

Alumínium, kísérő botok MG15-28 MP26-28, MP32-36

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

Általános leírás

Az AMBUTECH kísérő 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 ragasztószalag rendelhető az RNIB-től. A ragasztószalagot könnyedén fel lehet ragasztani a botra, és úgy fog kinézni, mint újkorában.

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

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

1.5. Öntapadó PIROS ragasztószalag (MP04) 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 ragasztószalagot. Tisztítsa meg a bot felületét és ragassza fel. A piros ragasztószalag legmegfelelőbb helye közvetlenül a legelső és közvetlenül a második felett van. Két csík bőven elegendő.

Csere csúcsok

Az RNIB a következő csúcsokat forgalmazza az AMBUTECH botokhoz:

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. Csúsztasson 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. Csúsztasson 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!