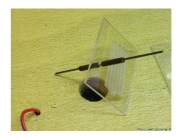


Völklein modellbau – Weichen nach Mass

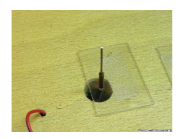
Völklein modellbau, Erlenweg 9, 88690 Uhldingen-Muehlhofen www.weichen-walter.de info@weichen-walter-de

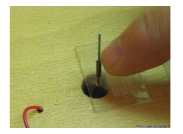
Anleitung zum Befestungsset Grundplatte Servo



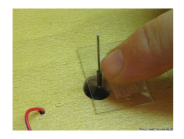


- beide Schutzfolien der Plexiglasplatte entfernen und eventuelle Rückstände vom Lasern aus den Löchern entfernen
- 2 Draht einfädeln und mit Isolierhülsen sichern. Dann auf die Unterseite ein Stück Doppelklebeband kleben.



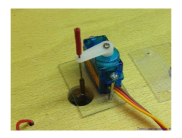


3 - Den Draht durch das Loch der Stellschwelle fädeln und die Platte so aufkleben, dass der Stelldraht senkrecht steht.





- 4 Den Draht soweit zurückschieben, dass Fahrzeuge ungehindert über die Weiche fahren können. Anschließend die Isolierhülse wieder zurückschieben und den Draht damit fixieren.
- 5 Den Servo auf die Grundplatte schrauben. Die beiden Löcher in der Grundplatte sind dabei hilfreich.



6 - Draht in den Hebel einfädeln und den Hebel festschrauben. Zum Schutz vor Verletzungen noch ein Stück Isolierhülse aufstecken.



7 - Querschnitt durch die Grunplatte mit Servo, Stelldraht und Weiche

Ich wünsche Ihnen allzeit gute Fahrt auf Ihren Gleisen und weiterhin viel Spass an dem vielseitigen Hobby!

Ihr Walter Völklein