



Doplňková výbava tažné tyče TT-3-NOVA

**NÁVOD K OBSLUZE A MONTÁŽI TAŽNÉ
TYČE VYBAVENÉ ZÁVĚSEM PRO KOULI ISO 50**

ZAŘÍZENÍ JE URČENO POUZE PRO SLUŽBU PROVÁDĚJÍCÍ ODTAHY.

- 1) hák tažné tyče spojit se středním dílem, dotáhnout s vůlí na oko vlečného vozu tak, aby nedošlo k vypadnutí háku z oka při vlečení a nebylo zabráněno zatáčení
- 2) speciální díl vybavený závěsným zařízením spojit se středním dílem tažné tyče a zajistit pérovým kolíkem 10 mm
- 3) následně tento komplet nasunout na kouli ISO 50 u tažného vozidla a zajistit

Zákaz použití k vlečení vozidel přesahujících hmotnost 3500 kg!

NÁVOD K ÚDRŽBĚ:

- Výrobek je ošetřen proti korozi zinkováním u výrobce.
- Závity tažné tyče občas natřít olejem.
- Po použití ve vlhku a sněhu osušit a nakonzervovat.
- Předpokládaná životnost tažné tyče je min. 20 let.
- Životnost závěsného kloubu je závislá na používání a stavu opotřebení, respektujte pokyny k obsluze a údržbě přípojného kloubu, které jsou k výrobku přiloženy.
- Po lhůtě životnosti je možné její prodloužení na základě provedení revizní zkoušky u výrobce nebo autorizovanou osobou (firmou), která má ověření k servisní činnosti fy ALKO a provádění revizních zkoušek zdvihacích zařízení.



Doplňková výbava tažné tyče TT-3-NOVA

**NÁVOD K OBSLUZE A MONTÁŽI TAŽNÉ
TYČE VYBAVENÉ SPECIÁLNÍM DÍLEM - OKO Ø 32mm**

ZAŘÍZENÍ JE URČENO POUZE PRO SLUŽBU PROVÁDĚJÍCÍ ODTAHY.

- 1) hák tažné tyče i koncový díl s okem se spojí se středním dílem a zajistí pérovými kolíky Ø 10 mm
- 2) oba koncové díly šroubovým pohybem maximálně otevřít
- 3) hák nasadit na oko vlečného vozu, oko nasadit do závěsu tažného vozu a zajistit čepem Ø 32 mm
- 4) otáčivým šroubovým pohybem u spojené a upnuté tyče docílíme sevření háku i oka. Pozor, sevřit s vůlí tak, aby nebyl zamezen otáčivý pohyb při zatáčení.

Zákaz použití k vlečení vozidel přesahujících hmotnost 3500 kg!

NÁVOD K ÚDRŽBĚ:

- Výrobek je ošetřen proti korozi zinkováním u výrobce.
- Závity tažné tyče občas natřít olejem.
- Po použití ve vlhku a sněhu osušit a nakonzervovat.
- Předpokládaná životnost tažné tyče je min. 20 let.
- Po lhůtě životnosti je možné její prodloužení na základě provedení revizní zkoušky u výrobce nebo autorizovanou osobou (firmou), která má oprávnění k provádění k provádění zkoušek zdvihacích zařízení.