

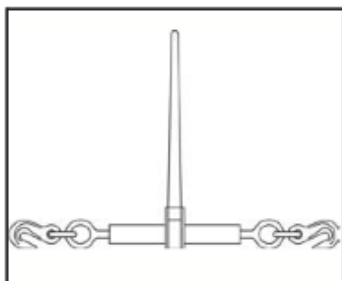
INTINZATOR LANT

AVERTISMENTE SI INSTRUCIUNI DE APLICARE



AVERTISMENTE

- Utilizarea acestui intinzator de lant in mod necorespunzator poate duce la raniri grave sau chiar moartea ta sau a altor persoane.
- Nu utilizați intinzatorul de lant in timp ce stati pe incarcatura.
- Manevrați levierul cu prudență. Poate plesni. Păstrați zona libera.
- Nu stati in calea levierului in miscare si a oricarui lant liber asezat pe levier.
- Trebuie să fiti familiarizați cu reglementările de stat și cele federale în ceea ce privește dimensiunea și numărul de sisteme de lant necesare pentru asigurarea sarcinilor pe camioane.
- Când utilizati intinzatorul de lant trebuie sa luati în considerare întotdeauna securitatea lucrătorilor în apropiere, precum și a dumneavoastra.
- Când intinzatorul de lant este in tensiune, acesta nu trebuie sa atinga orice alt obiect deoarece acest lucru ar putea provoca forțele laterale.
- Salvați aceste instrucțiuni. Păstrați-le la indemana si împărtașiți-le cu alte persoane care folosesc intinzatoarele de lanț.
- Nu folosiți extensia levierului – a se vedea instructiunile.
- Nu încercați să închideți sau deschideți intinzatorul cu mai mult de o singura persoana.



Tip Clichet



Tip Levier



Tip Levier cu arc



Tip Levier mobil

Avantaje mecanice

Intinzator de lant Tip Levier = 25 : 1
Intinzator de lant Tip Clichet = 50 : 1

INSTRUCIUNI

INTINZATOR DE LANT TIP LEVIER

- Cârligul intinzatorului agatati-l in lant astfel încât sa puteti sa-l manevrați în timp ce stati cu picioarele pe sol. Pozitionati intinzatorul de lant astfel ca levierul sa poate fi tras în jos pentru a strânge lantul (vezi foto). Fiti atenti, daca exista gheața, zapada, ploaie, ulei sa va pastrati echilibrul. Asigurati-va o pozitie sigura.
- Crosby Group Inc recomandă în mod special sa nu folositi leviere pentru extensie (tuburi). Daca nu reusiti să obțineti o pârghie suficientă folosind doar intinzatorul de lant tip levier, se va utiliza un intinzator de lant tip clichet.
- În cazul în care nu respectă recomandarea anterioară și este utilizată o teava de prelungire, acesta trebuie să se potrivească strâns pe mâner și trebuie sa aluneca în jos pana va atinge proeminenta mânerului. Teava de prelungire trebuie să fie montata sigur pe levier, de exemplu, cu un cui, astfel încât acestea să nu zboare în cazul în care pierdeti controlul și il lasati liber. Cresterea parghiei, prin utilizarea unei tevi trișor, pot provoca deformarea si distrugerea lantului si a intinzatorului de lant.
- În timpul și după strangerea lanțului, verificati poziția levierul intinzatorului de lant. **Asigurați-vă** că este în poziția blocat și că partea de jos atinge zaua de lant.
- Tensiunea lanțului poate scădea din cauza sarcinii deplasare în timpul transportului. Pentru a fi sigur intinzatorul de lant rămâne în poziția corectă: Asigurați levierul prin infasurarea capatului liber al lanțului în jurul acestuia și strangeti lanțul sau legati levierul de lanț cu o sârmă moale.
- Când eliberati intinzatorul de lant, amintiți-vă există o mare cantitate de energie din lanțul întins. Aceasta va cauza deplasarea levierului intinzatorului de lant foarte rapid cu foarte multă forță atunci când este desfacut. Deplasați levierul cu prudență. **Poate plesni - Păstrați distanta.**
- **Nu folosiți niciodată o teava trișor sau o prelungire pentru a elibera levierul.** Utilizați o bară de oțel și băgati-l pe sub levier și nu stati in calea levierului in timp ce se deplasează în sus.
- Dacă eliberati levierul cu mâna, aseaza palma deschisă sub mâner și împinge în sus. **Nu strange mâna în jurul mânerului. Intotdeauna păstrați distanta fata de levierul in mișcare.**



INSTRUCIUNI

INTINZATOR DE LANT TIP CLICHET

- Pozitionati intinzatorul de lant tip clichet astfel încât să poată fi operat de la sol.
- Asigurați-vă că pozitia dumneavoastra este stabila.

ÎNTRETINEREA INTINZATOARELOR DE LANT

- Verificati periodic intinzatoarele de lant pentru uzura, indoire, fisuri, crapaturi. Dacă sunt prezente îndoiri sau fisuri - Nu folosiți intinzatoarele de lant.
- Ungeti periodic punctele de pivotare și punctele de rotire ale intinzatorului tip levier și clichet si filetul șurubului de la intinzatoarele tip clichet pentru a extinde viața produsului și de a reduce uzura prin frecare.