

Návod k použití pro Řetězový zvedák

Katalogové číslo: 2340046



Popis

- řehťakový zvedák s článkovým řetězem
- robustní ocelová konstrukce
- otočný závěsný hák
- délka řetězu 1,5 m, jiné délky řetězu na přání
- určeny pouze pro svislý i vodorovný tah

Typ	Nosnost (kg)	Počet pramenů řetězu
R-DG 7.5	750	1
R-DG 15	1500	1
R-DG 30	3000	1
R-DG 60	6000	2
R-DG 90	9000	3

Bezpečnostní pokyny

- Račnový zvedák je vhodný ke zvedání, tažení a upínání max. do nosnosti uvedené na typovém štítku. Nesmí být použit pro těžší břemena. Pákový účinek zvedáku nezvětšujte prodloužením páky.
- Před použitím se přesvědčte, zda správně funguje a není-li poškozený. Řetěz musí být dobře namazaný.
- Kontrolujte upevnění háků a funkčnost jejich pojistek. Řetězy a háky prohlízejte, nejsou-li opotřebované, nalomené, vyhnuté či natržené. Volný konec řetězu musí být opatřen koncovkou. Zvedák nepoužívejte ke zvedání osob.
- Při zvedání stůjte vždy stranou břemene.
- Je přísně zakázáno zvedat břemeno nad osobami. Nosný řetěz musí tvořit s břemenovým hákem a břemenem přímou linii.
- Řetěz nesmí být překroucený. Samotný řetěz a hák není možné ovinout kolem břemene.
- Při upevnění břemene dbejte na to, abyste na háku uzavřeli pojistku. Zvedák je třeba chránit proti nečistotám a prachu. Předcházejte poškození zvedáku nárazy.

Návod k obsluze

Jsou-li výše uvedené body splněny a břemeno je spolehlivě připevněno na háku, můžete je pohybem páky vytáhnout nebo upnout. Zvolte správnou polohu přepínače, který se nachází na páce a má tři polohy.

Poloha vlevo je pro zvedání a poloha vpravo pro klesání. Poloha uprostřed je volnoběh. V této poloze můžete řetěz v nezátíženém stavu uvést ručním kolem do žádané výšky. (Ruční kolo otočit o čtvrtinu doprava).

Nikdy nepoužívejte polohu volnoběhu při zatíženém zvedáku.

Údržba / kontrola

Dodržujte předpisy bezpečnosti práce a úrazové prevence. Nejméně jednou ročně dejte kladkostroj zkontrolovat odborníkem. Kromě toho před každým použitím kladkostroj prohlédněte, není-li opotřebovaný či poškozený. Přesvědčte se, že kladkostroj pracuje bez závad a bez tření:

- Štítek nosnosti / typový štítek musí být dobře čitelný.
- Horní i spodní hák zkontrolujte na výskyt případných trhlin, ohnutí a překroucení.
- Zkontrolujte všechny pojistky.
- Řetěz musí být dostatečně namazaný, bez rzi a nečistot, články neopotřebované.
- Všechna připevnění a spoje musí být dostatečně utaženy.

Likvidace

Vyřazený výrobek odevzdejte firmě zabývající se zpracováním odpadu.