

4WD INSPECTION-2

4WD Inspection Metal Platform
(Traducido por Rambal Ltda.)



Descripción:

El 4WD INSPECTION-2 es todo metálico, gracias a eso es estable y fiable en entornos desafiantes, se compone de un chasis metálico resistente, motores de altísimo torque con engranes planetarios, ruedas de alto agarre, etc. El chasis del 4WD Plus está construido en una aleación de aluminio con textura firme, donde se pueden agregar diversos accesorios tales como pantallas LCD, y todo tipo de sensores y accesorios para su proyecto.

El 4WD INSPECTION-2 puede llevar una impresionante carga de hasta 20kg, gracias a sus 4 motores con engranajes planetarios, los cuales cuentan con un torque de 5kg/cm y una velocidad de 77rpm, hace que el depredador sea lo suficientemente potente para la gran gama de aplicaciones móviles que existen.

Características:

- Fuerte y firme chasis fabricado en aleación de aluminio. (chasis reforzado).
- Utilizado en inspección de ductos.
- Cuenta con ruedas de 80mm de alta tracción.
- Puede superar casi cualquier camino accidentado y/o entorno difícil y complejo.
- Se integra fácilmente con muchos microcontroladores y la gama de Arduino.
- Dimensiones: Largo 22 cm, Ancho 21 cm

Incluye:

- 4x Motores de alto torque.
- 4x Llantas de gran agarre.
- 4x Soporte de motores.
- 1x Plataforma metálica de aleación de aluminio.
- Paquete de tornillos y tuercas necesarias.
- 1x Soporte de baterías.
- 1x Interruptor de alimentación.

(no incluye microcontrolador)

Utilidades:

- Inspección de ductos.
- Educación utilizando plataformas industriales.

Información adicional:

Existen tres tipos de colores para el depredador, el oro, negro y plata. Lamentablemente el **color es aleatorio**, pero generalmente llegan estos equipos en color dorado.

