm
 28 AWG;Utahovací moment (6V): 0.8kg.cm
- Vysoká kvalita: Sada motorů vyrobená z prémiových materiálů sětrných k zívotnímu prostrědí, odolná a delsí zívotnost kol a motorů
- Snadná instalace: Motor TT DC prěvodovky je dodáván s 2x 200 mm dráty (konektor: samec 2.54mm), snadno se zapojuje do prkénka nebo koncových bloků
- Pouzití: Tato sada TT DC prěvodového motoru lze pouzit pro DIY Smart Robot, Car Projekty, Měrění vzdálenosti, Rychlost, Vzdělávací ucění, Smart Robot Car Soutěz a zábava atd
- Obsah balení: Získáte /2ks/4ks/8ks TT DC prěvodový motor, ideální pro DIY projekty aut a chytrý robot

┰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● 스톨 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;스톨 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 전상되다. 다년레벨덮:남성는 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
- .دقیقة 🕳
- سرعة التشغيل (3 فولت): 90+/- 10% دورة في الدقيقة دقيقة. 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: 70 × 22 × 18 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 ؛ نسبة التروس: 48 AWG عجم.سـم 28 AWG عجم.سـم 29 AWG عجم.س
- 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
- محرك علبة التروس، مثالي لـ TT DC محتويات العبوة: سوف تحصل على /2 قطعة/8 قطعة/8 قطعة محرك علبة التروس، مثالي لـ DIY مصاريع السيارات

Silnik TT:

Napięcie znamionowe: 3-6 V

• Ciągły prąd bez obciązenia: 150 mA +/- 10% min.

Prędkosć robocza (3 V): 90 +/- 10% obr./min

Min. Prędkosć robocza (6 V): 200 +/- 10% obr./min

Moment obrotowy: 0,15 Nm ~ 0,60 Nm

Moment utyku (6 V): 0.8kg.cm

Przełozenie: 1:48

Wymiary korpusu: 70 x 22 x 18 mmDługosć przewodów: 200 mm 28 AWG

Waga produktu: 29g / 1.02oz

- Silnik przekładniowy TT DC: Napięcie znamionowe: 3–6 V; Przełozenie: 1:48; Długosć przewodów: 200 mm 28 AWG; Moment utyku (6 V): 0.8kg.cm
- Wysoka jakosć: zestaw silnika wykonany z najwyzszej jakosći materiałów przyjaznych dla srodowiska, trwała i dłuzsza zywotnosć kół i silników
- Łatwy w instalacji: Silnik przekładniowy TT DC jest wyposazóny 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 byc używany do inteligentnego robota DIY, samochodu Projekty, pomiar odległosći, prędkosć, nauka edukacyjna, inteligentny samochód robot Konkurencja i rozrywka itp
- Zawartosć ópakowania: Otrzymasz /2szt/4szt/8szt Silnik skrzyni biegów TT DC, idealny do Projekty samochodów DIY i inteligentny robot

IT motor:

Märkspänning: 3-6V

• Kontinuerlig ström utan belastning: 150mA +/- 10%

Min. Drifthastighet (3V): 90+/- 10 % RPM

Min. Drifthastighet (6V): 200+/- 10 % RPM

Vridmoment: 0,15Nm ~0,60NmStall vridmoment (6V): 0.8kg.cm

Utväxling: 1:48

Kroppsmått: 70 x 22 x 18 mmLedningslängd: 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
 Mall-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