

02/2011

Originalne upute za uporabu

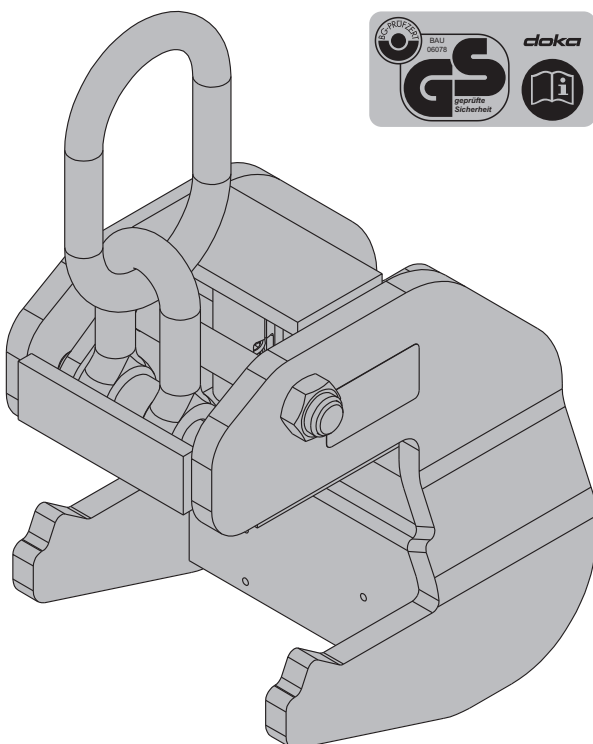
999230017 hr

Sačuvati za buduće primjene

Framax-hvataljka za pre-mještanje

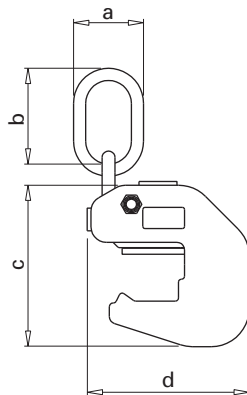
Br. art. 588149000

od godine proizvodnje 1998.

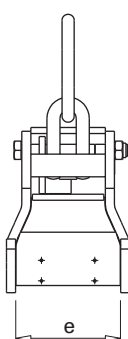


doka
Stručnjaci za oplate

Prikaz proizvoda



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



Pločica s opisom artikla

Doka Industrie GmbH, A-3300 Amstetten

Oznaka: Framax-hvataljka za premještanje

Br. art.: 588149000

Vlastita težina: 10,5 kg

Max. nosivost: 1000 kg

Godina proizvodnje: pogledajte pločicu s opisom artikla



Primjena u skladu s namjenom

Framax-hvataljka za premještanje predstavlja sredstvo za prihvatanje tereta. Ona služi isključivo za premještanje Framax-elemenata, Frameco-elemenata, Alu-Framax-elemenata i alu elemenata stupa kao i njihovih sklopova.



Važna uputa:

- Primjena suprotna njezinoj namjeni nije dopuštena!
- Premještanje elemenata drugih proizvođača je zabranjeno.
- Nije dopuštena uporaba hvataljke za premještanje u slučaju oštećenih (ulubljenih) profila.
- Za preinacene proizvode Doka ne preuzima nikakvu odgovornost!
- Izvođenje popravaka prepustite isključivo proizvođaču!
- Sredstva za prihvatanje tereta skadište u suhom i prozračnom prostoru, zaštićene od vremenskih utjecaja i agresivnih tvari.
- Naprave za prihvatanje tereta svake godine mora provjeriti stručna osoba.

Prije svake primjene

► Provjerite hvataljku za premještanje kako biste utvrdili da li postoje oštećenja ili vidljive deformacije (pretrastezanja).

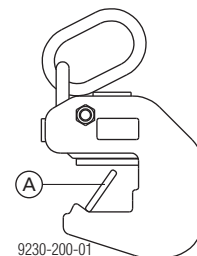


Obratite pozornost osobito na sljedeće točke:

- zavareni šavovi bez pukotina i ureza
- Nema deformacija
- Mora postojati označna pločica i ona mora biti dobro čitljiva.



U slučaju sumnje na oštećenje izvršite kontrolu pomoću mjerke (A) ili dajte je ispitati kod tvrtke Doka. Ako se mjerka može zakrenuti, hvataljku za premještanje potrebno je odmah povući iz uporabe.



Mjerka (A) može se nabaviti kod tvrtke Doka pod. br. art. 525693000.

Pozicioniranje hvataljke za premještanje

Primjena kod Framax Xlife-elemenata

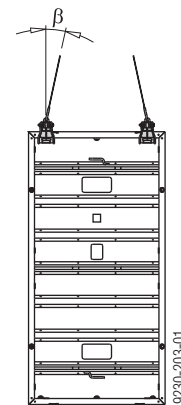
Pojedinačni elementi

Framax-hvataljku za premještanje uvijek postavite preko podložnog lima kako bi se spriječilo poprečno klinanje.

Širina elementa do 60 cm

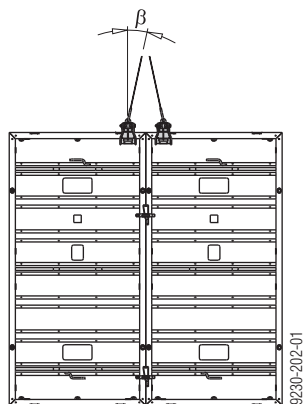


Širina elementa preko 60 cm



Sklop elemenata

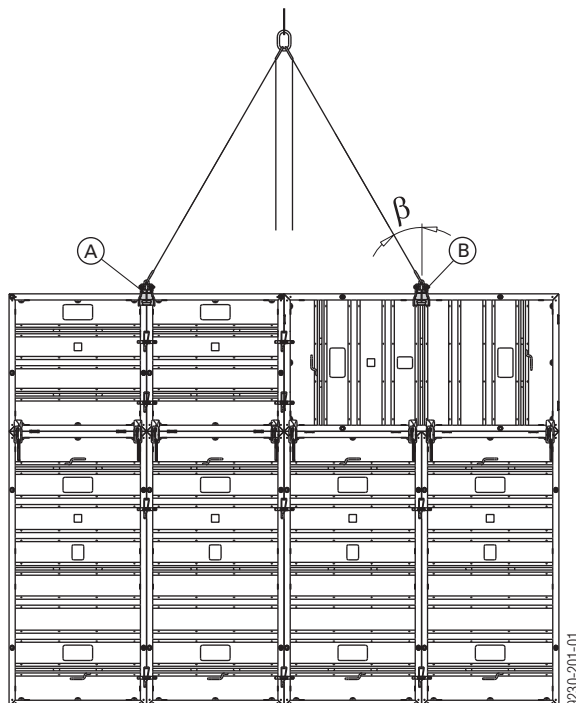
Framax-hvataljku za premještanje uvijek postavite preko podložnog lima kako bi se sprječilo poprečno klijanje.



Sklop elemenata

- Framax-hvataljku za premještanje uvijek postavite na sastav elemenata (**A**) kako biste sprječili poprečno klizanje.

- **Izuzetak:** Kod ležeće montiranih pojedinačnih elemenata, hvataljku za premještanje potrebno je postaviti preko poprečnog profila (**B**).



- Simetrično ovjesite sklop elemenata (položaj težišta).
- Kut nagiba β max. 30° !
- **Prije premještanja:** s oplate i platformi uklonite neučvršćene dijelove ili ih osigurajte.

Max. nosivost:

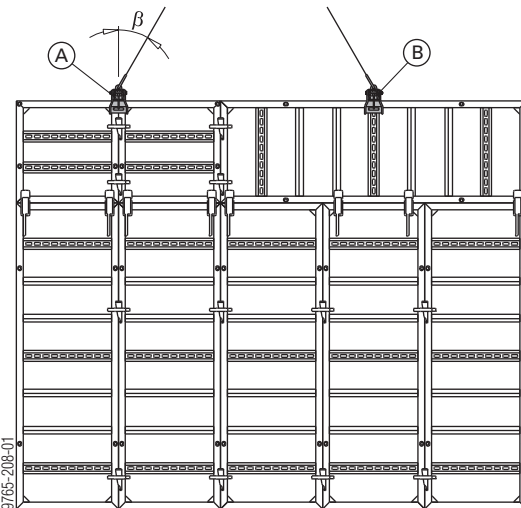
1000 kg / Framax-hvataljka za premještanje

Primjena kod Alu-Framax Xlife-elemenata

Sklop elemenata

- Framax-hvataljku za premještanje uvijek postavite na sastav elemenata (**A**) kako biste sprječili poprečno klizanje.

- **Iznimka:** Kod ležeće montiranih pojedinačnih elemenata hvataljku za premještanje potrebno je postaviti preko poprečnog profila (**B**).



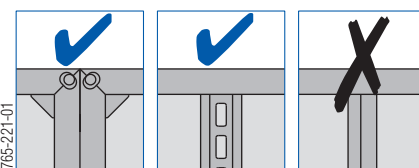
A primjena kod stojećih elemenata

B primjena kod ležećih elemenata



UPOZORENJE

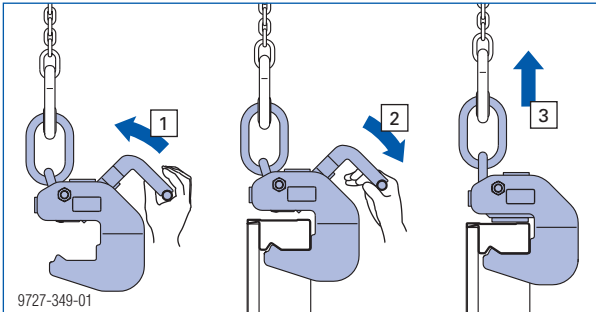
► Kod ležeće montiranih Alu-Framax Xlife-pojedinačnih elemenata hvataljka za premještanje ne smije se postavljati preko poprečnog profila.



- Simetrično ovjesite sklop elemenata (položaj težišta).
- Kut nagiba β max. 30° !
- **Prije premještanja:** s oplate i platformi uklonite neučvršćene dijelove ili ih osigurajte.

Rukovanje hvataljkom za premještanje

- 1) Ručku (sigurnosnu polugu) podignite sve do graničnika.
- 2) Hvataljku za premještanje gurnite na profil okvira sve do stražnjeg graničnika i zatvorite dršku (s podrškom opruge).
- 3) Vizualno provjerite mehanički spoj između hvataljke za premještanje i profila okvira!
Ručka mora biti zatvorena!
- 3) Prilikom podizanja dizalicom slijedi aretiranje uvjetovano teretom.



Skidanje oplate / premještanje elemenata



UPOZORENJE

Oplata prianja za beton. Prilikom skidanja oplate nemojte je odvajati korištenjem dizalice!
Opasnost od preopterećenja dizalice.
► Za odvajanje koristite prikladni alat, npr. drvene klinove ili alat za namještanje.

- Premjestite sklop elemenata na sljedeće mjesto pri-mjene (eventualno uz upravljanje vodećom užadi).



Izjava o usklađenosti s propisima Europske zajednice

u smislu Direktive EZ-a 2006/42/EZ.

Proizvođač izjavljuje da proizvod

Framax-hvataljka za premještanje, br. art. 588149000

svojom konceptcijom i konstrukcijom kao i izvedbom koju smo stavili u promet odgovara relevantnim osnovnim zahtjevima sigurnosti i zaštite na radu postavljenim u smjernicama Europske zajednice.

Primjenjene usklađene norme:

- EN ISO 12100-1:2009
- EN ISO 12100-2:2009
- EN 349:1993+A1:2008

**Osoba odgovorna za dokumentaciju
(sukladno Direktivi o strojevima, Dodatak II):**

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

Amstetten, 18.02.2011.

Doka Industrie GmbH
Josef Umdasch Platz 1
A-3300 Amstetten

Dipl. ing. Ludwig Pekarek
Direktor

Ing. Johann Peneder
Prokurist / voditelj PDE

© by Doka Industrie GmbH, A-3300 Amstetten