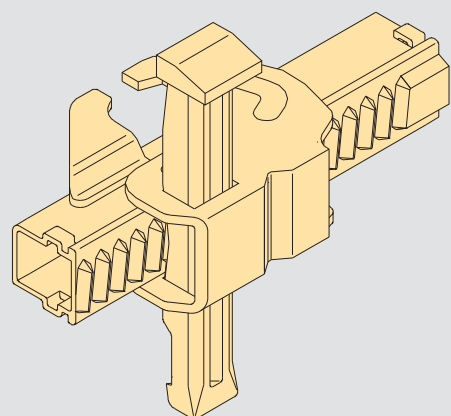


DOMINO

Lagana ramovska oplata
za visoko- i niskogradnju



Izdanje 10/2011

PERI GmbH
Formwork Scaffolding Engineering
P.O. Box 1264
89259 Weissenhorn
Germany
Tel +49 (0)73 09.9 50-0
Fax +49 (0)73 09.9 51-0
info@peri.com
www.peri.com

Važne napomene:

Naši proizvodi treba da se koriste u skladu sa važećim nacionalnim i evropskim zakonima o sigurnosti na radu.

Ilustracije iz ove brošure su fotografije aktuelnih situacija na gradilištima. Zato se detalji iz oblasti sigurnosti na radu i detalji ankerovanja oplate ne mogu smatrati merodavnim uputstvima kako opremu treba upotrebiti.

Upozorenja o neophodnim merama sigurnosti i dozvoljenom opterećenju se moraju striktno poštovati. Neophodan je poseban proračun oplate u slučaju odstupanja od standardnih vrednosti za koje je ona projektovana.

Informacije koje sadrži ova brošura su predmet tehničkih promena koje mogu nastati usled razvoja sistema.

Sadržaj

DOMINO

- 2 Lagana ramovska oplata može se koristiti bez krana
- 4 Uglovi, račvanje zidova, izjednačavanje debljine zidova
- 6 Pribor za brzo i jednostavno postavljanje oplata
- 8 Programske funkcije
- 24 PERI u svetu

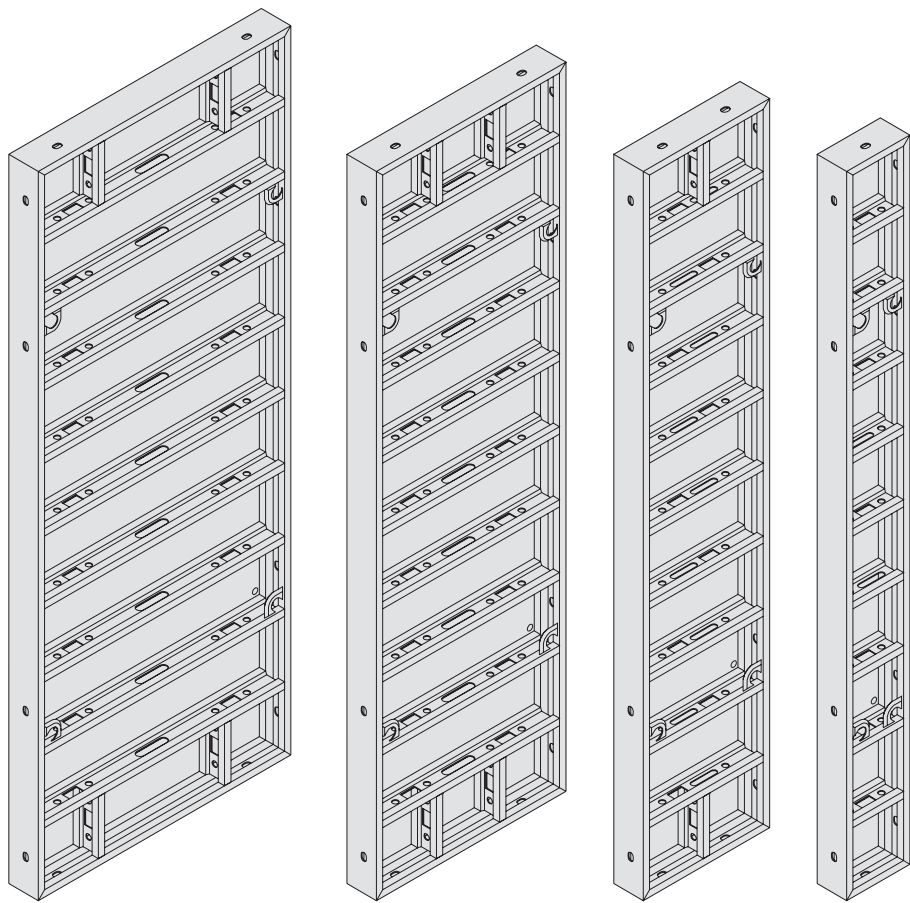
DOMINO

Lagana panelna oplata za čiju montažu nije potreban kran

PERI DOMINO je lagana panelna oplata koja se koristi u visoko i niskogradnji, a izrađena je od čelika ili aluminijuma.

Samo 4 širine elemenata

koji su pogodni za sve osnove. Element širine 0,75 m je upotrebljiv i kao višenamenski panel.



250 x 100
od čelika ili aluminijuma

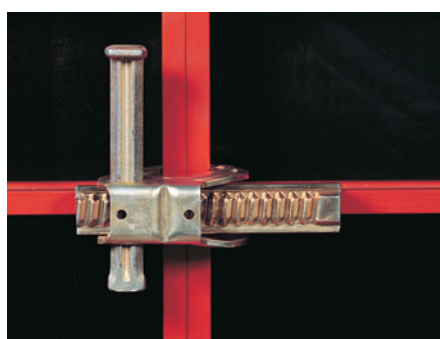
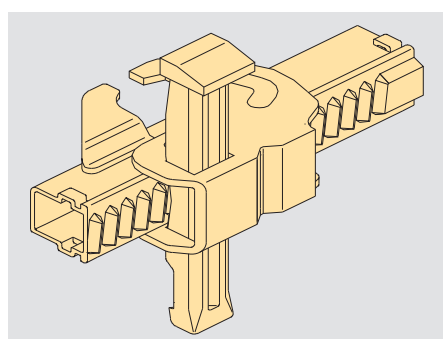
250 x 75
od čelika ili aluminijuma

250 x 50
od čelika

250 x 25
od čelika

DOMINO DRS spojnica

U jednoj operaciji poravnava elemente, pričvršćuje ih i zaptivski spoj.



U standardnom spoju panela ...

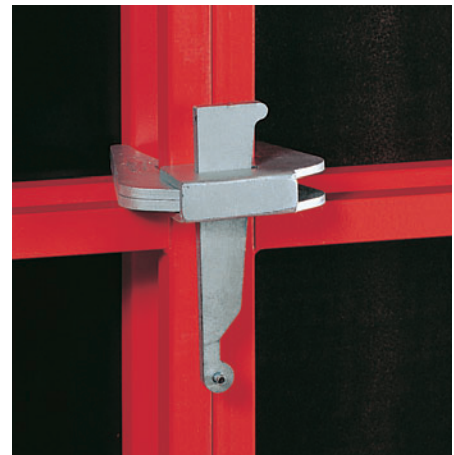


... ili sa drvenim umetkom širine do 12 cm.



DOMINO elementi su izuzetno lagani, uprkos tome podnose visoka opterećenja. Element 250 x 100 od aluminijuma težak je samo 56 kg.

DOMINO DKS klinasta spojnica
Za standardni spoj panela u zoni temelja.

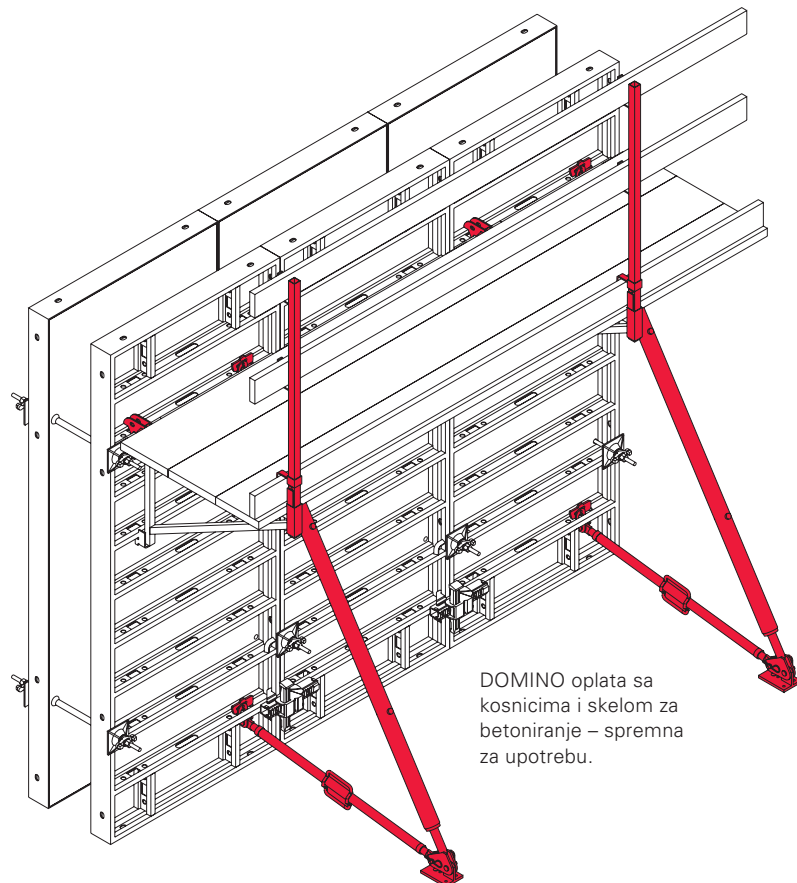


Jednostavna DKS klinasta spojnica za standardne spojeve panela bez velikih opterećenja.

Dozvoljen je visoki pritisak svežeg betona.

Pri betoniranju do 2,50 m DOMINO podnosi pun hidrostatički pritisak i zadovoljava DIN 1802, tabela 3 red 7 (čelični elementi) i 6 (aluminijumski elementi). Kod većih visina betoniranja dozvoljen je pritisak sveže betonske mase od 60 kN/m² (čelični elementi) u skladu sa odredbama DIN 18202, Tab. 3, red 6. Ovo dozvoljava brže betoniranje i obezbeđuje vrlo ravne površine zidova. Kod većih visina betoniranja (uz nastavljanje oplate) aluminijumski elementi se mogu koristiti samo kao nastavci na vrhu oplate.

- Pri betoniranju do 2,50 m visine potrebna su samo 2 ankeri, što zapravo znači 1,25 m² površine zida po ankeru.
- DOMINO DG 85 konzola skele za betoniranje sa širinom patosa od 85 cm. Maksimalno dozvoljeni razmak je 2,00 m pri ravnometerno podeljenom opterećenju 150 kg/m².

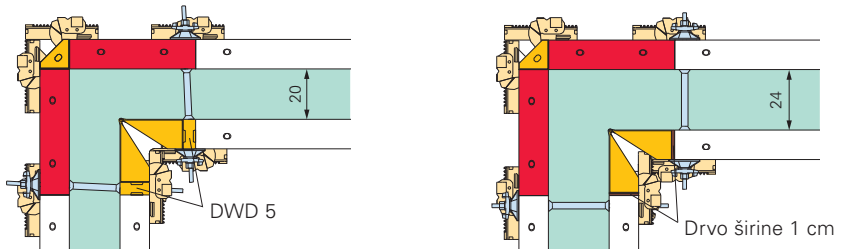


DOMINO standardna primena

Uglovi, T-spojevi i ispune

Uglovi

Spoljašnji ugao čine element D 50 i spoljašnji ugaoni element DAW. Zajedno sa DWD 5 tipskim umetkom moguće su debljine zida od 15 cm do 35 cm, sa korakom od 5 cm.



Osnovna pravila za uglove su:

Spoljašnja oplata:

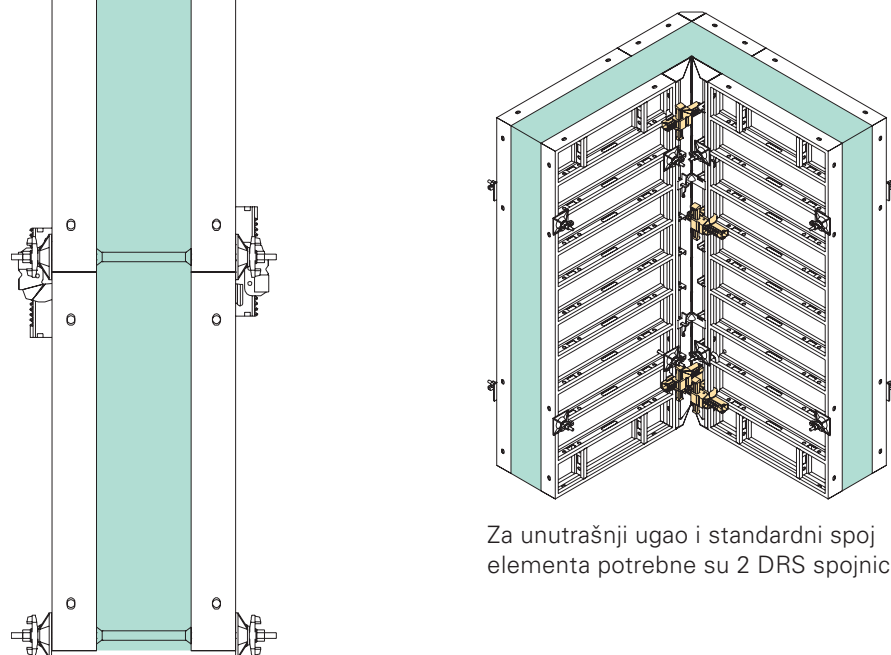
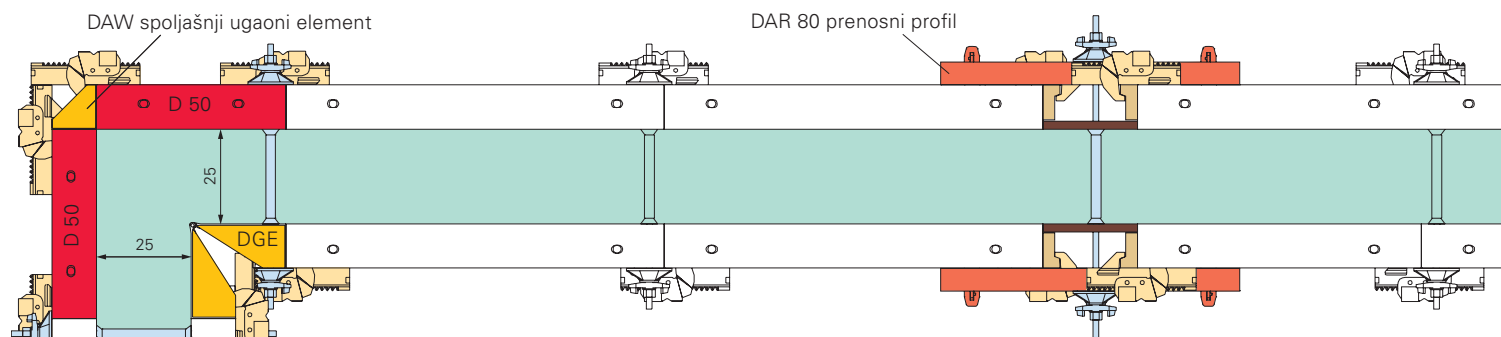
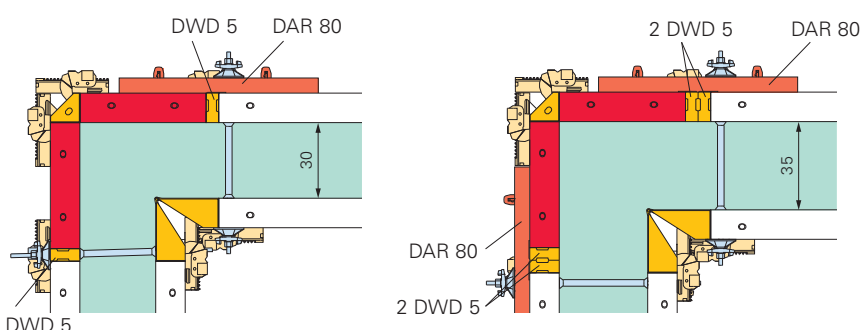
D 50 element

DAW spoljašnji ugaoni element

Unutrašnja oplata:

DGE zglobni ugao

prilagođen debljini zida pomoću
DWD tipskog ili drvenog umetka



Za unutrašnji ugao i standardni spoj
elementa potrebne su 2 DRS spojnice.

Sa svake spoljašnje strane ugla potrebne
su po 2 DOMINO DRS spojnice.

T-spojevi

T-spoj čine element D 75 i zglobni ugao DGE. Zajedno sa DWD 5 tipskim umetkom moguće su debljine zida od 15 cm do 35 cm, sa korakom od 5 cm.

Osnovna pravila za T-spojeve su:

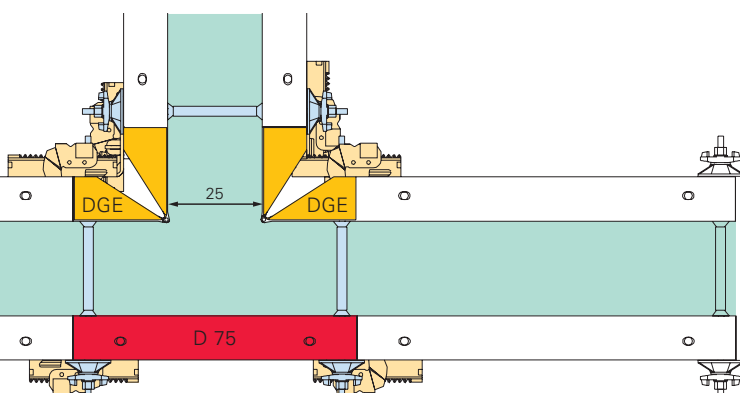
Spoljašnja oplata:

D 75 element

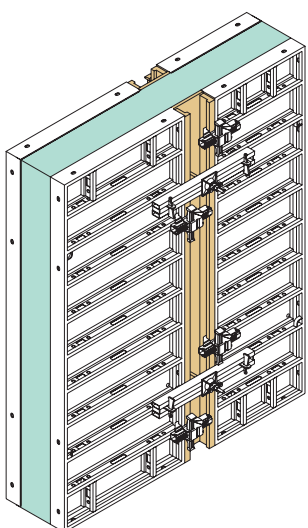
Unutrašnja oplata:

DGE zglobni ugao

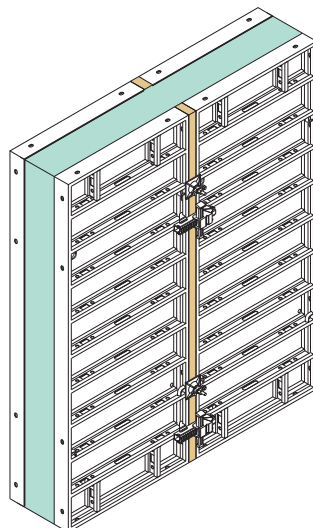
prilagođen debljini zida pomoću
DWD tipskog ili drvenog umetka.



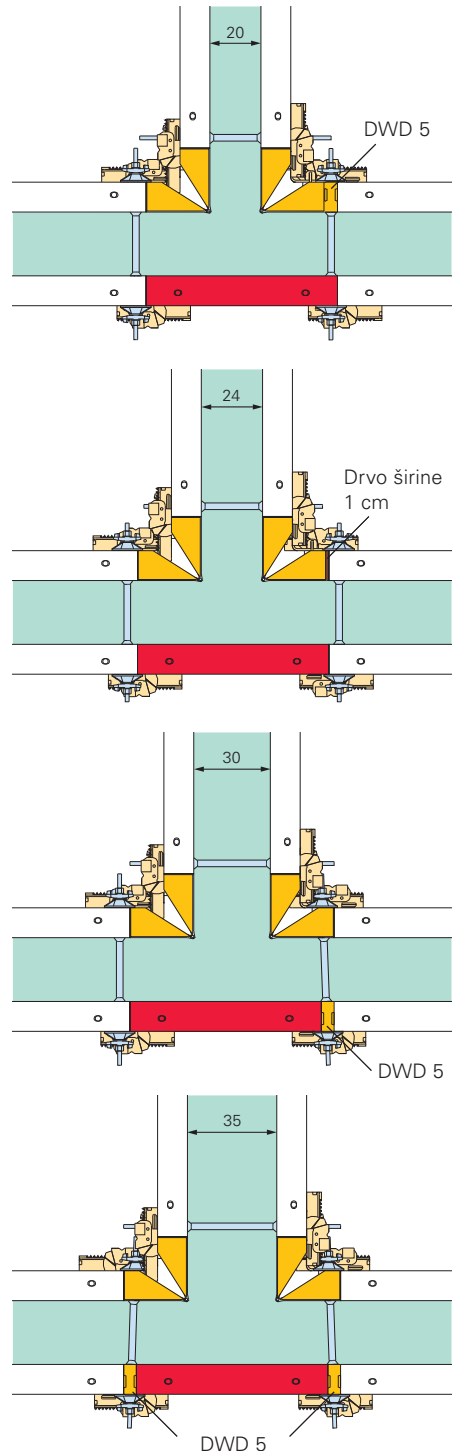
Vertikalna spuna



Do 30 cm sa ispunom od šperploče i
prenosnim profilom DAR 80.



Do 12 cm sa DOMINO DRS spojnicom i
drvenom ispunom.



DOMINO

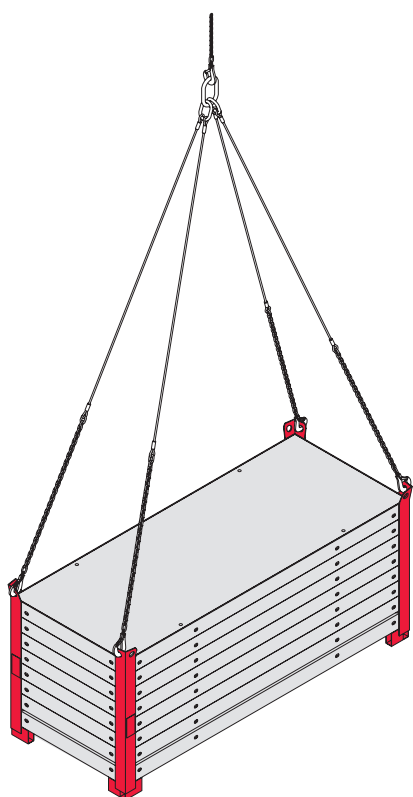
Za brzu i jednostavnu izradu

Sva poprečna rebra DOMINO elemenata imaju otvore za postavljanje pribora. Ovi detalji omogućavaju postavljanje oplate na brz i jednostavan način.

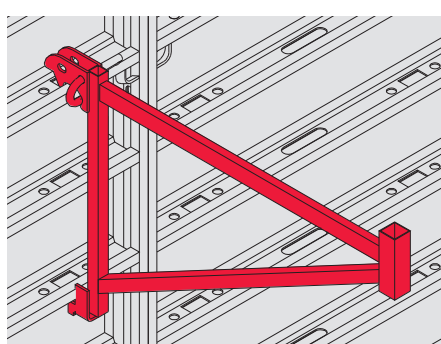


DOMINO element za paletiranje.

olakšava transport kranom i slaganje elemenata na gradilištu. Naređani elementi se mogu premeštati i viljuškarom. Brzo i bezbedno se može složiti do 8 elemenata iste veličine.



Transport paketa panela pomoću DOMINO elementa za paletiranje.



DOMINO konektor za kosnike DRA

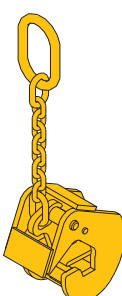
Za povezivanje kosnika i stabilizatora sa horizontalnim i vertikalnim rebrima.

Spojnice sa sigurnosnim klinom olakšava montažu oplate.

Konzola skele DOMINO DG 85

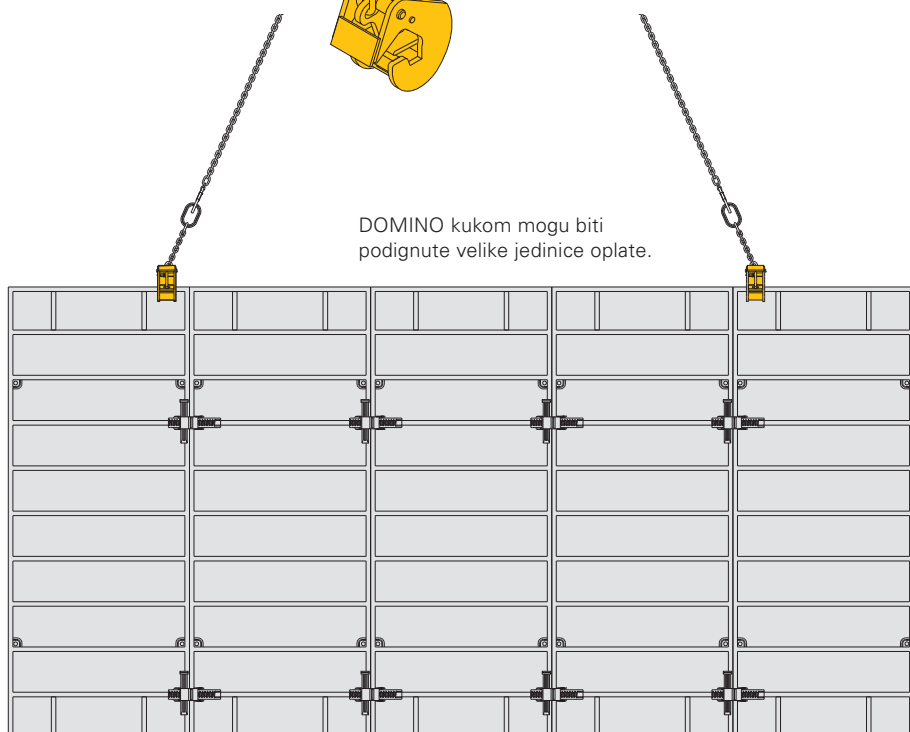
Konzola za 85 cm široku skelu za betoniranje.

Jednostavno zakačite i osigurajte klinom.



DOMINO kuka za transport

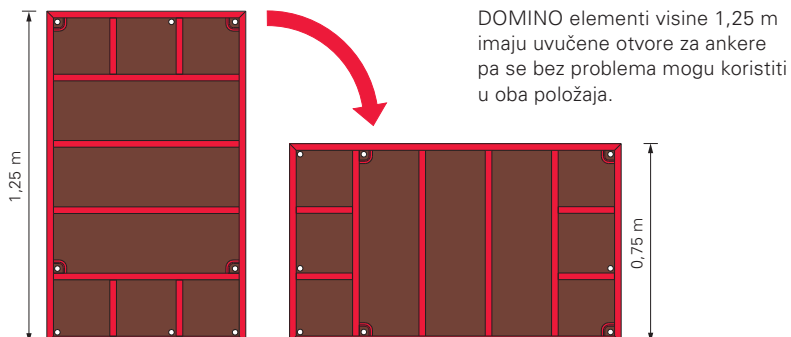
Nosivost: 500 kg. Služi za premeštanje pojedinačnih ili međusobno povezanih elemenata. Za podizanje elemenata uvek koristiti 2 kuke.



DOMINO kukom mogu biti podignute velike jedinice oplate.

Svi DOMINO paneli su pogodni za izradu oplate temelja.

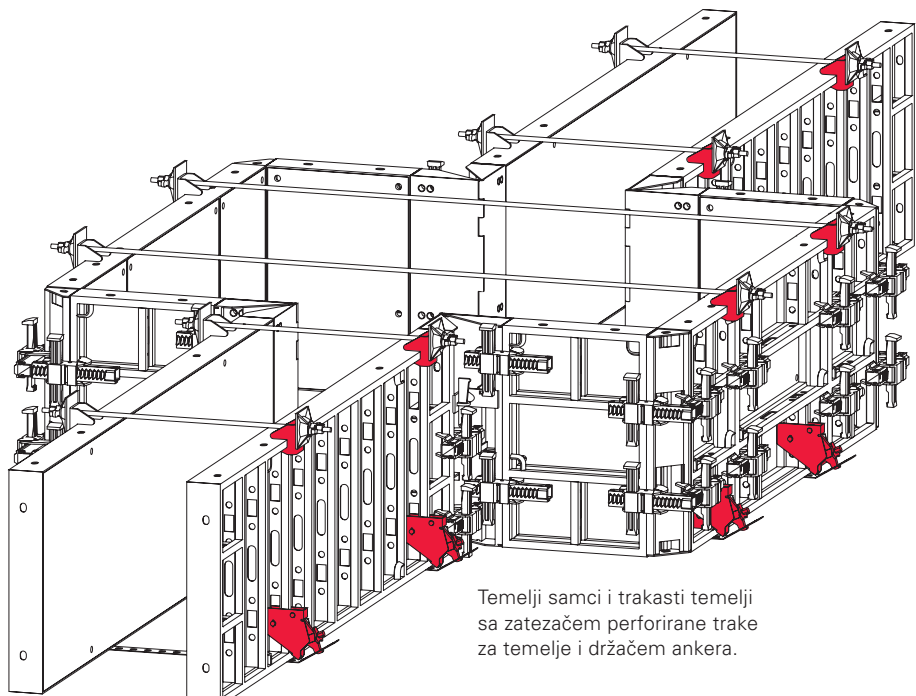
Izuzetno su korisni elementi visine 1,25 m sa upuštenim anker mestima. Time se omogućava jednostavno spajanje u donjoj zoni oplate temelja.



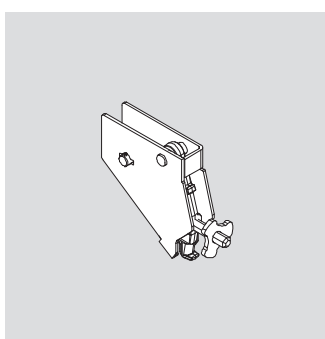
DOMINO elementi visine 1,25 m imaju uvučene otvore za ankere pa se bez problema mogu koristiti u oba položaja.

Trakasti temelji i temelji samci sa perforiranom trakom i zatezačem perforirane trake za temelje.

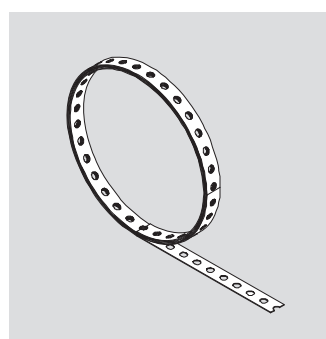
- DOMINO zatezač perforirane trake za temelje, za laku izradu oplate temelja. Zamenjuje anker u donjoj zoni, čime štodi radni prostor i zemljane radove.
- Trake se precizno pritežu samočistećim šestougaonim navojem.
- Kada se držač ankera koristi u gornjoj zoni ankerovanja DOMINO paneli se ne moraju precizno pozicionirati, budući da je utezanje oplate moguće na bilo kom mestu duž rama panela.



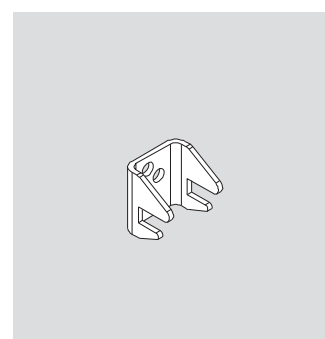
Temelji samci i trakasti temelji sa zatezačem perforirane trake za temelje i držaćem ankera.



Zatezač perforirane trake DLS
Kat.-broj: 066090



Perforirana traka za teme-lje, 25 m
Kat.-broj: 023020



Držać ankera
Kat.-broj: 066086

DOMINO ramovska oplata

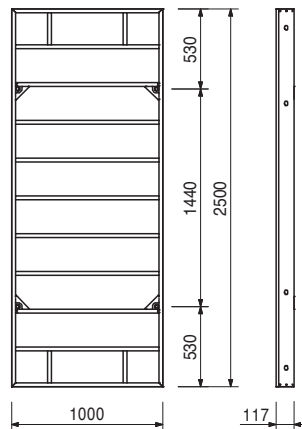
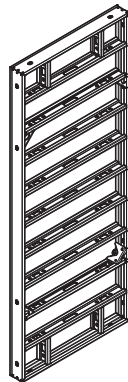
PERI

Kat.-broj Težina kg

066020 87,700

Panel D 250 x 100

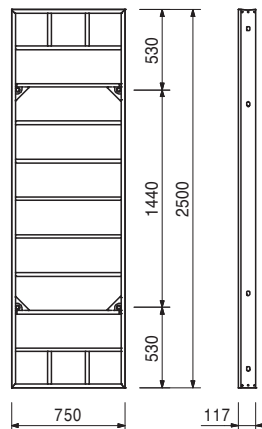
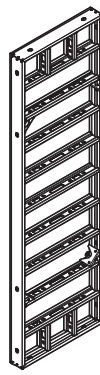
Čelični ram sa šperpločom 15 mm.



066022 71,600

Panel D 250 x 75

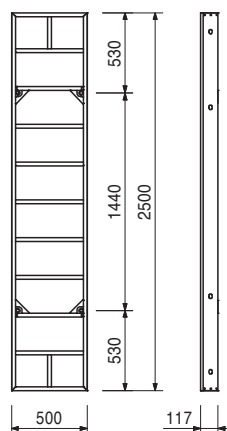
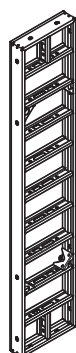
Čelični ram sa šperpločom 15 mm.



066025 54,500

Panel D 250 x 50

Čelični ram sa šperpločom 15 mm.



DOMINO ramovska oplata

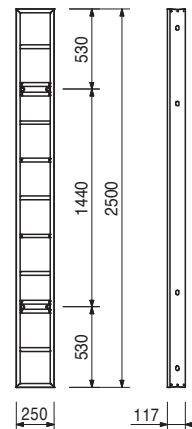
PERI

Kat.-broj Težina kg

066026 37,700

Panel D 250 x 50

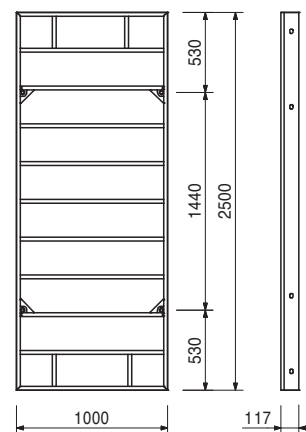
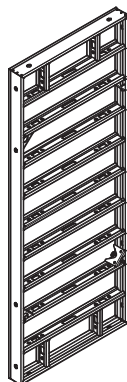
Čelični ram sa šperpločom 15 mm.



066021 59,500

Panel DA 250 x 100

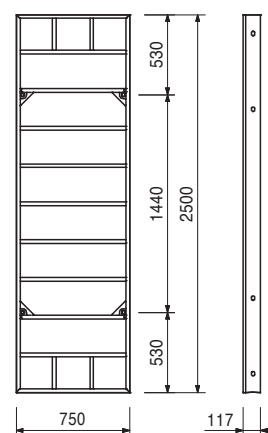
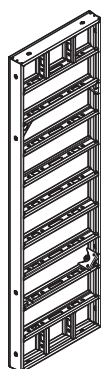
Aluminijumski ram sa šperpločom 15 mm.



066023 47,500

Panel DA 250 x 75

Aluminijumski ram sa šperpločom 15 mm.



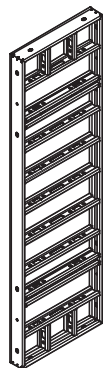
Kat.-broj	Težina kg
-----------	-----------

066024	76,500
066032	50,200

Višenamenski element DM/DMA 250
Višenamenski element DM 250 x 75
Višenamenski element DMA 250 x 75

Ram čelični/aluminijumski sa šperpločom 15 mm.

Za oštре uglove, račvanje zidova itd.


Komplet sadrži:

PVC čep Ø 20 mm 030290 (46 kom.)



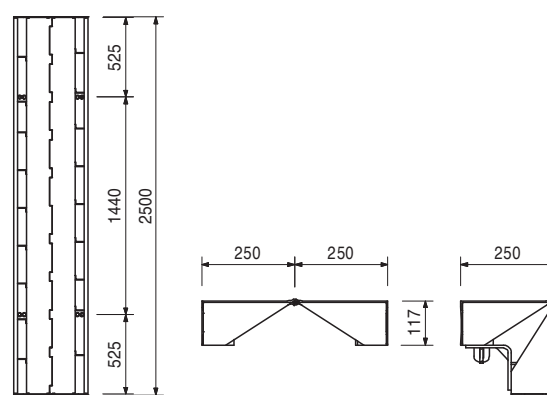
066029	40,600
--------	--------

Zglobni ugao DGE 250

Izrađen od aluminijuma. Za oštре uglove od 75°, primena spolja i iznutra.


Komplet sadrži:

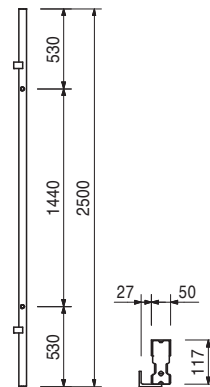
Brava DEA 90° 066100 (2 kom.)



066030	7,820
101986	11,600

Tipski umetak DWD 250
Tipski umetak DWD 250 x 5
Tipski umetak DWD 250 x 10

Za podešavanje debljine zida.

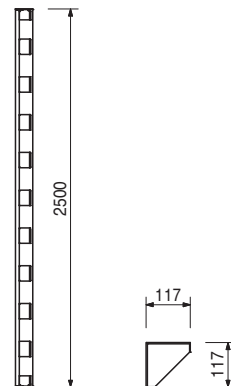


Kat.-broj Težina kg

066028 10,500

Spoljašnji ugaoni element DAW 250

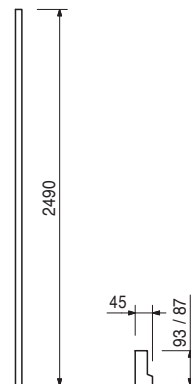
Za spoljašnji ugao od 90°.



066033 4,150

Profilni umetki DPA 250

Za umetke od šperploče debljine 21 mm.



111603 148,000

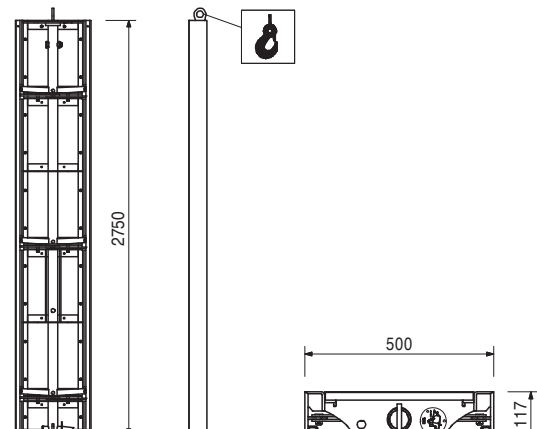
Element za šahte DSE 275

Element za premeštanje kompletne unutrašnje oplate šahta.



Bezbednosno upozorenje

Maksimalna nosivost 2,0 t.



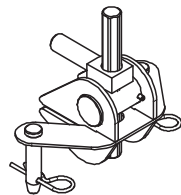
DOMINO ramovska oplata

PERI

Kat.-broj	Težina kg
111665	4,360

Navoj za šahtovski element DSE

Koristi se uz šahtovski element DSE, za vraćanje u početnu poziciju. 1 komad po DSE elementu.

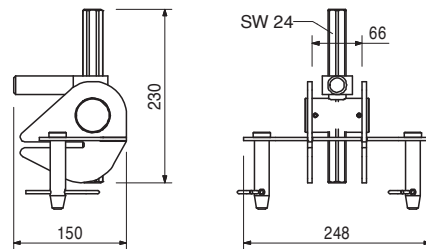


Komplet sadrži:

2 x bolcna Ø 20 x 102, poc.
2 x osigurač 5/1, poc.

Napomena

koristiti kjuč SW 24.



101927	16,200
108855	17,900

Čeoni element DOMINO AT 250

Čeoni element DOMINO AT 250 x 3

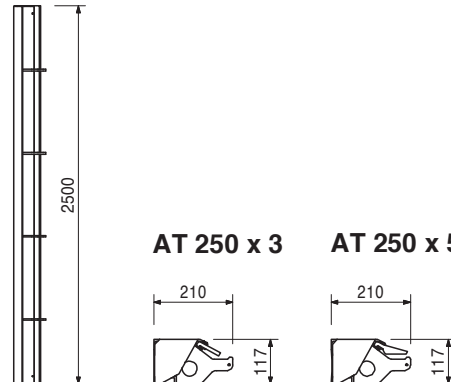
Čeoni element DOMINO AT 250 x 5

Spoljašnji element za čeono zatvaranje.



Napomena

Prijanjanje betona pribl. 30 mm.



101928	27,100
101929	31,200
101930	36,000
101931	39,700

Čeoni element DOMINO MTF 250

Čeoni element DOMINO MTF 250 x 20

Čeoni element DOMINO MTF 250 x 24/25

Čeoni element DOMINO MTF 250 x 30

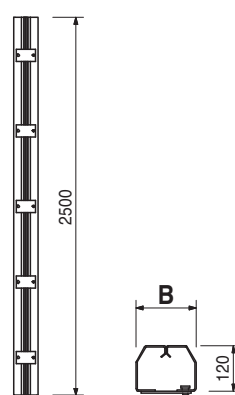
Čeoni element DOMINO MTF 250 x 35/36

B

118
158
218
268



Sa vodonepropusnom trakom.



DOMINO ramovska oplata

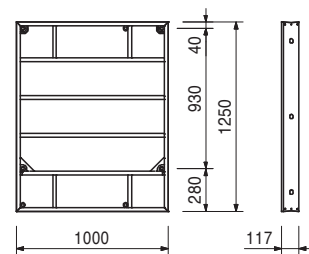
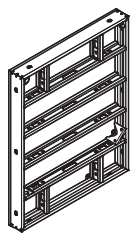
PERI

Kat.-broj Težina kg

066040 47,300

Panel D 125 x 100

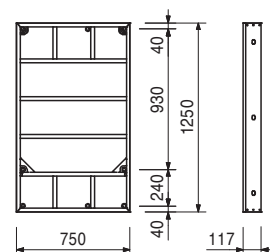
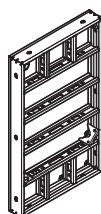
Čelični ram sa šperpločom 15 mm.



066041 38,700

Panel D 125 x 75

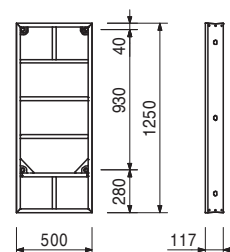
Čelični ram sa šperpločom 15 mm.



066043 28,600

Panel D 125 x 50

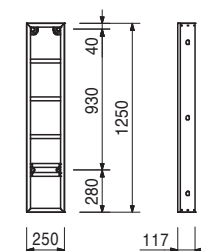
Čelični ram sa šperpločom 15 mm.



066044 18,600

Panel D 125 x 25

Čelični ram sa šperpločom 15 mm.



DOMINO ramovska oplata

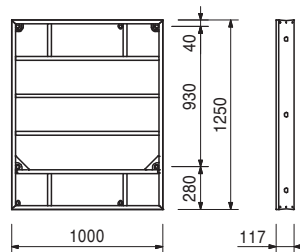
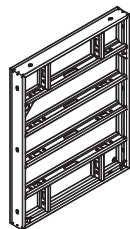
PERI

Kat.-broj Težina kg

066050 31,000

Panel DA 125 x 100

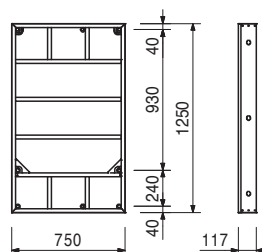
Aluminijumski ram sa šperpločom 15 mm.



066051 24,800

Panel DA 125 x 75

Aluminijumski ram sa šperpločom 15 mm.



066042 43,700
066052 27,300

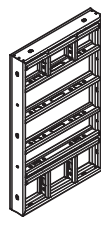
Višenamenski element DM/DMA 125

Višenamenski element DM 125 x 75

Višenamenski element DMA 125 x 75

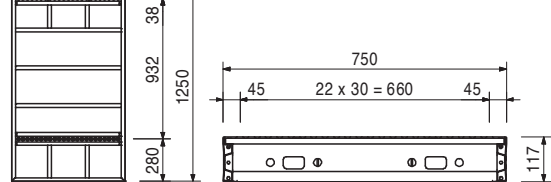
Ram čelični/aluminijumski sa šperpločom 15 mm.

Za oštре uglove, zidne priključke itd.



Komplet sadrži:

PVC čep Ø 20 mm, 030290 (46 kom.)



066047 21,300

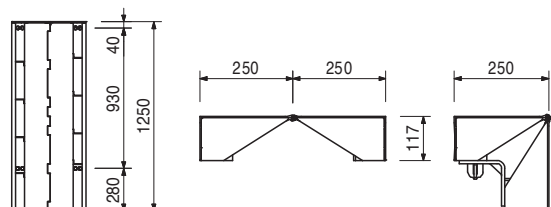
Zglobni ugao DGE 125

Izrađen od aluminijuma. Za oštре uglove, od 75°, primena spolja i iznutra.



Komplet sadrži:

brava DEA 90° 066100, 1 kom.

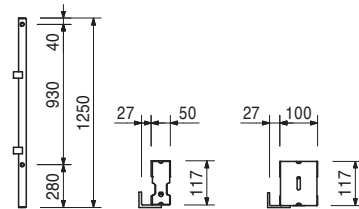


Kat.-broj	Težina kg
-----------	-----------

066048	4,030
101964	5,940

Tipski umetak DWD 125
Tipski umetak DWD 125 x 5
Tipski umetak DWD 125 x 10

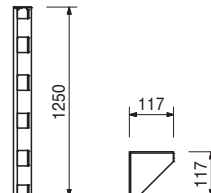
Za podešavanje debljine zida u zoni uglova.



066046	5,490
--------	-------

Spoljašnji ugaoni element DAW 125

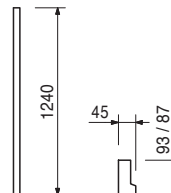
Za spoljašnji spoj pod uglom od 90°.



066053	2,070
--------	-------

Umetak DPA 125

Za podešavanje debljine zida.



111655	77,100
--------	--------

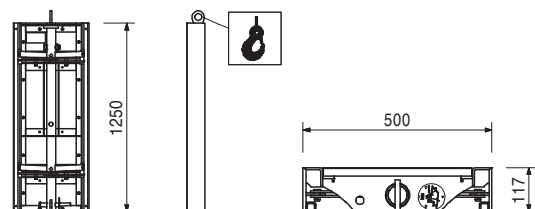
Element za šahte DSE 125

Element za premeštanje kompletne unutrašnje oplate šahta.



Bezbednosno upozorenje

Maksimalna nosivost 2,0 t.



DOMINO ramovska oplata

PERI

Kat.-broj	Težina kg
-----------	-----------

101934	8,140
108856	8,980

Čeoni element DOMINO AT 125
Čeoni element DOMINO AT 125 x 3
Čeoni element DOMINO AT 125 x 5
 Spoljašnji element za čeono zatvaranje.

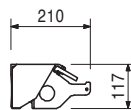


Napomena

Prijanjanje betona pribl. 30 odn. 50 mm.



AT 125x3



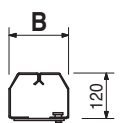
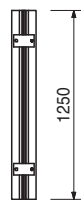
AT 125x5

101935	14,600
101936	15,200
101937	17,500
101940	19,300

Čeoni element DOMINO MTF 125
Čeoni element DOMINO MTF 125 x 20
Čeoni element DOMINO MTF 125 x 24/25
Čeoni element DOMINO MTF 125 x 30
Čeoni element DOMINO MTF 125 x 35/36
 Sa vodonepropusnom trakom.



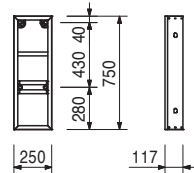
B
118
158
218
268



066064	12,100
--------	--------

Panel D 75 x 25

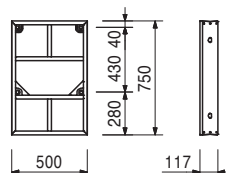
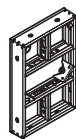
Čelični ram sa šperpločom 15 mm.



066063	19,300
--------	--------

Panel D 75 x 50

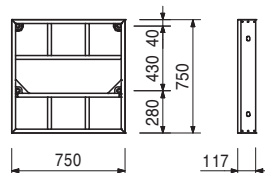
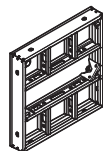
Čelični ram sa šperpločom 15 mm.



066061	26,600
--------	--------

Panel D 75 x 75

Čelični ram sa šperpločom 15 mm.

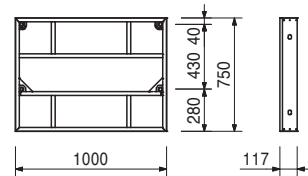
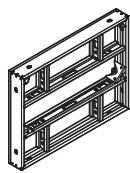


Kat.-broj Težina kg

066060 32,400

Panel D 75 x 100

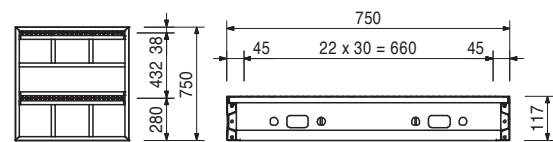
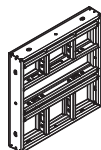
Čelični ram sa šperpločom 15 mm.



066062 31,600

Višenamenski element DM 75 x 75

Čelični ram sa šperpločom 15 mm. Za oštре uglove, račvanje zidova, čeone oplate zidova itd.



066067 12,800

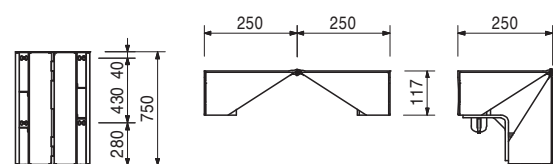
Zglobni ugao DGE 75

Izrađen od aluminijuma. Za oštре uglove od 75°, primena spolja i iznutra.



Komplet sadrži:

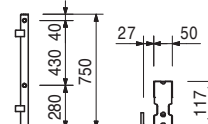
PVC čep Ø 20 mm 030290, 23 kom.



066068 2,520

Tipski umetak DWD 75 x 5

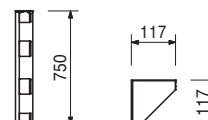
Za podešavanje debljine zida.



066066 3,500

Spoljašnji ugaoni element DAW 75

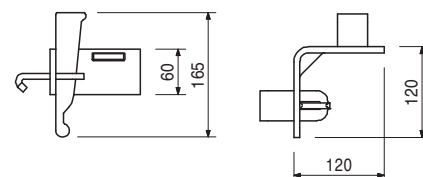
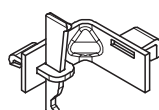
Za spoljašnji spoj pod uglom od 90°.



066100 1,470

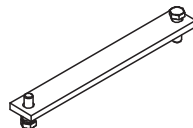
Ugaona brava DEA 90°

Za unutrašnje uglove od 90°.

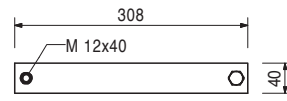


Kat.-broj	Težina kg
066095	1,060

Pozicioner DGE 135° unutrašnji
Za unutrašnje uglove od 135°.

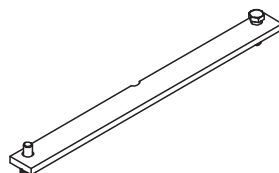


Komplet sadrži:
2 kom. 710224 šraf ISO 4017 M12 x 40-8.8, poc.

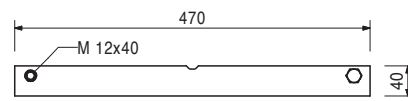


066097	1,560
--------	-------

Pozicioner DGE 135° spoljašnji
Za spoljašnje uglove od 135°.

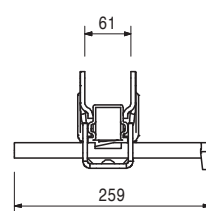
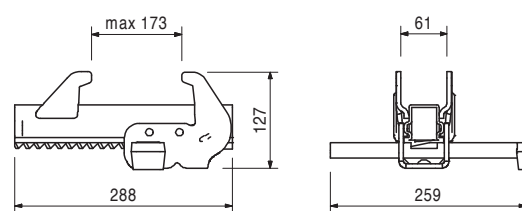
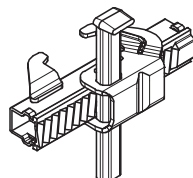


Komplet sadrži:
2 kom. 710224 šraf ISO 4017 M12 x 40-8.8, poc.



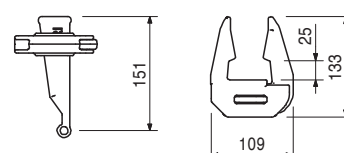
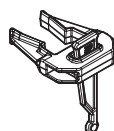
066080	3,630
--------	-------

DRS spojnica
Za sve spojeve DOMINO panela.
Za umetke do 12 cm debljine.



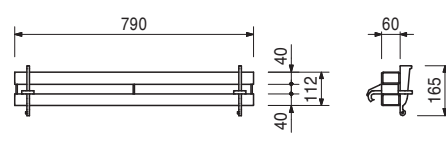
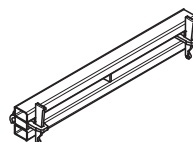
066081	1,160
--------	-------

DKS klinasta spojnica
Za spojeve standardnih panela koji
nisu pod velikim opterećenjem.



066084	8,510
--------	-------

DAR 80 prenosni profil
Za ispune zidova, nastavljanje i čeono zatvaranje
sistemom DOMINO. Osigurači se ne mogu
izgubiti.



DOMINO ramovska oplata

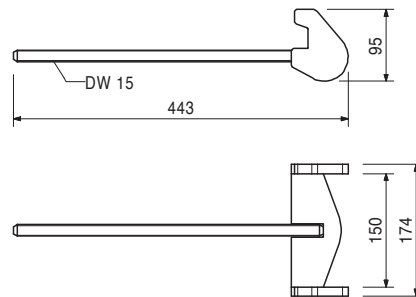
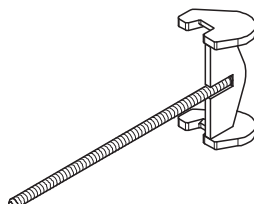
PERI

Kat.-broj Težina kg

110406 2,100

Čeoni anker-2 DSA

Za prenos sile iz čeone oplate na ram DOMINO panela.



066082 1,040

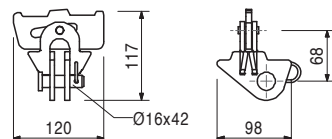
Domino adapter za kosnike DRA

Za spajanje kosnika i stabilizatora sa DOMINO elementima.



Komplet sadrži

1 kom. 027170 bolcna Ø 16 x 42, poc.
1 kom. 018060 osigurač 4/1, poc.



030290 0,002

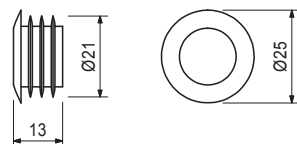
Čep Ø 20 mm

Za zatvaranje nepotrebnih otvora za ankere Ø 20 mm.



Napomena

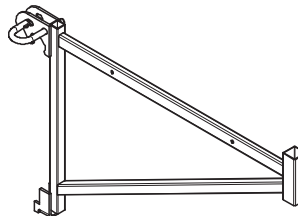
Isporuka u pakovanju od 200 komada.



066085 6,570

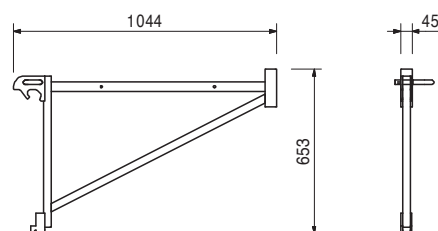
Konzola skele DG 85

Za montažu radne i armiračke skele na DOMINO.



Tehnički podaci

Dozvoljeno opterećenje 150 kg/m² pri najvećem razmaku od 2,00 m.



116292 4,730

Pribor

Stubić gelendera HSGP-2

Kat.-broj	Težina kg
106877	2,730

Nosač stubića ograde DOMINO

Za montažu sigurnosne ograde na DOMINO elemente.

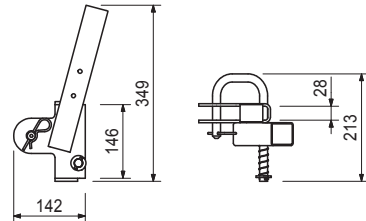


Komplet sadrži

osigurač 4/1, poc. 018060 (1 kom.)

Tehnički podaci

Maksimalni razmak za dozvoljeno opterećenje je 2,00 m.

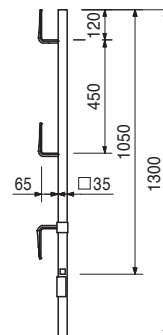


Pribor

116292	4,730
--------	-------

Stubić gelendera HSGP-2

Za izradu zaštitne ograde kod različitih sistema.



066091	6,330
--------	-------

Kuka za transport DOMINO 500 KG

Za premeštanje DOMINO elemenata.

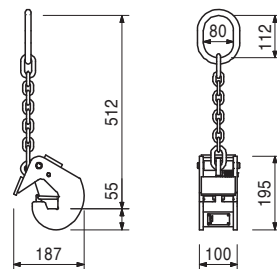


Bezbednosno upozorenje

Obavezno koristiti po 2 komada za transport svakog elementa!

Voditi računa o uputstvu za upotrebu.

Nosivost 500 kg.



Kat.-broj	Težina kg
066094	7,980

Element za paletiranje DOMINO, poc.

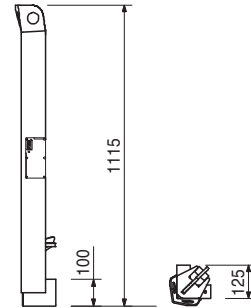
Za paletiranje i premeštanje od 2 do 8 DOMINO panela iste veličine. Omogućava premeštanje palete kranom i viljuškarom. Za svaku paletu neophodna su 4 elementa za paletiranje.



Bezbednosno upozorenje

Primenite uputstva za rukovanje.

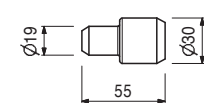
Nosivost 250 kg po elementu, odn. 1 t po paleti.



066093	0,020
--------	-------

Čep za paletiranje DOMINO DSH

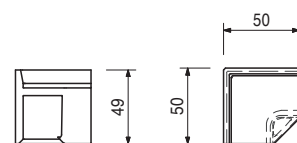
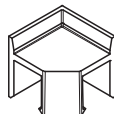
Izrađen od plastike. Sprečava klizanje panela složenih na paletu.



066099	0,030
--------	-------

Umetak za paletiranje DOMINO DSW

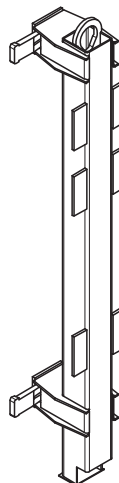
Za slaganje DOMINO panela. 4 komada po paleti.



Kat.-broj	Težina kg
027680	49,600

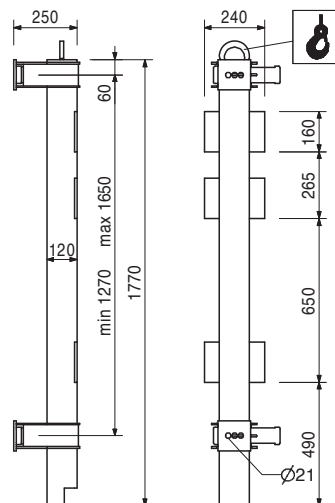
Konektor SB-1,2 - MX/TR/D

Za montažu elemenata jednostrane oplate SB-1,2 na MAXIMO, TRIO i DOMINO elemente.



Bezbednosno upozorenje

Maksimalna nosivost 1,0 t
pri nagibu transportnih lanaca $\leq 15^\circ$.

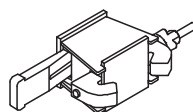


Pribor

027690	0,368	Klin SB-TRIO/DOMINO, poc.
027590	2,400	Konektor SB-1,2
113255	0,414	Klin SB-MAXIMO, poc.
114107	1,250	Čaura SB-MAXIMO, poc.

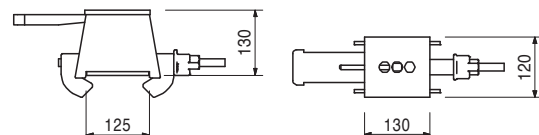
025740	9,140	Konektor SB-A, B, C - MX/TR/D
--------	-------	--------------------------------------

Za spajanje MAXIMO, TRIO i DOMINO elemenata sa ramovima jednostrane oplate SB-A0, A, B, C.



Napomena

1 komad za svako anker-mesto.

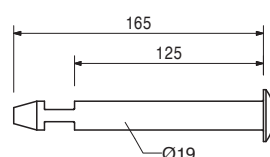
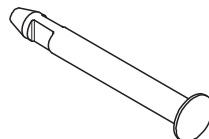


Pribor

027690	0,368	Klin SB-TRIO/DOMINO, poc.
113255	0,414	Klin SB-MAXIMO, poc.
114107	1,250	Čaura SB-MAXIMO, poc.

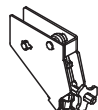
027690	0,368	Klin SB-TRIO/DOMINO, poc.
--------	-------	----------------------------------

Za panele debljine 12 cm.

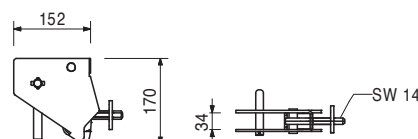


066090	2,480	Zatezač perforirane trake za temelje DOMINO DLS
--------	-------	--

U kombinaciji sa perforiranom trakom služi za učvršćivanje oplate temelja.



Napomena
koristiti ključ SW 19.



Kat.-broj	Težina kg
-----------	-----------

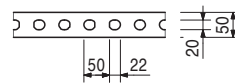
023020	0,676
--------	-------

Perforirana traka za temelje, 25 m

Primenjuje se sa zatezačem perforirane trake TRIO, DOMINO i HANDSET.

**Tehnički podaci**

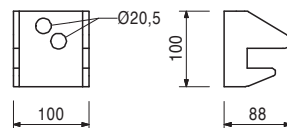
Dopuštena sila zatezanja 12,9 kN.



066086	1,100
--------	-------

Anker držać DAH, poc.

Za utezanje oplate na bilo kom mestu duž rama panela, posebno pri izradi temelja.



PERI u svetu



01 PERI GmbH

Rudolf-Diesel-Strasse
89264 Weissenhorn
info@peri.com
www.peri.com



02 Francuska

PERI S.A.S.
77109 Meaux Cedex
peri.sas@peri.fr
www.peri.fr

09 Italija

PERI S.p.A.
20060 Basiano
info@peri.it
www.peri.it

16 Austrija

PERI Ges.mbh
3134 Nußdorf ob der Traisen
office@peri.at
www.peri.at

23 Koreja

PERI (Korea) Ltd.
Seoul 135-080
info@perikorea.com
www.perikorea.com

29 Slovenija

PERI Slovenien
2000 Maribor
peri.slo@triera.net
www.peri.com

03 Švajcarska

PERI AG
8472 Ohringen
info@peri.ch
www.peri.ch

10 Japan

PERI Japan K.K.
Tokyo 103-0015
info@perijapan.jp
www.perijapan.jp

17 Republika Česka

PERI spol. s r.o.
252 42 Jesenice u Prahy
info@peri.cz
www.peri.cz

24 Portugal

PERIcofragens Lda
2790-326 Queijas
info@peri.pt
www.peri.pt

30 Slovačka

PERI spol. s r.o.
903 01 Senec
info@peri.sk
www.peri.sk

04 Španija

PERI S.A.
28110 Algete - Madrid
info@peri.es
www.peri.es

11 Velika Britanija / Irska

PERI Ltd.
Rugby, CV23 0AN
info@peri.ltd.uk
www.peri.ltd.uk

18 Danska

PERI Danmark A/S
2670 Greve
peri@peri.dk
www.peri.dk

25 Argentina

PERI S.A.
B1625GPA Escobar – Bs. As.
info@peri.com.ar
www.peri.com.ar

31 Australija

PERI Australia Pty. Ltd.
Glendenning NSW 2761
info@periaus.com.au
www.periaus.com.au

05 Belgija / Luksemburg

N.V. PERI S.A.
1840 Londerzeel
info@peri.be
www.peri.be

12 Turska

PERI Kalip ve İskeleleri
Esenyurt / İstanbul 34510
info@peri.com.tr
www.peri.com.tr

19 Finska

PERI Suomi Ltd. Oy
05460 Hyvinkää
info@perisuomi.fi
www.perisuomi.fi

26 Brazil

PERI Formas e
Escoramentos Ltda.
Vargem Grande Paulista
São Paulo
info@peribrasil.com.br
www.peribrasil.com.br

32 Estonija

PERI AS
76406 Saku vald
Harjumaa
peri@peri.ee
www.peri.ee

06 Holandija

PERI B.V.
5480 AH-Schijndel
info@peri.nl
www.peri.nl

13 Mađarska

PERI Kft..
1181 Budapest
info@peri.hu
www.peri.hu

20 Norveška

PERI Norge AS
3036 Drammen
info@peri.no
www.peri.no

27 Čile

PERI Chile Ltda.
Colina, Santiago de Chile
peri.chile@peri.cl
www.peri.cl

07 SAD

PERI Formwork Systems, Inc.
Elkridge, MD 21075
info@peri-usa.com
www.peri-usa.com

14 Malezija

PERI Formwork Malaysia
Sdn. Bhd.
43300 Seri Kembangan,
Selangor Darul Ehsan
info@perimalaysia.com
www.perimalaysia.com

21 Polska

PERI Polska Sp. z o.o.
05-860 Płochocin
info@peri.pl.pl
www.peri.pl.pl

28 Rumunija

PERI România SRL
077015 Balotești
info@peri.ro
www.peri.ro

08 Indonezija

PT Beton Perkasa Wijaksana
Jakarta 10210
bpw@betonperkasa.com
www.peri.com

15 Singapur

PERI ASIA Pte. Ltd
Singapore 387355
pha@periasia.com
www.periasia.com

22 Švedska

PERIform Sverige AB
30013 Halmstad
peri@periform.se
www.periform.se

35 Ujedinjeni Arapski Emirati

PERI (L.L.C.)
Dubai
perilc@perime.com
www.perime.com



36 Kanada
PERI Formwork Systems, Inc.
Bolton, ON – L7E 1K1
info@peri.ca
www.peri.ca

37 Libanon
Lebanon Representative Office
Jdeideh
lebanon@peri.de
www.peri.de

38 Litvania
PERI UAB
02300 Vilnius
info@peri.lt
www.peri.lt

39 Maroko
PERI S.A.
Tanger
peri25@menara.ma
www.peri.com

40 Izrael
PERI Formwork
Engineering Ltd
Petach Tikva, 49002
info@peri.co.il
www.peri.co.il

41 Bugarska
PERI Bulgaria EOOD
1839 Sofia
peri.bulgaria@peri.bg
www.peri.bg

42 Island
Armar ehf.
220 Hafnarfjörður
www.armar.is

43 Kazahstan
TOO PERI Kazakhstan
050059 Almaty
peri@peri.kz
www.peri.kz

44 Ruska Federacija
OOO PERI
142407 Noginsk District
moscow@peri.ru
www.peri.ru

45 Južna Afrika
Wiehahn Formwork and
Scaffolding (Pty) Ltd.
7600 Stellenbosch
info@wiehahn.co.za
www.wiehahn.co.za

46 Ukrajina
TOW PERI Ukraina
07400 Brovary
peri@peri.ua
www.peri.ua

47 Egipat
Egypt Branch Office
11361 Heliopolis / Cairo
info@peri.com.eg
www.peri.com.eg

48 Srbija
PERI Oplate d.o.o.
11272 Dobanovci
office@peri.rs
www.peri.rs

49 Meksiko
PERI Cimbras y Andamios,
S.A. de C.V.
Estado de México,
info@peri.com.mx
www.peri.com.mx

50 Azerbejdžan
PERI Kalip ve İşkeleleri
Baku
peribaku@peri.com.tr
www.peri.com.tr

51 Turkmenistan
PERI Kalip ve İşkeleleri
Aşgabat
ahmet.kadioglu@peri.com.tr
www.peri.com.tr

52 Belorusija
PERI Belarus
220100 Minsk
info@peri.by
www.peri.by

53 Hrvatska
PERI oplate i skele d.o.o.
10 250 Donji Stupnik/
Zagreb
info@peri.com.hr
www.peri.com.hr

54 Iran
PERI GmbH
Iran Branch Office
Tehran
info@peri.ir
www.peri.ir

55 Indija
PERI (India) Pvt Ltd
Mumbai – 400064
info@peri.in
www.peri.in

56 Jordan
PERI GmbH - Jordan
11947 Amman
jordan@peri.com
www.peri.com

57 Kuvajt
PERI Kuwait
13011 Kuwait
kuvait@peri.com
www.peri.com

58 Saudijска Arabija
PERI Engineering
Division of Jamjoon
Consult Saudi Arabia
21463 Jeddah
info@peri.com.sa
www.peri.com.sa

59 Katar
PERI Qatar LLC
P.O.Box: 31295 - Doha
info@periqatar.com
www.periqatar.com

60 Alžir
Société PERI S.A.S.
Kouba - Alger
peri.alger@peri.fr
www.peri.fr

61 Albanija
PERI Sh.p.k.
Tirane
erti.hasanaj@peri.com.tr
www.peri.com.tr

62 Peru
PERI Peruana SAC
Villa El Salvador, Lima
contacto@peri.com.pe
www.peri.com.pe

63 Panama
PERI Panama Inc.
0832-00155 Panama City
info@peri.com.pa
www.peri.com.pa

64 Angola
PERIcofragens, Lda.
Luanda
renato.portugal@peri.pt
www.peri.pt

65 Nigerija
Heights Access Nigeria Ltd.
Victoria Island, Lagos
info@heightsaccessng.com
www.heightsaccessng.com

66 Oman
PERI (L.L.C.)
Muscat
perimct@perime.com
www.perime.com

Optimalni sistemi za sve vrste projekata i sve zahteve



Oplata zidova



Oplata stubova



Oplata ploča



Penjačići sistemi



Oplata tunela



Oplata mostova



Nosive skele



Radne platforme



Fasadne skele



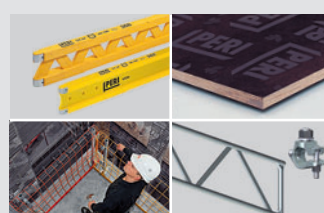
Industrijske skele



Stepenišni tornjevi



Zaštitne konstrukcije



Dodatni pribor



Usluge



PERI oplate d.o.o.

Oplate skele inženjering

Ugrinovačka 201a

11272 Dobanovci

Srbija

Telefon + 381 (0)11 217-51-91

Telefon + 381 (0)11 217-51-93

Telefax + 381 (0)11 318-59-62

office@peri.rs

www.peri.rs