



HP-PULBINOSTIN 5 ton

KÄYTTÖOHJE



Jokaisen käyttäjän pitää tutustua näihin käyttöohjeisiin ja on tunnettava telakan / konepajan omat nostotyöohjeet.

kuvassa vasenkätinen

Yleistä

HP-Pulbinostin on nostoapuväline pulbitangoille 100-260 mm. Laitteen suurin sallittu kuorma (SWL) on 5 tonnia maks. 20° nostokulmalla, 20°-45° kulmalla SWL on 3 tonnia, yli 45° kulma on kielletty. Laitteen paino on 13 kg. Leukapalan päästä katsoen oikeakätisen laitteen lukitusvipu on oikealla puolella. Oikeakätisten sarjanumerot ovat parittomia ja vasenkätisten parillisia.

Ei saa käyttää levyjen nostoon !

Käyttö

Nostoketjun varmuussakkeli liitetään nostimen nostorenkaiseen. Tarkista ennen jokaista käyttöä, että liitoslenkin pultin mutteri ja sokka ovat paikoillaan ja että leukapala liikkuu vapaasti jousen voimasta. Tee myös päivittäin silmämääräinen tarkistus laitteen osille mahdollisten muodonmuutosten, halkeamien ym. vikojen havaitsemiseksi.

Laita HP-Pulbinostin rungon muodon osoittamalla suunnalla pulbiin. Käännä lukitusvipu kiinni. **Vinossa nostossa käännä tarrain noston suuntaan samalla kun väännät lukitusvivun kiinni. Varo ettei sormet jää puristuksiin, lukitusjousi on voimakas. Tarkista, että leukapala on kunnolla pulbia vasten.** Nosta ensin vähän matkaa ja varmista, että nostimet pysyvät kiinni. Peräkkäisissä nostoissa tarkista kiinnitys nostojen välillä.

Noston jälkeen avaa lukitusvipu, jos nostin on tiukassa niin käännä runkoa käsin tai jalalla potkaisemalla. Tämä vapauttaa tiukassa olevan leukapalan.

Huolto

Pidä laite puhtaana. Tarvittaessa jousi ja leukapala on helppo vaihtaa. Jousen lukitusmutteriin laitetaan ruuvilukitetta. Lukitusvipu pitää irrottaa hiomalaikalla ja uusi hitsattava paikoilleen. Leukapala pitää vaihtaa kun "terät" ovat yli 1 mm tylsät. **Kolme kertaa vuodessa laita tippakannulla öljyä lukitusvivun akseliin ja leukapalan pulttiin.**

Tapit ovat lujuusluokan 10.9 pultista tehtyjä.

Tarkastus

HP-Pulbinostin tarkastetaan kerran vuodessa. Jos havaitaan vääntymä, murtuma, halkeama tai paha kuluma on laite korjattava tai toimitettava valmistajalle korjattavaksi tai poistettava kokonaan käytöstä. Valmistuksen yhteydessä levyrungon polttoleikkauksessa syntyneet epätasaisuudet eivät aiheuta vaaraa.

Koe-kuormitus

Tarvittaessa HP-Pulbinostin 5 ton, koekuormitetaan suoralla vedolla 8 tonnin voimalla.

Takuu

Laitteella on 12 kk:n takuu myyntipäivästä lukien, koskien raaka-aine- ja valmistusvirheitä. Takuu korvaa laitteelle aiheutuneet vahingot. Takuu ei korvaa välillisiä vahinkoja, eikä väärästä käytöstä tai ylikuormituksesta aiheutuneita vahinkoja.

Valmistaja:

Craftmer Oy
Kuormakatu 11
20380 TURKU

Puh. 02 - 4327 111
craftmer@craftmer.fi
www.craftmer.fi