

04/2011

Alkuperäinen käyttöohje

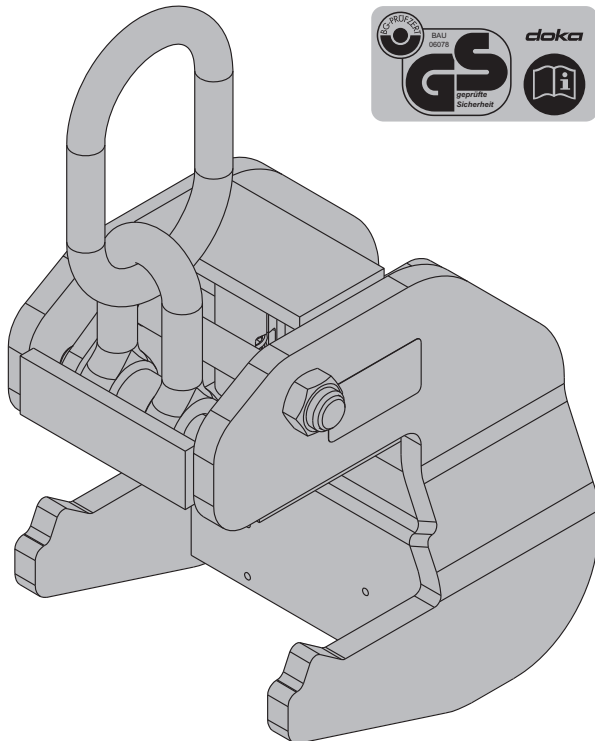
999230011 fi

Säilyttää käyttöohje

Framax nostotarrain

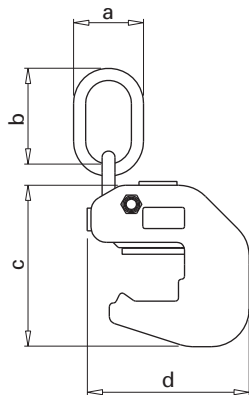
Tuotenro.: 588149000

vuosimallista 1998 lähtien

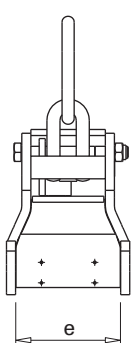


doka
Muottimestarit

Tuotekuvaus



a ... 60 mm
b ... 110 mm
c ... 212 mm
d ... 213 mm
e ... 138 mm



Typpikilpeen merkityt tiedot

Doka Industrie GmbH, A-3300 Amstetten

Nimike: Framax nostotarrain

Tuotenro.: 588149000

Omapaino: 10,5 kg

Max. nostokuorma: 1000 kg

Vuosimalli: katso typpikilpi



Käyttötarkoitus

Framax-nostotarrain on kuormiennostoväline. Se on tarkoitettu ainoastaan Framax-muottien, Frameco-muottien, Alu-Framax-muottien, pilarimuottien Alu ja niiden muottiyhdistelmien nostamiseen.



Tärkeä huomautus:

- Muunlainen käyttö on ehdottomasti kielletty!
- Muiden valmistajien muottien siirtäminen sililä on ehdottomasti kielletty.
- Käyttö viallisia (lommoontuneisia) profileihin on kielletty.
- Doka ei vastaa muunnellun tuotteen käytöstä!
- Korjaukset saa suorittaa ainoastaan valmistaja!
- Varastoi nostoapuväline kuivassa ja hyvin ilmastoidussa paikassa, suojaudutaan säältä ja korroosiota aiheuttavilta aineilta.
- Asiantuntijan tulee tarkastaa kuormannostovälineet vuosittain.

Ennen jokaista käyttöä

- Nostotarrain tulee tarkastaa vikojen tai näkyvien muodonmuutosten (venymät) havaitsemiseksi.

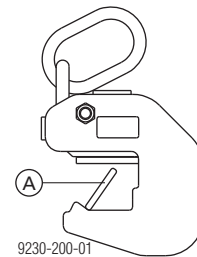


Tarkasta erityisen huolellisesti:

- Hitsaussaumojen kunto
- Ei muodonmuutoksia.
- Typpikilven tulee olla kiinnitettyynä paikalleen ja selkeästi luettavissa.



Epäilyttävät kohdat täytyy tarkastaa **mittalaitteella (A)** tai tarkistuttaa Dokalla. Jos mittalaitetta voidaan kiertää, nostotarrain on poistettava käytöstä välittömästi.



9230-200-01

Nostotaraimen mittalaite (**A**) tilattavissa Dokalta tuotenumeroilla 525693000.

Nostotaraimen kiinnityskohdat

Käyttö Framax Xlife-muoteissa

Yksittäiset muotit

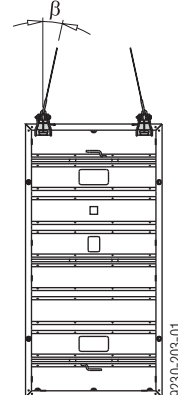
Aseta Framax-nostotarrain aina muottiin hitsatun metallilevyn kohdalle liukumisen estämiseksi.

Muotin leveys enint. 60cm



9230-204-01

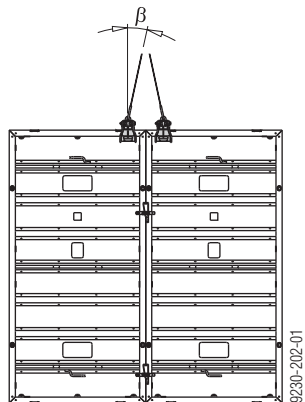
Muotin leveys yli 60cm



9230-203-01

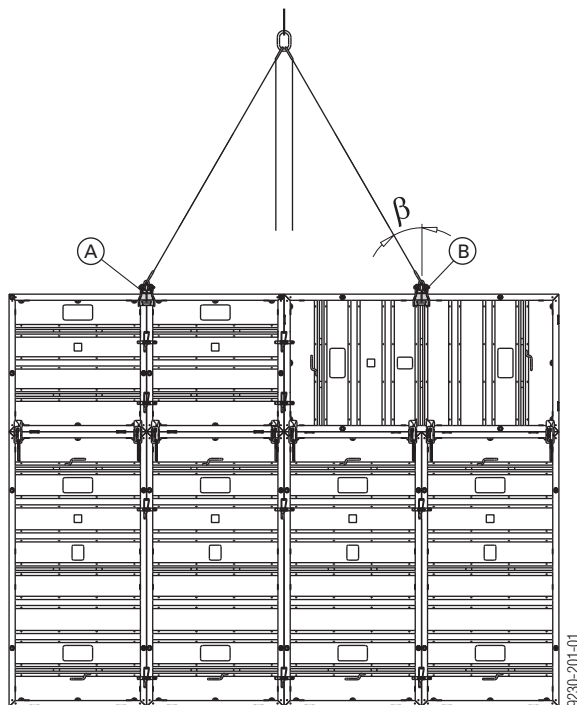
Kaksi pystyasennossa olevaa muottia

Aseta Framax-nostotarrain aina muottiin hitsatun metallilevyn kohdalle liukumisen estämiseksi.



Muottiryhmä

- Aseta Framax-nostotarrain aina muottiliitokseen (**A**) estääksesi liukumisen poikittaissuunnassa.
 - **Poikkeus:** Vaakasuoraan asennettuihin yksittäisiin muotteihin nostotarrain on aina asetettava poikittaisprofiilille (**B**).



- Ripusta muottiyhdistelmä symmetrisesti (painopisteiden sijainti).
- Kaltevuuskulma β max. 30° !
- **Ennen siirtoa:** Irrota tai varmista muotin tai tason iralliset osat.

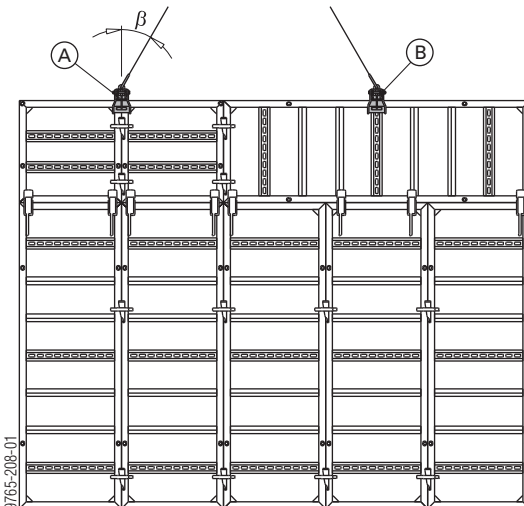
Max. kantavuus:

1000 kg / Framax-nostotarrain

Käyttö Alu Framax Xlife-muoteissa

Muottiryhmä

- Aseta Framax-nostotarrain aina muottiliitokseen (**A**) estääksesi liukumisen poikittaissuunnassa.
 - **Poikkeus:** Vaakasuoraan asennettuihin muotteihin nostotarrain on kiinnitetävä lukitusprofiiliin (**B**) kohdalle.



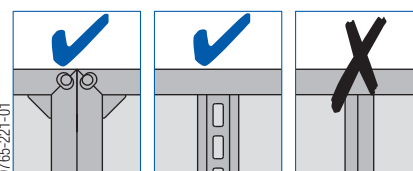
A Pystysuorassa olevat muotit

B Vaakasuorassa olevat muotit



VAROITUS

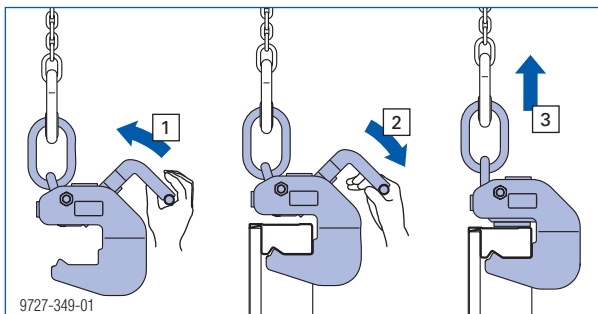
- Vaakasuoraan asennetuissa Alu-Framax Xlife-yksittäismuoteissa ei nostotaraininta saa asettaa poikittaisprofiiliin kohdalle.



- Ripusta muottiyhdistelmä symmetrisesti (painopisteiden sijainti).
- Kaltevuuskulma β max. 30° !
- **Ennen siirtoa:** Irrota tai varmista muotin tai tason iralliset osat.

Nostotaraimen käyttö

- 1) Nosta sankaa (varmistusvipu) vasteesseen asti.
 - 2) Työnnä nostotarain viimeiseen vasteeseen asti kehysprofiilille ja sulje sanka (jousituettu).
-  Tarkista nostotaraimen ja kehysprofiiliin välinen liitos!
- Kahvan tulee olla suljettuna!
- 3) Nostotaraimen lukitusmekanismi aktivoituu, kun muotteja nostetaan nosturilla.



Muottien purkaminen / siirto



VAROITUS

Muotti on kiinni betonissa. Muottia ei saa repäästä irti nosturilla!

Nosturin ylikuormittumisen vaara.

► Käytä sopivaa työkalua, kuten esimerkiksi puukiiloja tai suoristustyökaluja muottien irrottamiseen.

► Siirrä muottiryhmä seuraavalle käyttöpaikalle (ohjaa tarvittaessa köysillä).



EY-vaatimustenmukaisuusvakuutus

EY-direktiivin 2006/42/EY mukaan.

Valmistaja vakuuttaa, että tuote
Framax-nostotarain, tuote-nro 588149000

Vastaa suunnittelultaan ja rakenteeltaan sekä meidän liikkeeseen laskemaltamme malliltamme vastaavien EY-direktiivien asianomaisia, perustavanluonteisia turvallisuus- ja terveysvaatimuksia.

Käytetyt harmonisoidut standardit:

- EN ISO 12100:2010
- EN 349:1993+A1:2008

Teknisten asiakirjojen laatija
(konedirektiivin liite II mukaan):

Ing. Johann Peneder
Josef Umdasch Platz 1
A-3300 Amstetten

Amstetten, 14.04.2011

Doka Industrie GmbH
Josef Umdasch Platz 1
A-3300 Amstetten

DI Ludwig Pekare
Toimitusjohtaja

Ins. Johann Peneder
PDE-johtaja

© by Doka Industrie GmbH, A-3300 Amstetten