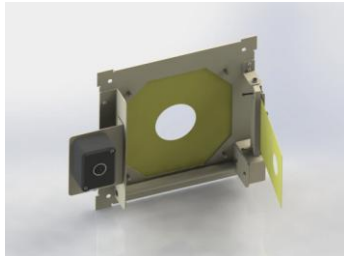
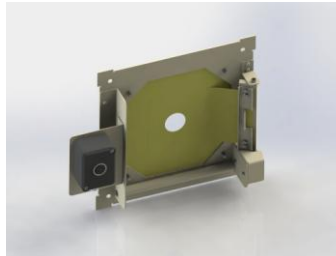


MEYTON

Changeur de cible



Vue du montage avec la cible carabine en attente



Vue du montage avec la cible carabine insérée



Vue du cadre de mesure avec le changeur de cible installé

Après d'intenses travaux de développement, le prototype du changeur de cibles est maintenant prêt. La mise en oeuvre de l'idée, qui avait germé en début d'année, a été plus longue que prévu. Mais le résultat est maintenant visible! L'équipe de développement de la société Meyton Elektronik a depuis toujours privilégié la qualité et la robustesse.

Les avantages sont là:

- La cible carabine est complètement effacée quand on commute en position pistolet. Il est de ce fait absolument impossible de tirer sur la cible carabine quand un pistolet tire sur sa cible pistolet.
- Lors d'impacts en dehors du visuel carabine enclenché, il y a peu de risque d'incident, que les deux cibles se bloquent mutuellement. Les deux cibles placées l'une derrière l'autre ne peuvent pas se „souder“ entre elles.
- Le visuel carabine peut être remplacé en un tour de main et ceci sans outils. Le visuel carabine est pour cela fixé par un système de blocage à ressort.
- Le visuel carabine est pressé par l'arrière contre le visuel pistolet. Il ne peut de ce fait y avoir la moindre zone d'ombre résultant de l'espace qu'il aurait pu y avoir entre les deux visuels des cibles!
- La contre cible à l'arrière, utile en compétition, peut être utilisée après désactivation du changeur de cible. (position Park)
- Le changeur de cible est livré d'une seule pièce et peut être incorporé en très peu de temps dans le cadre de mesure MF5R1 „BLACK MAGIC“.

Ceci ne sont que les principaux avantages du changeur de cible MEYTON.

La production en série de ce changeur a débuté en juillet 2013. Le changeur de cible peut, suivant les besoins, être intégré par la suite dans les cadres de mesure de type MF5R1 „BLACK MAGIC“. On a besoin, pour commander les positions du visuel, de la dernière version du logiciel des PC de commande.

MEYTON Elektronik GmbH

Spenger Straße 38
Telefon: 0 52 26 / 98 24 0
Email: info@meyton.eu

D-49328 Melle
Fax: 0 52 26 / 98 24 20
Site: www.meyton.info