

Jelző botok

MG15-MG28, MP26-28, MP32-36

Ezekhez a mozgást segítő eszközökhöz tréning szükséges. Használojuk általában később hosszú botokra térnek át.

Általános leírás

Az AMBUTECH jelző botokban egyetlen zsinór húzódik, melyet vagy egy fűzőlyuk, vagy egy kampó tartja a csúcsban, és a nyél másik műanyag végén egy csomóval van rögzítve.

A belső rugalmas zsinór kicserélése

A zsinór cseréje nem lehetséges, csak abban az esetben, ha sok időt fordítunk a zsinór elhelyezkedésének megfigyelésére és rendelkezünk nagy teherbírású rugalmas zsinórral (az RNIB nem forgalmaz ilyen zsinórt). Ezért javasolt a zsinór tönkremenetele után az egész botot lecserélni.

A fényvisszatükröző szalag cseréje vagy helyettesítése

Óvatosan tisztítsa meg a botot lakkbenzinnel. Öntapadó, fényvisszaverő szalag rendelhető az RNIB-től. A fényvisszaverő szalagot könnyedén fel lehet ragasztani a botra, és úgy fog kinézni, mint újkorában.

Figyelem! A fényvisszaverő szalag be fog ráncolódni, amennyiben a bot be volt hajlítva.

Hasznos eszközök: olló, két rongy, lakkbenzin és előfordulhat, hogy egy éles vágókés is szükséges lesz.

A javítás: A bot minden egyes részét külön kell kezelni.

Figyelem! Az öntapadó fényvisszaverő szalag hátuljának eltávolításához hajlítsa be a fényvisszaverő szalag egyik sarkát kb. 1,5 cm-rel. A fényvisszaverő szalag így pont annyira fog elválni a hátuljától, hogy meg tudja fogni a fényvisszaverő szalag sarkát, és leválassza a védőfóliától.

A fényvisszaverő szalag hatásosabb ragadása érdekében csepegtessen egy pár csepp lakkbenzint egy rongyra, és óvatosan törölje át az első részét a botnak. Mérje le a bot egy részének hosszát, majd vágjon le ugyan olyan hosszú fényvisszaverő szalagot is. Távolítsa el a levágott fényvisszaverő szalag hátuljáról az egész védőfóliát. Egész hosszában tartsa a fényvisszaverő szalagot és helyezze rá a bot kívánt részére. Még ne ragassza le az egész részt, hanem inkább törölje át a fényvisszaverő szalagot, amit már leragasztott, a lakkbenzines ronggyal. Az egyik kezével folyamatosan törölje a leragasztott fényvisszaverő szalagot, míg másik kezével folyamatosan forgassa a bot kiválasztott részét. Addig ismételje a folyamatot, míg egy buborék sem marad a fényvisszaverő szalag alatt. Ismételje meg az egész műveletet a bot többi részén. Vágja le minden egyes részről a fölösleges fényvisszaverő szalagot.

1.5. Öntapadó PIROS fényvisszaverő szalag (MPO4) felragasztása (Süketnéma bothasználóknak)

A művelet azonos a felül leírt művelettel. A piros szalag szélessége elég ahhoz, hogy a bot egy részét körbetekerje. Mérjen le egy botrész hossznyi fényvisszaverő szalagot. Tisztítsa meg a bot felületét és ragassza fel. A piros fényvisszaverő szalag legmegfelelőbb helye közvetlenül a legelső és közvetlenül a második felett van. Két csík bőven elegendő.

Csere csúcsok

MP26 Fehér hengeres csúcs
MP27 Fehér toll csúcs
MP28 Fehér pillecukor csúcs
MP32 Fehér nagyméretű csúcs
MP33 Narancssárga pillecukor csúcs
MP34 Zöld pillecukor csúcs
MP35 Narancssárga toll csúcs
MP36 Zöld toll csúcs

„Eyelet” stílusú csúcs behelyezése

Először távolítsa el a régi fejet a botból úgy, hogy kihúzza a csúcsot a bot végéből addig, míg a csomó meg nem jelenik a zsinór végén. Csúszttasson egy tollat a csomó és a bot közé. Ezután lazítsa meg a zsinórt a csúcs végénél és húzza ki a hurkot a csúcsból.

Az új csúcs behelyezéséhez fűzze át a zsinórt az új csúcs lyukán. Húzza át a hurkot a bot csúcsán és húzza szorosra. Ezután távolítsa el a tollat, így a rugalmas zsinór magától visszahúzza a csúcsot a botba.

Figyelem! Ezek a botok kizárólag AMBUTECH csúcsokkal használhatóak.

„Hook” (kampó) stílusú csúcs behelyezése

Kérjük, kövesse az „Eyelet” stílusú csúcsok behelyezésénél alkalmazott instrukciókat. Csúszttasson egy tollat a csomó és a bot közé. Ezután akassza be az új csúcsot a zsinórba, majd távolítsa el a régi csúcsot. Végül távolítsa el a tollat, így a rugalmas zsinór magától visszahúzza a csúcsot a botba.

Javítás

Kérjük, NE próbálja meg magától megjavítani a botot!