

Lieferumfang:

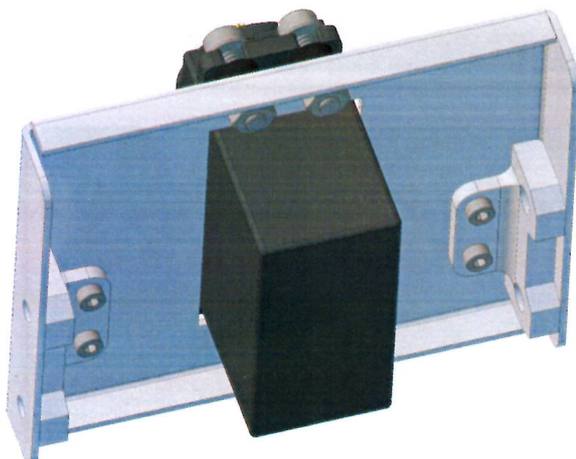
- 1x Servorahmen
- 2x Druckteile Servorahmenhalter
- 4x Distanzhülse
- 4x Schraube Innensechskant M2 x 8
- 4x Schraube Innensechskant M3 x 12
- 4x Unterlegscheibe M3
- 4x Mutter M3

Servo ist nicht im Lieferumfang enthalten!

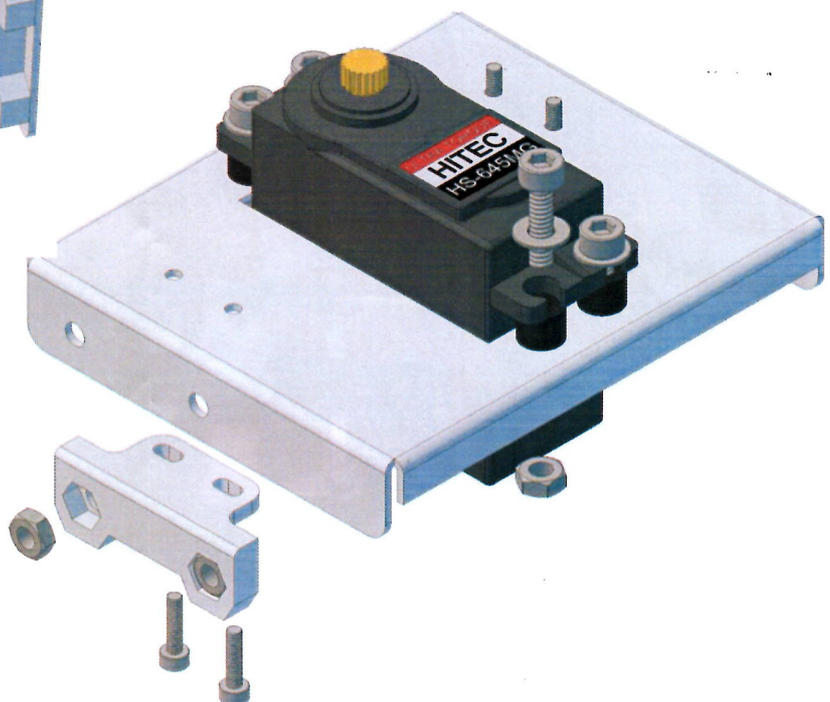
Dieser Servohalter ist für den Goldhofer Satteltiefelader von Veroma/Carson entwickelt worden.
Das Servo wird zwischen den Achsen montiert!
So bleibt am Heck der Platz frei für den Antrieb der Auffahrampen.

Bauanleitung

Servohalter für Goldhofer



1. Servo mit Distanzhülsen auf Rahmen montieren
2. Federbalg montieren (Muttern in Druckteil einlegen)
3. Servohalter an Goldhofer montieren



Servohalter gem. Abbildung montieren.

Die Federbalg-Halter von der 2. Achse werden durch unseren Servohalter ersetzt!

