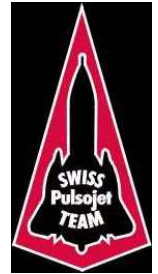


Katapultschiene



Swiss Pulsojet Team Knobel Rogers



Modell : *Startrampe für Pulso und Turbinenmodelle*

Bauzeit: *1800 Stunden mit allen Änderungen in 25 Jahren*

Baujahr: *1992-2016*

Aufbau: *Aluminium Nichtrostender Stahl Carbon*

Klinke: *Eigene Empfangsanlage , das Modell wird von der Fernsteuerung ausgeklinkt*

Startgummi: *2 Stück*

Winde: *Wird über eine Umlenkrolle mit 35kg gespannt, mit einem Akkuschauber und 3 Übersetzungen.*

Das Modell wird über die in der Rampe eingelassenen Rollen gezogen.

Jahr 1992: *Wurde die Rampe aufgebaut mit einem mechanischen Pedal zum Klinken.*

Jahr 1997: *Umbau auf eine Pneumatische Klinke*

Jahr 2000: *Elektrische Lüfter an den Hitzeschilder die bei 50 Grad des Pulso automatisch einschalten.*

Jahr 2001: *Komplett automatische Schiene die mit 2 Fernsteuersender bedient werden.*

Jahr 2012: *Komplett demontiert und neu Eloxiert , eine neue Fernbedienung und Elektronische Klinke.*

