

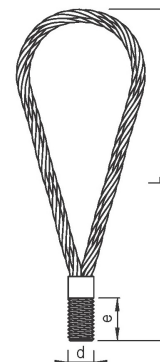
Zapůjčení manipulačních závěsů: pro vlastní montáž poskytne zhotovitel objednateli odpovídající manipulační závěsy. Druh a množství závěsů bude uvedeno na dodacím listu a podpisem tohoto dodacího listu se objednatel zaváže vrátit závěsy na vlastní náklady zpět zhotoviteli do 7 dnů po jejich převzetí.

Pronájem manipulačních závěsů: pokud objednatel nevrátí zapůjčené závěsy do 7 dnů, bude mu od osmého dne po jejich převzetí účtováno denní půjčovné podle druhu závěsu, pokud nebude dohodnuto jinak.

Prodej manipulačních závěsů: v případě, že objednatel vrátí závěsy poškozené (závěsy nebude možné dále bezpečně používat) nebo je nevrátí do 30 dnů od zapůjčení, bude zhotovitel tyto závěsy fakturovat objednateli. Prodejní a nájemní ceny závěsů – viz. níže nebo na www.prefahubenov.cz/ceniky/

Tabulka rozměrů:

Označení	Denní půjčovné (v Kč bez DPH)	Prodejní cena (v Kč bez DPH)	Délka L (mm)	Ø lana (mm)	Max. únosnost (t) 0° - 30°	Max. únosnost (t) 30° - 45°
RD 12 x 20	3,-	100,-	155	6	0,5	0,35
RD 20 x 35	4,-	150,-	215	10	2,0	1,40
RD 24 x 37	5,-	250,-	255	12	2,5	1,75
RD 30 x 50	6,-	350,-	300	16	4,0	2,80
RD 36 x 65	9,-	450,-	340	18	6,3	4,40



Popis výrobku

Lanové závěsy jsou opatřeny plastovým štítkem s vyznačením nosnosti a umožňují axiální, ale také šikmé tahy, až pod **max. úhlem 45° od osy kotvy**. To je podmíněno doplněním výztuže v oblasti záhlaví kotvy, která šikmé tahy přenesou. Tyto závěsy lze použít i v případě, kdy na uchycení přepravní kotvy nebyl použit talířek a kotva je zároveň s plochou prefabrikátu. Zdůrazňuje se, že poloměr závěsného háku musí být vždy nejméně 2xvětší, než je průměr lana závěsu a při únosnosti nad 10 tun nejméně 5xvětší. Sníží se tak opotřebení závěsu a zvýší se jeho životnost.

Lana nesmí přijít do styku s agresivními materiály a tekutinami jako např. jsou kyseliny, které by mohly způsobit značnou korozi.

Lanový závěs musí jít snadno, volně zašroubovat do závitu kotvy.

Kontroly lanových závěsů se závitem musí být prováděny odborným a proškoleným pracovníkem nejméně jednou ročně. Při čtenějším používání těchto závěsů je nutné provádět kontroly opotřebení častěji!



Vždy před zašroubováním závěsu je potřeba překontrolovat čistotu závitu v kotvě, případné nečistoty je nutné odstranit. Jakékoli úpravy (obrušování) nebo opravy vyhnutých lanových závěsů se závitem, a zvláště svařování je nepřípustné. Používání lanového závěsu se závitem pro přetáčení výrobků je přísně zakázáno!



Zašroubování musí být provedeno až na doraz. Lanové závěsy jsou určeny pro opakované zatížení, nejsou však určeny pro trvalá a stálá zatížení!

Před každým použitím musí být závěs zkontrolován určeným a přezkoušeným pracovníkem se zaměřením na:

- nadměrné poškození, zlomy a deformace lana
- dodržení maximální nosnosti uvedené na štítku
- poškození korozi
- poničení závitu nebo jeho nadměrné opotřebení (mezní hodnoty)
- deformaci lanového závěsu, např. přílišným ohnutím
- uvolňování vnějších drátů z lana
- přetržení 4 drátů na délce lana, odpovídající 3x průměru lana*
- přetržení 6 drátů na délce lana, odpovídající 6x průměru lana
- přetržení 16 drátů na délce lana, odpovídající 10x průměru lana
- přetržení 1 svazku drátů (lanka)
- porušení více jak 4 drátů v oblasti zavěšování

*Příklad:

Při průměru lana 10 mm (Rd20) vynásobíme 3x10mm = 30 mm. To znamená, že v délce 30 mm mohou být přetrženy max. 4 dráty.

Používání poškozeného závěsu je zakázáno!!!

Přesné natočení závěsu pro správné zdvihání a dovolené úhly

Zakázaný způsob zdvihání !!!

