

## Speciální záchranářská technika

### Lezecká a evakuační technika

Zařízení	Popis	Umístění
<b>UCL 100 - bezpečnostní naviják</b>	zařízení pro spuštění a vytahování až 2 osob: ruční naviják, nerezové ocelové lanko o prům. 5 mm a délce <b>200 m</b>	horosklad
<b>KONZOLOVÁ ZÁCHRANNÁ SOUPRAVA (TROJNOŽKA UCT 1000 velká + PODLOŽKA POD KOLO AUTOMOBILU + VZPĚRY)</b>	trojnožka velká (stativ) + podložka pod kolo automobilu a vzpěry pro práce a záchranné operace v omezeném prostoru nad okraji střech, parapetů, ochrannými zábradlími, útesy aj. S využitím podložky pod kolo může být konzolová souprava ukotvena provozní hmotností automobilu či samostatným koevním bodem	horosklad
<b>TROJNOŽKA UCT 300 (malá)</b>	trojnožka malá (stativ) - pro práce a záchranné operace nad volnou hloubkou	horosklad
<b>ROLLGLISS R550</b>	určený pro spuštění a vytažení záchranáře na spec. horolezeckém laně do (z) hloubky <b>30 m</b> .	horosklad
<b>EVAK 500 - 2 ks</b>	pákové zařízení pro spuštění a evakuaci na běžných pracovních a horolezeckých lanech do (z) hloubky dle aktuálně používané délky lana. Hmotnost zátěže až <b>500 kg</b> .	horosklad
<b>nosítka KONG</b>	horolezecká evakuační nosítka hliníkové konstrukce	horosklad
<b>nosítka SKED</b>	horolezecká evakuační nosítka plastová, ve složeném stavu: (φ) <b>200</b> x (š) <b>920</b> ; hmotnost: <b>5 kg</b>	horosklad