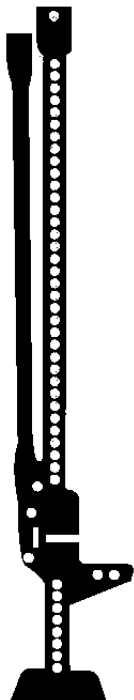


48" PELARDOMKRAFT



48" PELARDOMKRAFT

SPECIFIKATIONER

1,2 m (48") Pelardomkraft
Max belastning: 3 ton (6 600 lbs)
Max lyfthöjd: 1070 mm
Min lyfthöjd: 155 mm

SÄKERHETSANVISNINGAR

1. Placera domkraften på plant och fast underlag.
2. Säkerställ att domkraften inte kan falla under belastning.
3. Kontrollera att sadeln är helt införd under lasten.
4. Säkerställ att lasten inte kan förflyttas vid lyftning eller sänkning.
5. Arbeta inte under ett upplyft fordon som inte är står på pallbockar.
6. Knuffa inte lasten av domkraften. Sänk den försiktigt.
7. Använd inte förlängning på handtaget.
8. Bär inte domkraften i handtaget.

HANDHAVANDE

A. LYFTNING

1. Vidtag samtliga säkerhetsåtgärder. Placera domkraftens fot under lasten. Lyft sänkningsspärren (20) till läge "UPP" och kontrollera att den är låst med jacket på låset säkert fasthållet av åsen på låset (18) (se figur 1). Pumpa upp sadeln så att den kommer i kontakt med lasten på önskad lyftpunkt. Kontrollera innan fortsatt lyft att inga hinder föreligger för ett säker lyft.
2. För ner handtaget bestämt och med jämn hastighet samtidigt som lasten hålls under uppsikt. Lyftsprinten (15) kan höras snäppa på plats i ett hål i stål balken (3) när handtaget förs ner. Lyft då handtaget till översta läget för ett nytt tag och för så ner handtaget igen.

VIKTIGT:

1. Använd inte förlängning på handtaget.
2. Håll alltid stadigt i handtaget.

Lyftning



Figur 1

Sänkning



Figur 2

B. SÄNKNING

VIKTIGT: Domkraften måste vara belastad med minst 50 kg (119 lbs) vid stegvis sänkning. I annat fall faller sadeln. Vidtag erforderliga säkerhetsåtgärder genom att lyfta lasten något. Med handtaget i ÖVERSTA LÄGET skall därefter sänkningsspärren (20) ställas i läge "Ner", dvs. med jacket på låset frigjort från åsen på låset (se figur 2). Håll stadigt i handtaget och pumpa på samma sätt som vid lyftning.

Stycklista:

1. Skruv för lyftsadel
2. Lyftsadel
3. Stålbalk
4. Stålhandtag med saxpinne
5. Handtagsfäste
6. Sprint
7. Sexkantskruv
8. Länkarm
9. Liten styrning
10. Skruv
11. Fot
12. Fjäder för lyftsprint (2 s)
13. Lyftsprint (2 st.)
14. Låssprint (2 st.)
15. Sänkningsslås
16. Helgängd skruv med b
17. Sänkningsspärr
18. Fjäder för sänkningssp
19. Stor styrning
20. Lyftmekanism (monterad)

