

# Kontroll av krok och kätting till Nitchi spaklyftblock

## Kontroll av krokar:

### FARA

Både upphängningskrok och lastkrok skall **OMGÅENDE** bytas om någon av dem konstaterats ha något av följande fel:

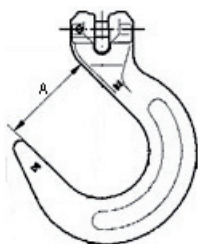
- kroken har öppnat sig mer än tillåtet
- kroken är deformerad eller på annat sätt skadad
- kroken har blivit hårt sliten av lyftredskap

Mät kroköppning och byt kroken om något av följande fel upptäckts:

1. Öppningsmättet "A" överskrider max. tillåtet värde.

Viktiga krokmått i mm

Maxlast Ton	Öppningsmått A	
	Nominellt	Max. tillåtet
0.5	30	33
0.8	30	33
1.6	36	40
3.2	42	46
6.3	52	57



## Kontroll av lastkättingen:

### FARA

Lastkättingen måste **OMGÅENDE** bytas ut mot ny originalkätting om något av följande kriterier konstaterats:

- delningsmättet "P" (=invändiga längden) hos någon länk har blivit längre än tillåtet
- skador eller deformation har upptäckts
- rostangrepp

Byt kättingen om den på grund av överbelastning blivit förlängd eller sliten. Om någon länks invändiga längd "P" (=delningsmättet) överskrider max tillåtet värde eller om någon länks diameter (d) slitits till min tillåtet värde skall kättingen bytas.

Viktiga mått för kättingen i mm

Maxlast Ton	Delningsmått P		Länkdiameter d	
	Nominellt	Max. tillåtet	Nominellt	Min. tillåtet
0.5	12.2	12.8	4.0	3.6
0.8	17.1	17.9	5.6	5.1
1.6	21.2	22.2	7.1	6.4
3.2	27.2	28.5	9.0	8.1
6.3	27.2	28.5	9.0	8.1

