

Schaffners Instandhaltungsbox I-Box 2012 für Degenfechterinnen und Degenfechter

www.fecht-repservice.ch

Die Box enthält alles um *unterwegs an Degen und Körperkabel Instandhaltungsarbeiten* vorzunehmen, für welche kein Schraubstock, spezielle Werkzeuge und Vorrichtungen nötig sind. So kann man Degen und Körperkabel **prüfen** wie dies für Turnierteilnehmer notwendig ist.



Am Turniertag zeigt plötzlich der Degen nicht an, in kürzester Zeit kann mit der **Spitzenkopf-Montageeinrichtung SMEDF** der Spitzenkopf durch einen im Spitzenkopfbehälter deponierten, voreingestellten Spitzenkopf ersetzt werden. Mittels dem neuartigen **Mess- und Einstelllehre** für **Degen MELD** können zu kurze Kontaktfedern und fehlerhafte Leiter rasch ermittelt werden. Bei allen Instandhaltungsarbeiten liegt der Degen mit Hilfe des **KRING** sicher auf der Arbeitsfläche auf. **Test- und Arbeitsblätter** erleichtern die Prüftests sowie das Vorgehen bei der Fehlerbehebung.

Mit der **Zündpunkt- und Prüflehre** mit Fühlerblättern von 0,05 bis 0,5 mm lässt sich der eingestellte Zündpunkt auf 0,05 mm genau feststellen. Ebenso kann der Gesamtlauf von 1,5 mm sowie der Restlauf von 0,5 mm geprüft werden.

Dem Nutzer der I-Box stehen eine **Anleitung** für alle Prüfungsvorgänge und Fehlerermittlungen auf CD zum Drucken zur Verfügung, sowie ein Gutschein für die Teilnahme an einem 2½-stündigen Kurs in Luzern.

Vertrieb:

Fencing-Sports

Im Blatt E5

6345 Neuheim ZG

☒ info@visunia.com

www.fencing-sports.com

Fechtsport Räber & Co.

Sagenweid 8, 6403 Küssnacht a.R.

☎ 041 210 22 40,

☒ fencing@bluwin.ch

www.fechtshop.ch

Schaffners Instandhaltungsbox für Degen I-Box 2012

www.fecht-repservice.ch



01 Spitzenkopf-Montageeinrichtung
SMED „Standard“
02 MELD mit Klemme
03 Prüfkabelset
04 Schraubenzieherst
05 Pinzette

06 Zündpunkt- und Prüflehre
07/8 Leerschachteln
09 Stift
10 Spitzenkopfbehälter
11 Arbeitsblätter und CD
12/13 weisser Lappen

14 Alkohol 96%
15 Wattestäbchen
16 10 Rp.- Münze.
17 Prüfkästchen
18 Kaiserring

19 Degenprüfgewicht
20 Inbusschlüssel