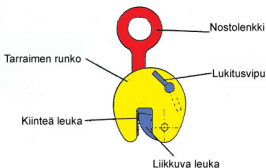


## 5. TERÄSLEVYJEN NOSTOTARRAIMET

1. Puhdista tarraimet huolellisesti ennen tarkastusta.
2. Tarkasta tarraimen rungon, nostolenkin ja tartuntaleukojen mahdolliset murtumat, vääntymät ja epätavallisen suuret kulumat. Jos havaitset sellaisia, poista tarrain käytöstä, ja toimita se korjattavaksi, jos se on mahdollista. (kuva 17)

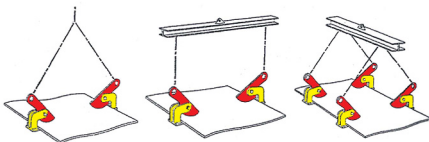


Kuva 17

3. Tarkasta, että lukitusvipu lukittuu ja että se toimii kevyesti.
4. Tarkasta rungon sisällä olevien liikkuvien osien kunto ja toiminta silmämääräisesti, ja voitele siellä olevat osat kevyesti esim. spraypullossa olevalla ruiskutettavalla voiteluaineella. Huolehdi, ettei voiteluainetta pääse leukojen tartuntapintoihin!
5. Lopuksi tarkasta, että tarraimen nimelliskuorma on luettavissa tarraimesta.

KUVAN 3 ESITTÄMÄLLÄ TAVALLA SAA NOSTAA VAIN TARRAIMELLA , JOSSA ON SEKÄ RUNGON SUUNTAISESTI ETTÄ SIVUTTAISUUNTAISESTI NIVELÖITY NOSTOSILMUKKA

KUITENKIN ON HUOMIOITAVA ETTÄ K.O. TYYPPISEN PYSTYLEVYTARRAIMEN TYÖKUORMA ON VAIN PUOLET SEN SUURIMMASTA SALLITUSTA KUN SIVUTTAISKULMA KASVAA YLI 45 ASTEEN !  
(KUVA 4 )



HUOM ! KETJUJEN VÄLINEN KULMA MAX 60 ASTETTA !!

**LEVYTARRAIMIA KÄYTETTÄESSÄ  
ON TARTUNTAPINNAT PUHDISTETTAVA  
HUOLELLISESTI KAIKESTA LIASTA !**

HUOMIOITAVA , ETTÄ TAVALLISIA  
LEVYTARRAIMIA EI SAA KÄYTTÄÄ  
ERIKOISKOVIA TERÄSLEVYJÄ  
NOSTETTAESSA , VAAN ON  
HANKITTAVA ERITYISESTI NIILLE  
TARKOITETUT TARRAIMET !



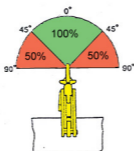
KUVA 1



KUVA 2

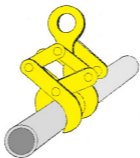


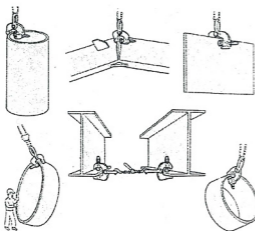
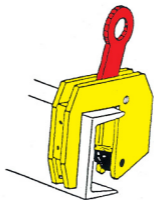
KUVA 3



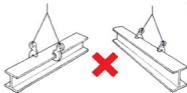
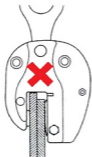
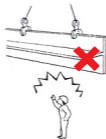
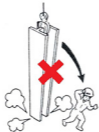
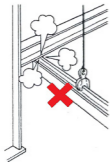
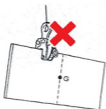
KUVA 4

MIKÄLI TARRAIMEN NOSTOSILMUKKA ON NIVELÖITY  
VAIN TARRAIMEN RUNGON SUUNTAISESTI ON  
SILLÄ SALLITTUA NOSTAA LEVY VAAKATASOSTA  
PYSTYYN JA NOSTAA LEVYÄ PYSTYSUUNNASSA  
( KUVAT 1 JA 2 )





# VÄÄRIN



# OIKEIN

