



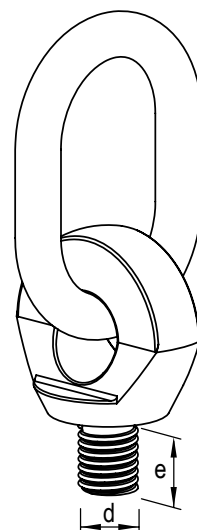
závěsný šroub s neotočným okem typ KSK

NÁVOD NA SPRÁVNÉ POUŽÍVÁNÍ



Tabuľka rozměrů:

Rd závit		M závit		e mm	max. únosnost t 0° - 45°	max. únosnost t 45° - 90°
Kat. číslo	závit	Kat. číslo	závit			
0602	Rd12	0603	M12	16	0,5	0,25
0604	Rd14	0605	M14	18	0,8	0,4
0606	Rd16	0607	M16	21	1,2	0,6
0608	Rd18	0609	M18	23	1,6	0,8
0610	Rd20	0611	M20	26	2,0	1,0
0612	Rd24	0613	M24	31	2,5	1,25
0614	Rd30	0615	M30	39	4,0	2,0
0616	Rd36	0617	M36	47	6,3	3,15
0618	Rd42	0619	M42	55	8,0	4,0
0620	Rd52	0621	M52	68	12,5	6,25



Vždy před zašroubováním závěsu je potřebné překontrolovat čistotu závitu, případné nečistoty je nutné odstranit. Po úplném zatočení závitu až na doraz musí být závěsný šroub neotočný vrácen zpět o takový kus otáčky, aby nosné oko závitové části směřovalo ve směru nosného lana.

Používání závěsného šroubu s neotočným okem typ KSK pro přetáčení výrobků je přísně zakázáno!

Popis výrobku

Závěsné šrouby neotočné umožňují axiální, ale také šikmé i příčné tahy, až pod max. úhlem 90° od osy kotvy. To je ale podmíněno doplněním výtuzže, která vzniklé tahy přenesou.

Tento závěs musí jít snadno a lehce zašroubovat do závitu kotvy. Na ochranu závitových systémů zabudovaných v prefabrikátech před vlivy venkovního prostředí např. (koroze, prach, voda atd.), doporučujeme závity ošetřit např. separačním olejem a zaslepit plastovou zátkou.

Kontroly závěsných šroubů s neotočným okem musí být prováděny odborným a proškoleným pracovníkem nejméně jednou ročně. Zápisy o těchto kontrolách musí být zahrnuty ve zkušebních protokolech, které na vyžádání kontrolních orgánů jsou poviní uživatele předložit. Při četnějších používání těchto závěsů je nutné provádět kontroly opořebení častěji.

Uživatel je povinen vést evidenci o každém zdvihacím zařízení, způsobem shodujícím se s vnitropodnikovým nařízením. Před prvním použitím závěsných šroubů doporučujeme uživateli tyto trvale označit inventárním číslem.

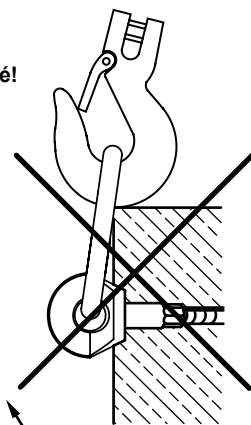
- Jakékoli úpravy (obrušování) nebo opravy závěsných šroubů s neotočným okem a zvláště svařování je nepřipustné!
- Tyto závěsy jsou určeny pro opakované zatížení, nejsou však určeny pro trvalá a stálá zatížení!

Před každým použitím musí být závěs zkontrolován určeným a přezkoušeným pracovníkem.

Za poškozený se závěs považuje v případech, kdy je zřejmé, že došlo :

- k poškození korozi
- k poničení závitu, nebo jeho nadměrnému opořbení (mezní hodnoty)
- k deformaci jakékoliv části závěsu (poškození prstenu, oka, závitů ...)
- ke vzniku trhliny v kterékoli části závěsu

Pozor: Hák, anebo jiný prvek, který je uchycený v oku závěsného šroubu se nesmí opírat o zdvihací prefabrikát!



Používání poškozeného závěsu je zakázáno !!!

