

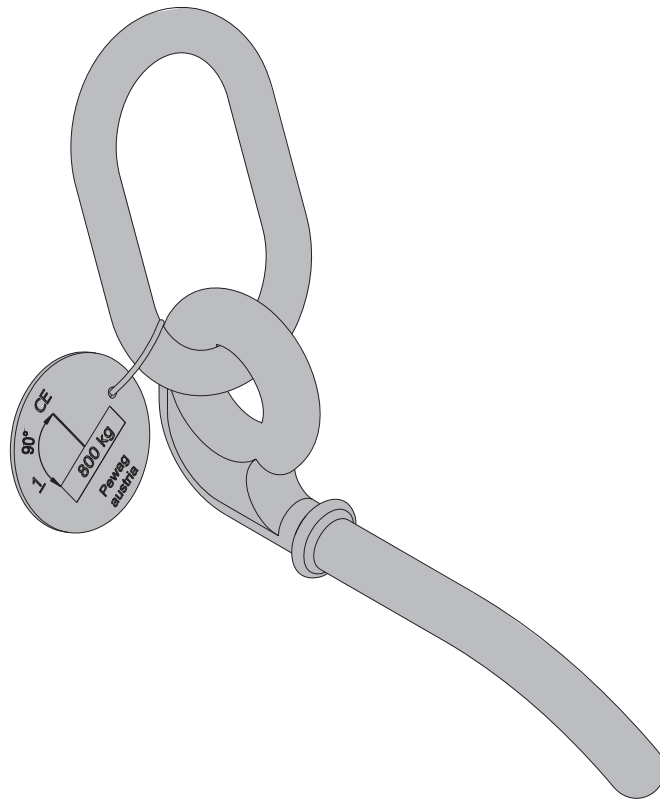
Oplatna tehnika.

Framax-transportni vijak

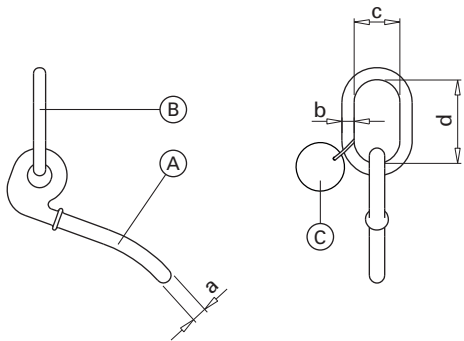
Br. art. 588621000

Originalno uputstvo za rad

Sačuvati za buduću upotrebu



Predstavljanje proizvoda



a ... \varnothing 20 mm
 b ... \varnothing 16 mm
 c ... 60 mm
 d ... 110 mm

A Transportni vijak

B Deo A16

C Oznaka koja pokazuje nosivost

Namena

Framax-transportni vijak je dodatak za podizanje i koristi se za transport DokaXdek stolova, Framax, Frameco ili ReFormaX naslaganih panela ili pojedinačnih panela (propisna namena).



NAPOMENA

- Druga upotreba ili upotreba koja nije u skladu sa gore navedenom upotrebom predstavlja nenamensku upotrebu i zahteva prethodno pisano odobrenje kompanije Doka!
- Zabranjeno je podizanje oplata drugih proizvođača ovim sredstvom.
- Dozvoljeno je korišćenje isključivo u kombinaciji sa četverostrukim lancem za podizanje **sa kompenzacijom opterećenja!**
- Uvek je potrebno **4** Framax-transportna vijaka!

Maks. limit radnog opterećenja:

800 kg / Framax-transportni vijak

Framax-transportni vijci koji su proizvedeni do 2015. godine sa datim ograničenjem radnog opterećenja od 500 kg mogu da ponesu 800 kg.

Održavanje i provera

- Popravke sme da obavlja isključivo proizvođač!
- Kompanija Doka ne snosi odgovornost za proizvode koji su izmenjeni!

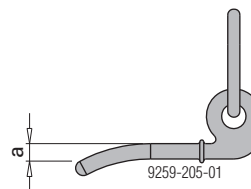
Pre svake upotrebe

- ▶ Proverite da li ima bilo kakvih znakova oštećenja ili vidljivih deformacija.



Dodaci za podizanje koji ne ispunjavaju sledeće kriterijume se moraju odmah povući iz upotrebe!

- Kontrola – dimenzija transportnog vijka mora da bude odgovarajuća.
- Nema deformacija.
- Oznaka koja prikazuje nominalno opterećenje mora da bude postavljena i jasno čitljiva.



a ... min. 20 mm

U redovnim intervalima

- Inspekciju dodataka za podizanje mora u redovnim intervalima da obavlja **ekspert** u skladu sa **nacionalnim zakonskim odredbama**. Osim ako nije drugačije propisano, takva inspekcija se mora obavljati **najmanje jednom godišnje**.

Skladištenje

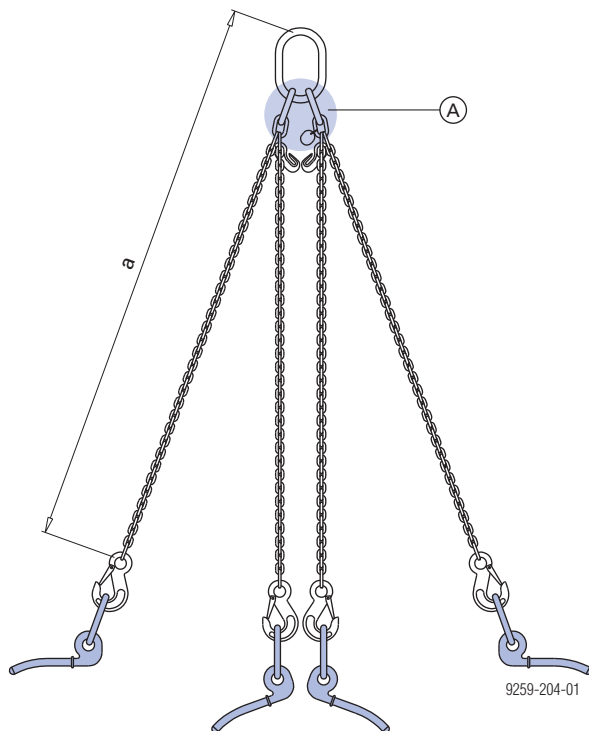
- Skladištite dodatke za podizanje na suvom i dobro provetrenom mestu, zaštićene od vremenskih uslova i svih korozivnih supstanci.

Kada se koristi sa četverostrukim lancem

Obavezno ograničenje radnog opterećenja (sa 4 lanca):

| Ugao kačenja β | |
|----------------------|---------|
| 45° | 2400 kg |

npr. Doka-četverostruki lanac 3,20m
Br. art.: 588620000

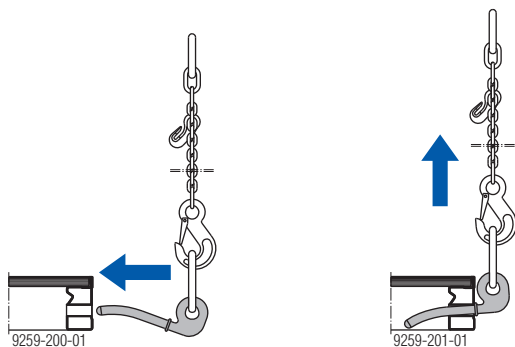


a ... min. 3200 mm

A Kompenzacija opterećenja

Kako se koristi

- 1) Gurnite sva 4 Framax-transportna vijka sve do kraja u spoljne poprečne otvore panela ili stola.
- 2) Kranom podignite četverostruki lanac. Transportni vijak se automatski blokira pod opterećenjem.



Primeri upotrebe

Podizanje naslaganih buntova panela

Maks. broj panela po buntu:

| Framax-panel | Broj panela |
|---------------|-------------|
| 1,35 x 2,70 m | 8 |
| 1,35 x 3,30 m | 8 |
| 2,40 x 2,70 m | 5 |
| 2,70 x 2,70 m | 5 |
| 2,40 x 3,30 m | 4 |
| 2,70 x 3,30 m | 4 |



NAPOMENA

- Podižite samo jedan po jedan bunt koji se sastoji od panela identične veličine.



UPOZORENJE

- Strogo je zabranjeno dizanje složenih panela ako prvo nisu postavljeni Framax-gornji konusi (2 konusa po sloju)!

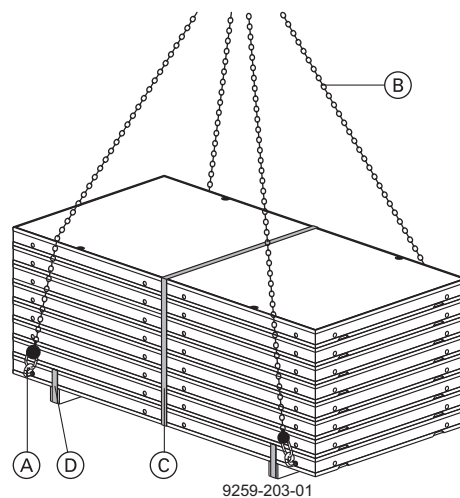


UPOZORENJE

- Strogo je zabranjeno kačenje lanca na panele koji su na višim tačkama u buntovima!

Traka za pričvršćivanje može da pukne i tako izloži sve osobe ispod velikoj opasnosti.

- Fiksirajte Framax-transportne vijke u najniži panel.



A Transportni vijak

B Doka-četverostruki lanac 3,20m

C Traka za pričvršćivanje

D Traka za uvezivanje

Podizanje stolova u buntu



NAPOMENA

- Podižite samo jedan po jedan bunt koji se sastoji od stolova identične veličine.

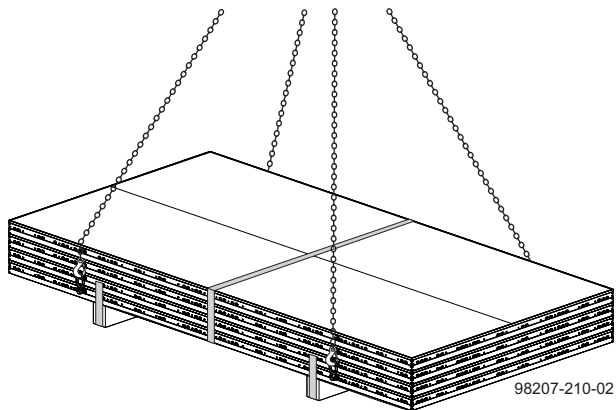


UPOZORENJE

- ▶ Strogo je zabranjeno kačenje lanca na stolove koji su na višim tačkama u buntovima!

Traka za pričvršćivanje može da pukne i tako izloži sve osobe ispod velikoj opasnosti.

- ▶ Fiksirajte Framax-transportne vijke **u najniži sto**.



Maks. broj složenih stolova: 4

Maks. broj stolova sa zglobnim glavama: 3

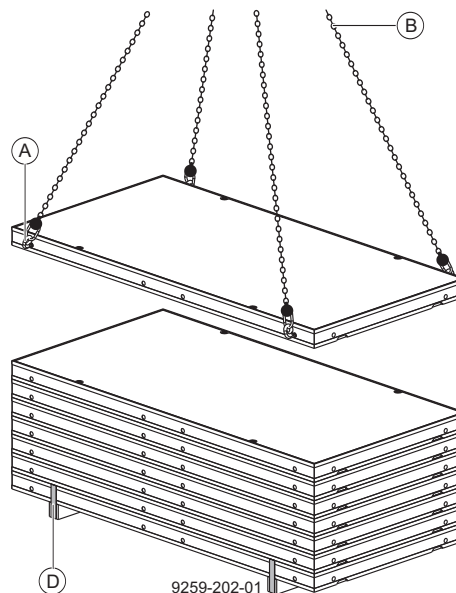
Podizanje panela ramovske oplate sa bunta

- ▶ Isecite traku za pričvršćivanje.



UPOZORENJE

- ▶ Traka za pričvršćivanje može iznenada da se otkaci pod visokim zatezanjem!
- ▶ Podižite panele sa bunta jedan po jedan.
- ▶ Uklonite umetnute Framax-gornje konuse i sačuvajte ih za kasniju upotrebu.



A Transportni vijak

B Doka-četvorostruki lanac 3,20m

D Traka za uvezivanje

E Framax-gornji konus



UPOZORENJE

Korišćenje Framax-transportnih vijaka za podizanje ramovskih panela u vertikalni položaj ili njihovo preokretanje je zabranjeno!

- ▶ Koristite Framax-kuke za dizanje!

Podizanje stolova sa bunta

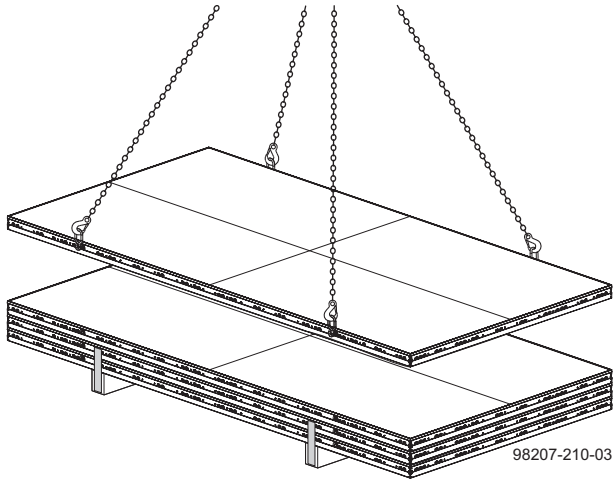
- ▶ Isecite traku za pričvršćivanje.



UPOZORENJE

- ▶ Traka za pričvršćivanje može iznenada da se otkāči pod visokim zatezanjem!

- ▶ Podižite stolove sa bunta jedan po jedan.



Podizanje unutrašnjih uglova sa bunta



NAPOMENA

Dozvoljeno je podizanje samo **jednog** unutrašnjeg ugla istovremeno pomoću Framax-transportnih vijaka!

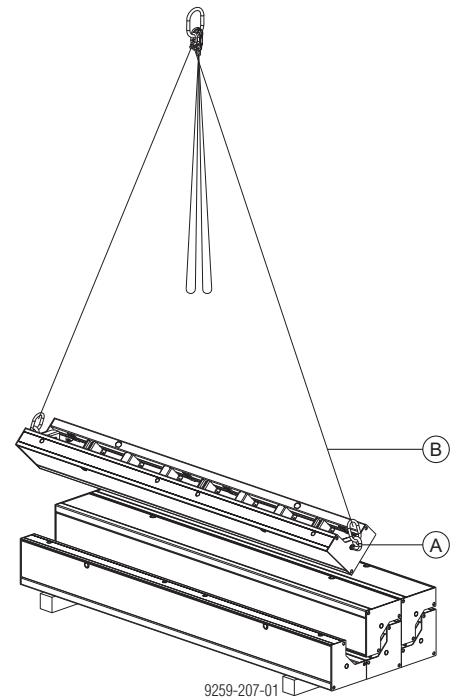
- ▶ Isecite traku za pričvršćivanje.



UPOZORENJE

- ▶ Traka za pričvršćivanje može iznenada da se otkāči pod visokim zatezanjem!


- ▶ Gurnite 2 Framax-transportna vijka sve do kraja u otvore na krajnjim prednjim delovima Framax-unutrašnjih uglova.
- ▶ Podižite unutrašnje uglove sa bunta jedan po jedan.



A Transportni vijak

B Doka-četvorostruki lanac 3,20m

Izjava o usaglašenosti

| | |
|---|--|
|  EZ izjava o usaglašenosti u skladu sa EZ Uredbom 2006/42/EZ. | |
| Proizvođač izjavljuje da po koncepciji i konstrukciji, sledeći proizvod Framax-transportni vijak, br. art. 588621000 odgovara – u verziji koju mi plasiramo na tržište – relevantnim osnovnim odredbama o zdravlju i bezbednosti relevantnih Direktiva EZ. | |
| Primenjeni su sledeći harmonizovani standardi: <ul style="list-style-type: none"> ▪ EN ISO 12100:2010 ▪ EN ISO 13854:2019 | |
| Lice koje je ovlašćeno za sastavljanje tehničke dokumentacije (na osnovu Evropske uredbe o mašinama, aneks II): Robert Hauser Josef Umdasch Platz 1 A-3300 Amstetten | |
| Amstetten, 17/01/2023 | Doka GmbH Josef Umdasch Platz 1 A-3300 Amstetten |
|  Robert Hauser Generalni direktor |  Sebastian Dorda potpredsednik odeljenja za Strategiju i inovacije |