

Výrobek číslo 26 702 0110

SADA PRO OPRAVU A NAHUŠTĚNÍ BEZDUŠOVÉ PNEUMATIKY V RMS BRAŠNĚ

Obsah:

- 1 ks Tuba s plastickým tmelem
- 1 ks SUNLIGHT
- 1 ks Štípací kleště
- 3 ks Bombičky s CO₂, 16 g
- 1 ks Universální nástavec
- 1 ks Ohebné prodloužení nástavce
- 1 ks Souprava opravných knotů

NÁVOD K POUŽITÍ:

OPRAVA

Použijte vhodný nástroj pro odstranění případného cizího předmětu, který prorazil pneumatiku (z průrazu).

Naneste plastický tmel na průtažník, protáhněte jej průrazem v pneumatice a pohybujte jím pro vyčištění vzniklého otvoru.

Následně si připravte vhodný opravný knot do držáku a přidejte na něj ještě dodatečné množství tmelu. Poté držák s knotem zaveďte do protaženého otvoru. Poté vyjměte držák a ponechte zavedený knot, který vyčnívá z pneumatiky, uvnitř. Po zaschnutí plastického tmelu odstraňte přebytečnou část opravného knotu štípacími kleštěmi uštípnutím (přebytečná část knotu by mohla způsobit jeho náhodné vytažení). I při tomto úkonu si počínejte opatrně, aby nedošlo k povytažení knotu.

Pneumatika je nyní připravena k nahuštění.

HUŠTĚNÍ

Utáhněte červený kroužek na malém ventilku universálního nástavce.

Pro usnadnění huštění připevněte a dotáhněte ohebné prodloužení nástavce na universální nástavec.

Připevněte bombičku s CO₂ k universálnímu nástavci a poté našroubujte ohebné prodloužení nástavce k ventilku huštěné pneumatiky.

Povolte červený kroužek na malém ventilku universálního nástavce. Tím dojde k proudění plynu CO₂ do pneumatiky. Po dosažení požadovaného tlaku se ujistěte, že červený kroužek je v poloze ZAVŘENO.

Po vyprázdnění odevzdejte bombičky s CO₂ k opětovnému naplnění.

POZOR

Dbejte na to, aby nedošlo ke kontaktu kovového povrchu bombiček s pokožkou osob v průběhu a bezprostředně po huštění pneumatiky. Mohlo by dojít k lokálním omrzlinám. Bombičky s CO₂ v tomto stavu neolizujte.