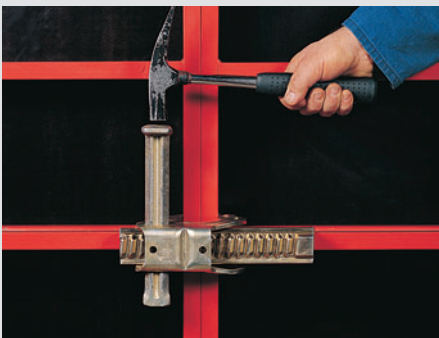
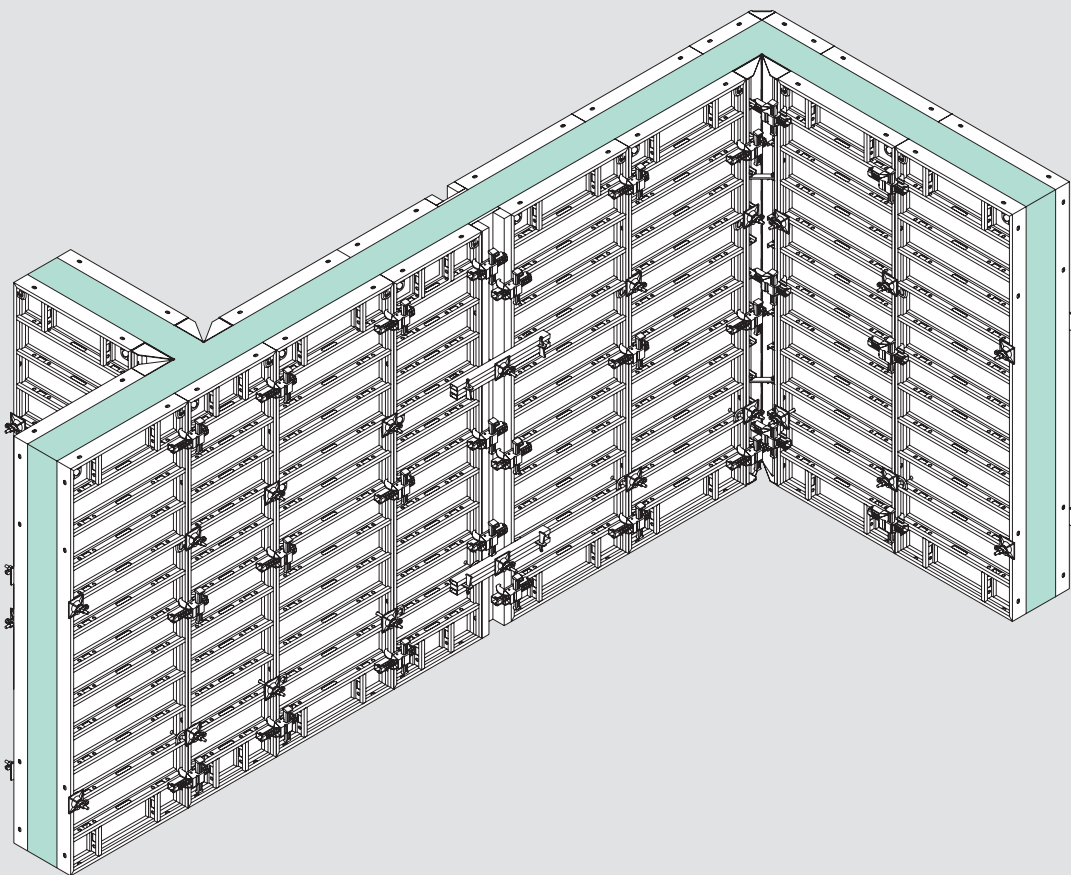


DOMINO 300

La cassaforma a telaio «leggera», senza limiti, per l'edilizia residenziale e non



La morsa DOMINO DRS

Edizione 10/2009

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

Avvertenze importanti:

L'impiego delle attrezzature provvisionali è soggetto alle prescrizioni dettate dalle leggi e dalle norme di buona tecnica vigenti nei vari Stati. Devono essere osservate le istruzioni specifiche per l'impiego inteso e le limitazioni d'uso.

Le fotografie riportate in questo opuscolo sono immagini istantanee che documentano situazioni reali di cantiere. Pertanto le immagini fotografiche non devono essere intese come esempi di impiego. Soprattutto i particolari relativi all'impiego in sicurezza delle attrezzature provvisionali in cantiere, non sono sempre da considerarsi conformi alle norme per la prevenzione degli infortuni sul lavoro nelle costruzioni.

Qualora l'utilizzazione delle attrezzature provvisionali non rientri nei campi d'impiego o si discosti per dimensioni e/o sovraccarichi dalle configurazioni definite dagli schemi funzionali PERI, deve essere redatta una specifica relazione tecnica e di calcolo.

La PERI perseguendo una politica di continuo miglioramento tecnologico, si riserva il diritto di apportare, in qualsiasi momento, senza preavviso, modifiche per osservare le normative tecniche dei vari Stati, senza pregiudicare le caratteristiche funzionali essenziali.

Indice

- 2 DOMINO 300 La cassaforma a telaio «leggera»
- 4 DOMINO 300 Schemi d'impiego
- 6 DOMINO 300 Componenti complementari
- 8 DOMINO 300 Compendio componenti
- 24 PERI International

PERI DOMINO 300

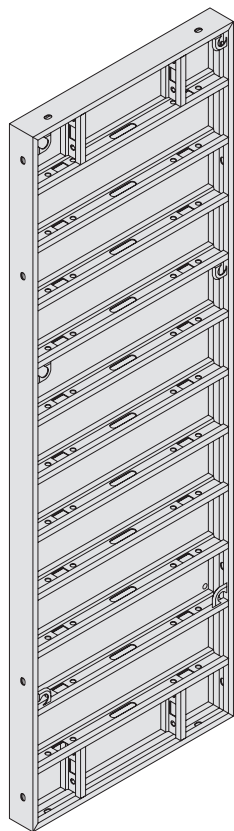
La cassaforma a telaio «leggera»

PERI DOMINO 300

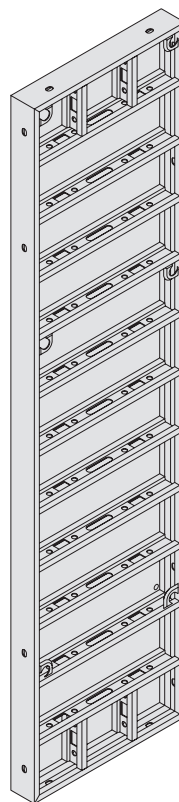
è una cassaforma a telaio «leggera», utilizzata per l'edilizia residenziale e non, costituita da elementi a telaio in acciaio. E' stata specificatamente studiata per realizzare fondazioni, pareti, pilastri e vani.

Solo quattro elementi a telaio di diverse lunghezze

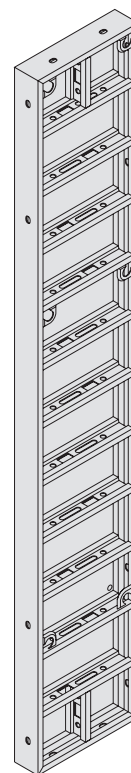
1,00 m, 0,75 m, 0,50 m e 0,25 m per realizzare qualsiasi planimetria. L'elemento a telaio da 0,75 m è disponibile anche come jolly.



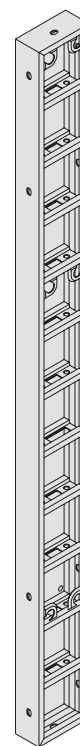
300 x 100



300 x 75



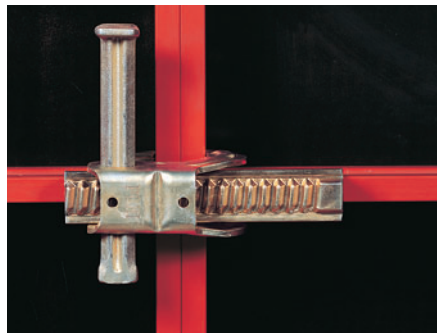
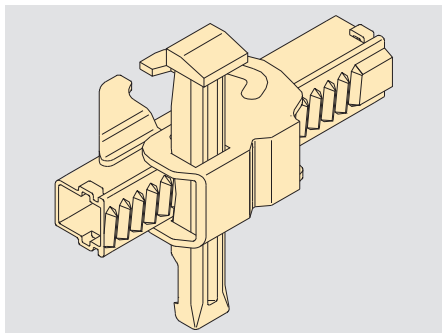
300 x 50



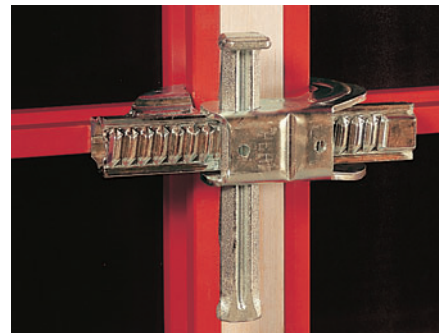
300 x 25

Morsa DOMINO DRS

Accosta, allinea e serra ermeticamente con una sola operazione. La morsa DRS consente le congiunzioni anche in presenza di travetti squadri in legno fino ad uno spessore di 12 cm.



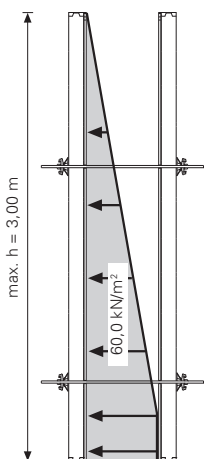
La morsa DOMINO DRS è la congiunzione di serie degli elementi a telaio ...



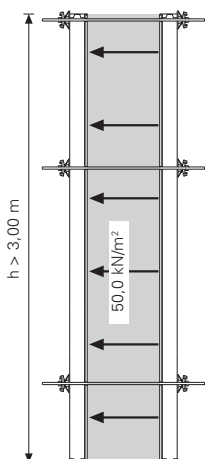
... o della compensazione con spessore fino a 12 cm.

Pressione del calcestruzzo fresco

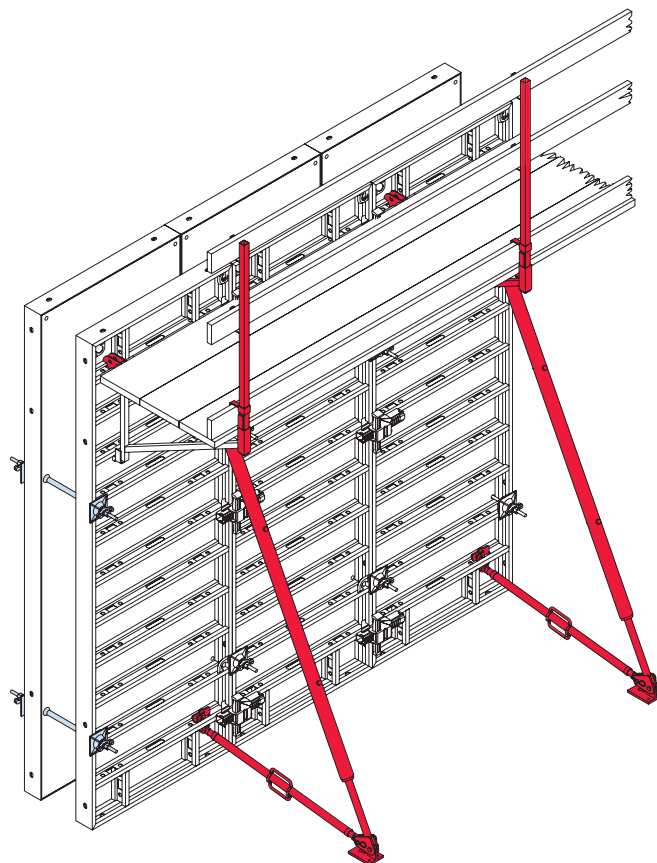
DOMINO richiede solo 2 tiranti fino a 3 m di altezza getto, pari a 1,50 m² per tirante.



Altezza getto ≤ 3,0 m
2 tiranti max. 60 kN/m²,
DIN 18202, Tab. 3,
Riga 7/ex pr EN15113.

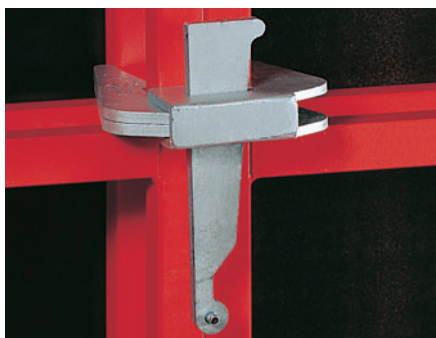


Altezza getto > 3,0 m.
3 tiranti max. 50 kN/m²,
DIN 18202, Tab. 3,
Riga 6/ex pr EN15113.



Ganascia DOMINO DKS

Il componente di serie di congiunzione degli elementi a telaio in presenza di limitate sollecitazioni.



La ganascia DKS per la congiunzione degli elementi a telaio in presenza di limitate sollecitazioni.

PERI DOMINO 300 Schemi d'impiego

Angoli, pareti con nodo a T, compensazioni

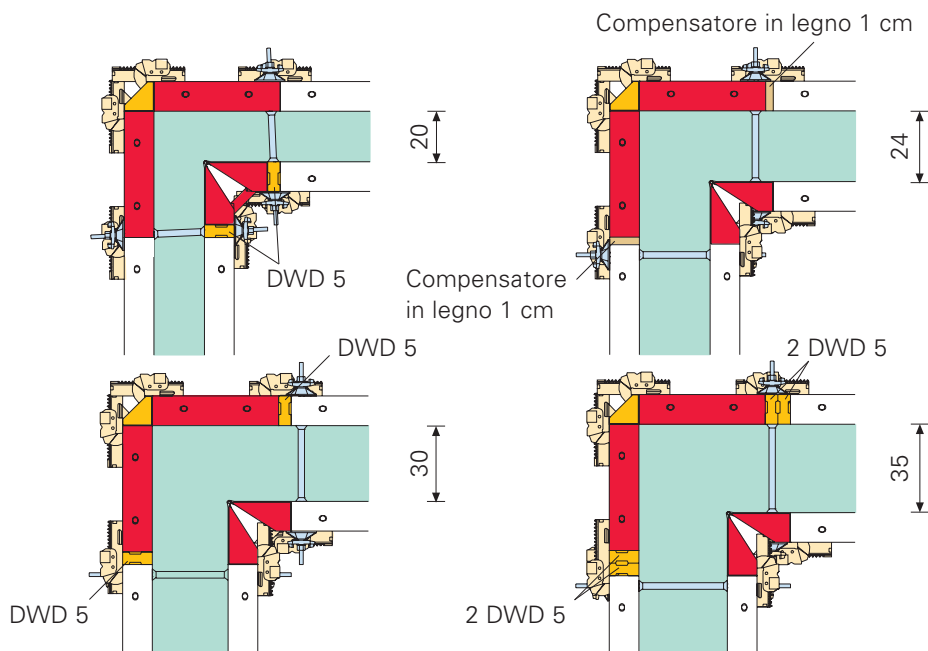
Angoli

L'elemento a telaio 50 cm e l'angolare DAW costituiscono l'angolo esterno. In combinazione con il montante di compensazione DWD 5 è possibile realizzare pareti di spessore compreso tra i 15 e i 35 cm, con una coordinazione modulare di 5 cm.

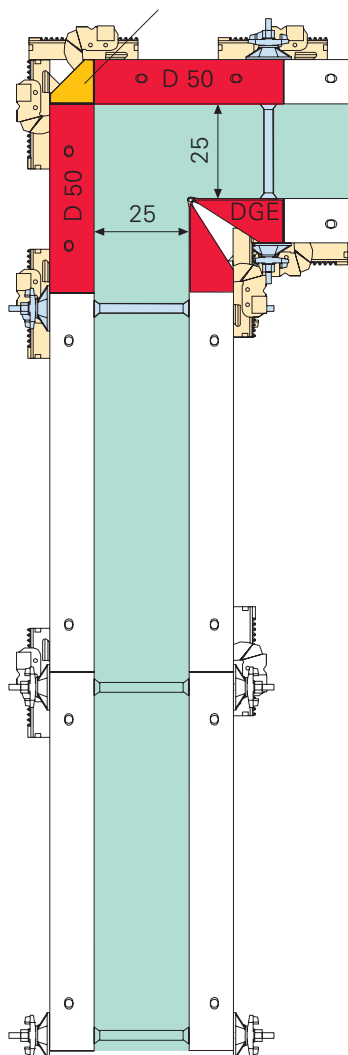
Configurazione tipo angoli:

Cassaforma esterna: D 300 x 50
Angolare DAW

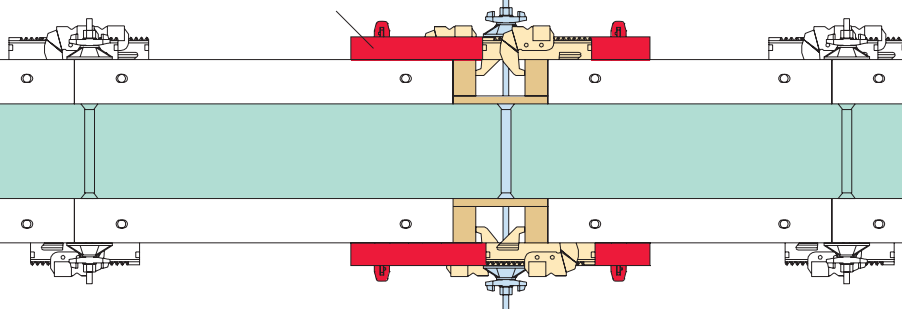
Cassaforma interna: Angolo DGE
Adattamento allo spessore della parete con il montante DWD o con i travetti squadrati in legno.



Angolare esterno DAW

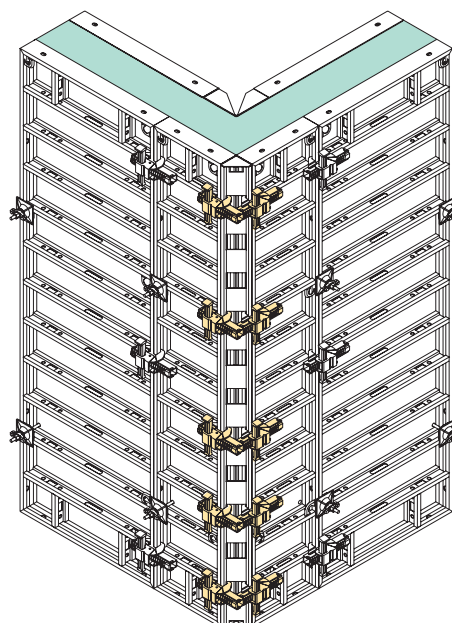
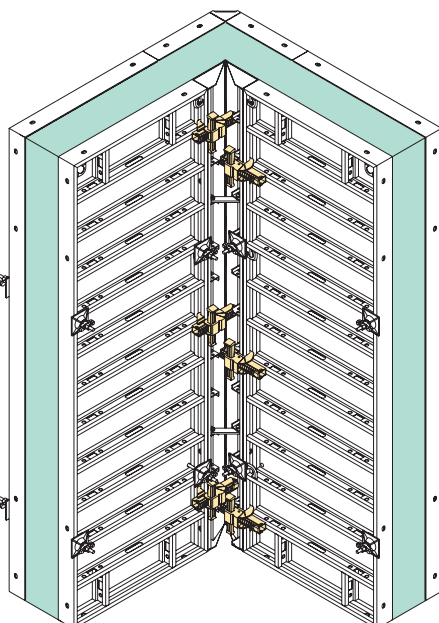


Allineatore DAR 80



Congiunzioni di serie degli elementi a telaio e angolo interno: 3 morse DRS.

Angolo esterno: 5 morse DRS su ciascun lato dell'angolare DAW.



Pareti con nodo a T

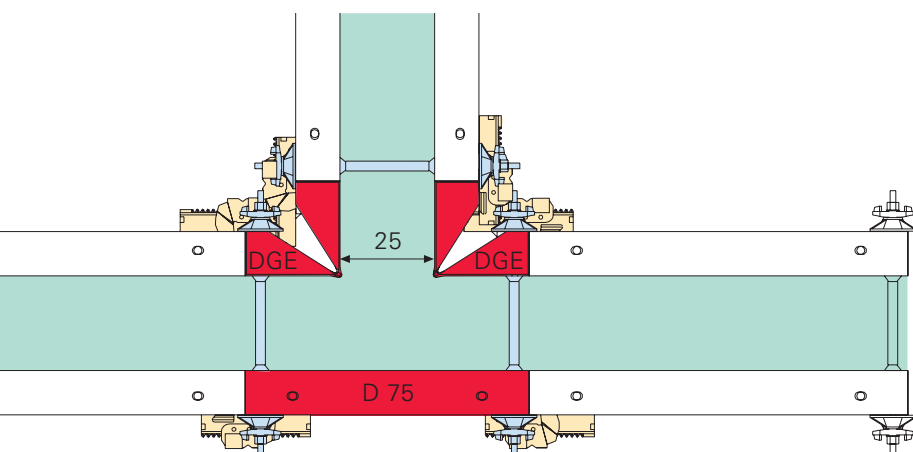
L'elemento a telaio da 75 cm e l'angolo con cerniera realizzano pareti con nodo a T. In combinazione con il montante di compensazione DWD 5 è possibile armare pareti di spessore compreso tra i 15 e i 35 cm, con una coordinazione modulare di 5 cm.

Configurazione tipo pareti con nodo a T:

Cassaforma esterna: D 300 x 75

Cassaforma interna: Angolo DGE

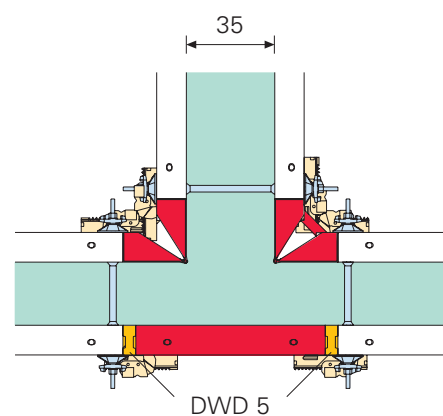
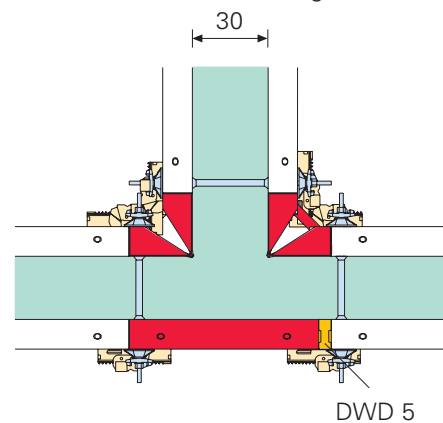
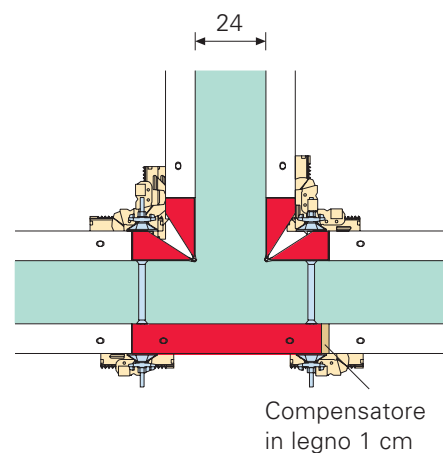
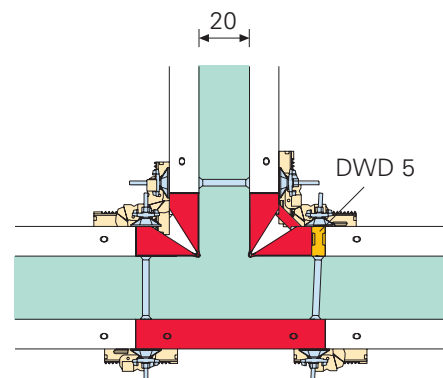
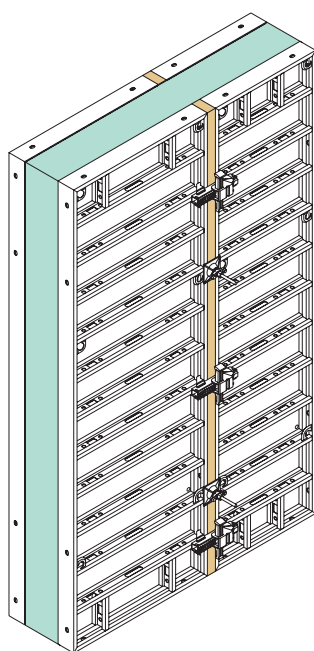
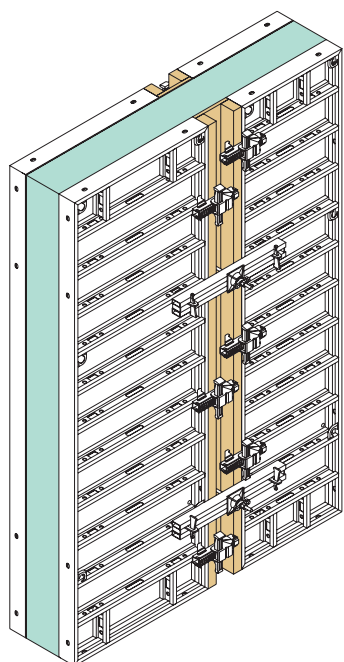
Adattamento allo spessore della parete con il montante DWD o con i travetti squadrati in legno.



Compensazioni longitudinali

Travetti in legno di supporto DPA e allineatore DAR 80 fino a 30 cm.

Morsa DOMINO DRS e travetto in legno fino a 12 cm.

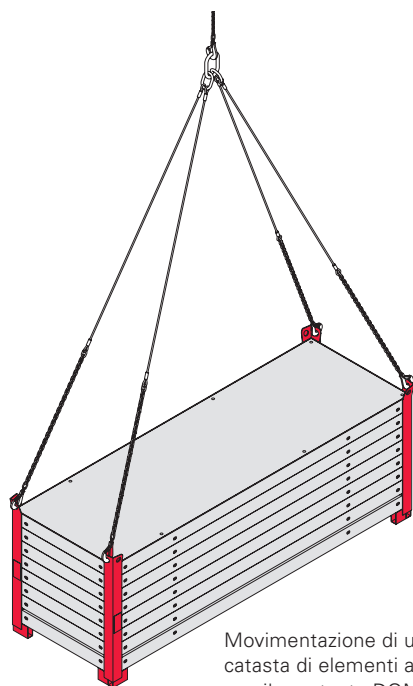


DOMINO 300 Componenti complementari

Per facilitare e rendere più rapido il suo utilizzo ...

Tutti i profili trasversali degli elementi a telaio DOMINO sono provvisti di una serie di fori di connessione dei componenti: dettagli utili per un impiego facile e più rapido.

Il montante accatastatore DOMINO facilita la movimentazione con la gru e lo stoccaggio in cantiere. Gli elementi a telaio accatastabili con i montanti (max 8 pz.) possono essere movimentati velocemente con la massima sicurezza.

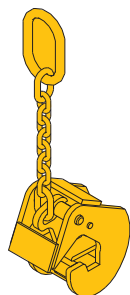


Movimentazione di una catasta di elementi a telaio, con il montante DOMINO.

Il gancio di sollevamento DOMINO

Portata: 500 kg.

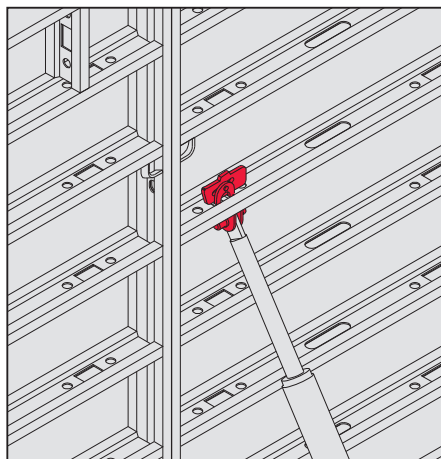
Per sollevare gli elementi a telaio e/o unità di cassaforma a telaio. Utilizzare sempre 2 pz. per unità di cassaforma sollevata.



Gli accoppiamenti di elementi a telaio devono essere movimentati con gli appositi ganci DOMINO di sollevamento.

L'attacco puntello DRA

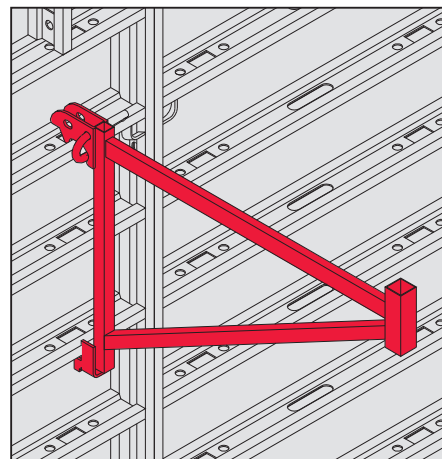
connette i puntelli e i bracci regolabili di stabilizzazione ai profili trasversali e verticali.



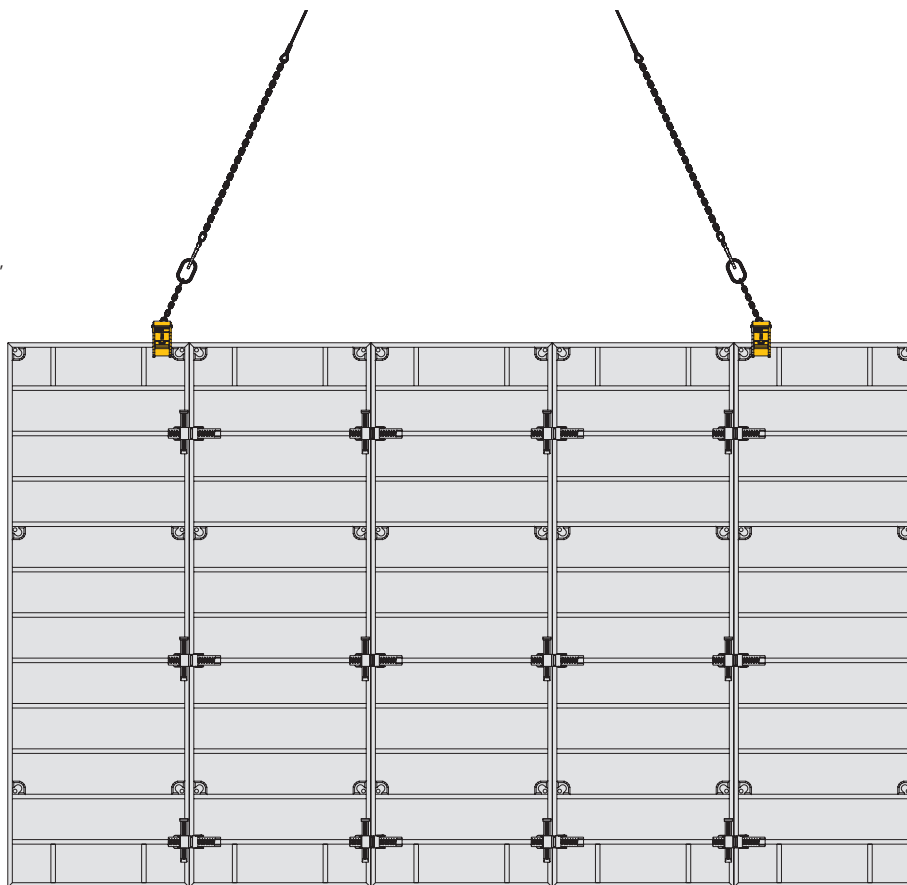
Il dispositivo di chiusura a cuneo, che non si può separare e smarrire, semplifica il montaggio.

La mensola DOMINO DG 85

supporta la passerella di servizio larga 85 cm. Interasse max. tra le mensole: 2,00 m. Carico di servizio impalcato: 150 kg/m²



E' sufficiente appenderla ed assicurarla con il perno di sicurezza.



... anche per le fondazioni

Tutti gli elementi a telaio DOMINO sono idonei per armare le fondazioni.

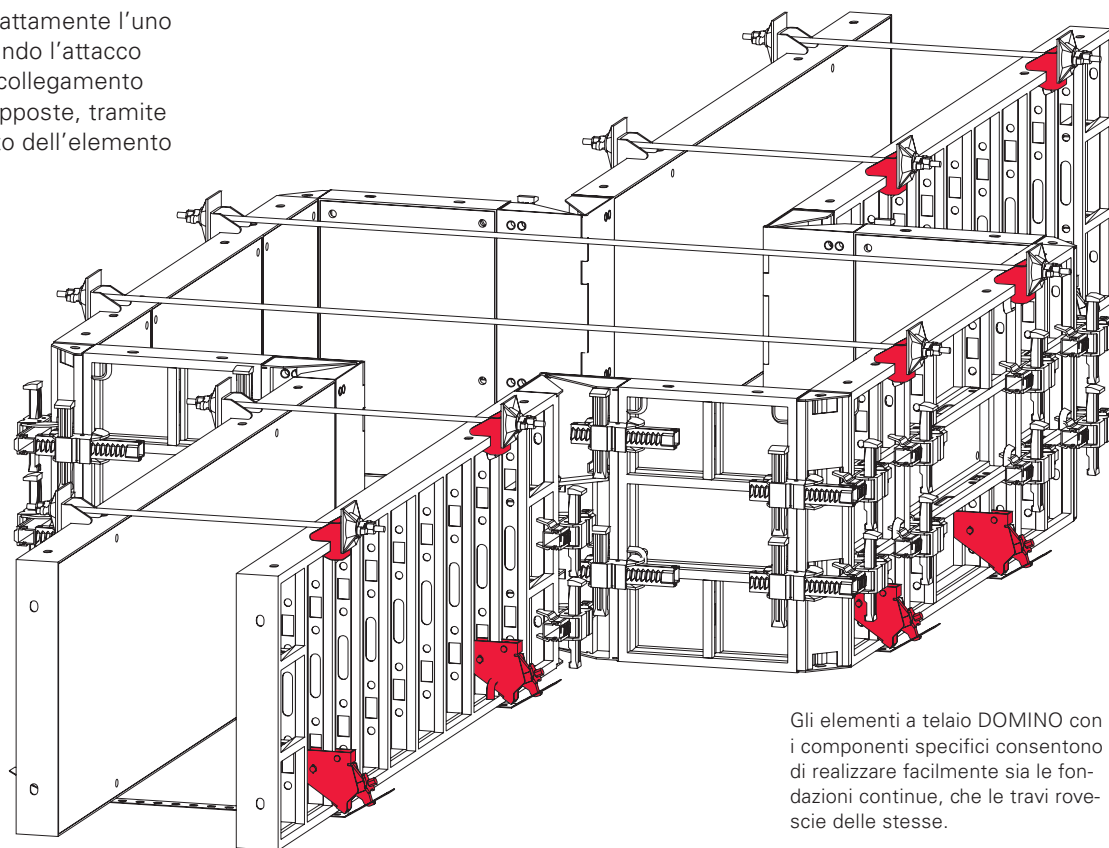
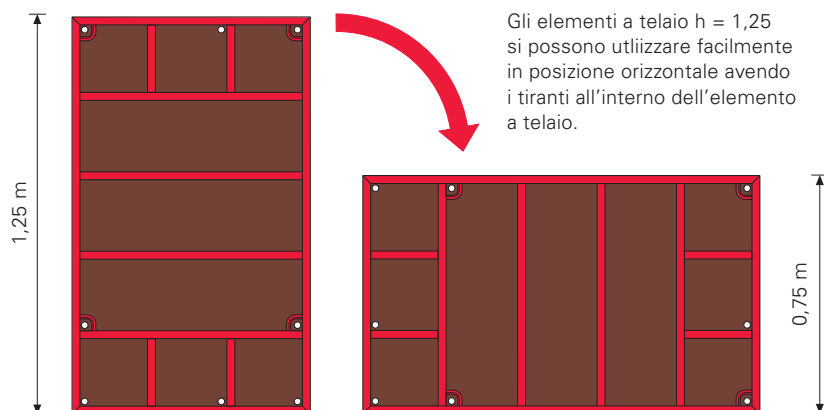
In particolare si possono utilizzare elementi a telaio specifici per fondazioni con le posizioni dei tiranti d'ancoraggio all'interno dell'elemento a telaio stesso, grazie ai quali risulta semplice mettere in opera i tiranti di connessione delle casseforme contrapposte anche nelle fondazioni.

Travi rovescie e fondazioni continue realizzate tramite il tenditore del nastro forato e l'attacco superiore per tirante.

Lo specifico tenditore DOMINO per il nastro forato, che sostituisce il tirante inferiore, fa risparmiare spazio e quindi anche lavori di sterro, per la veloce realizzazione di fondazioni.

La tensione del nastro forato avviene tramite una vite senza fine esagonale autopulente.

Gli elementi a telaio DOMINO non devono essere collocati esattamente l'uno di fronte all'altro; utilizzando l'attacco superiore, è possibile il collegamento delle casseforme contrapposte, tramite i tiranti, in qualsiasi punto dell'elemento a telaio.

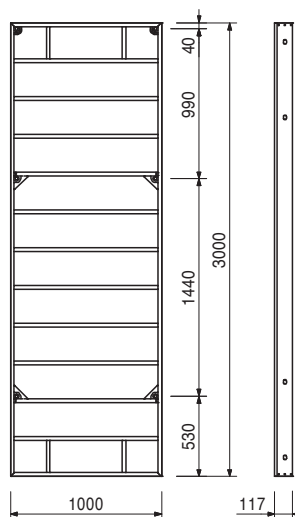
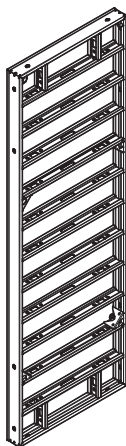


DOMINO 300 Cassaforma a telaio

Art. n°	Peso kg
066000	102,000

Elemento a telaio D 300 x 100

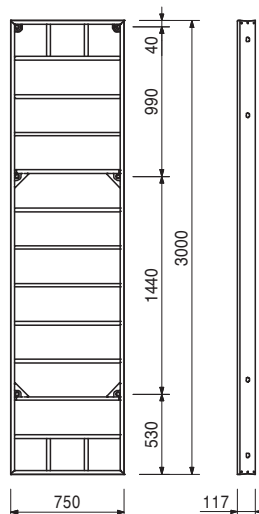
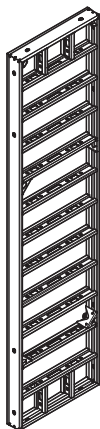
In acciaio con pannello di rivestimento 15 mm.



066002	83,100
--------	--------

Elemento a telaio D 300 x 75

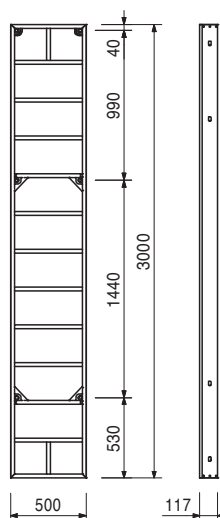
In acciaio con pannello di rivestimento 15 mm.



066005	63,300
--------	--------

Elemento a telaio D 300 x 50

In acciaio con pannello di rivestimento 15 mm.



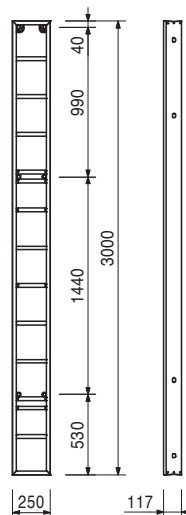
DOMINO 300 Cassaforma a telaio



Art. n°	Peso kg
066006	43,700

Elemento a telaio D 300 x 25

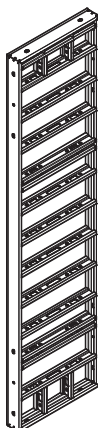
In acciaio con pannello di rivestimento 15 mm.



066004	90,600
--------	--------

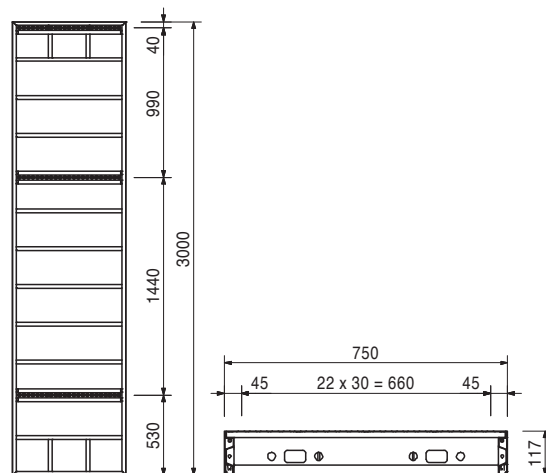
Elemento Jolly DM 300 x 75

In acciaio con pannello di rivestimento 15 mm.
Per angoli non retti, riseghe di pareti, pareti con nodo a T, testate fermagetto ecc.



Completo con:

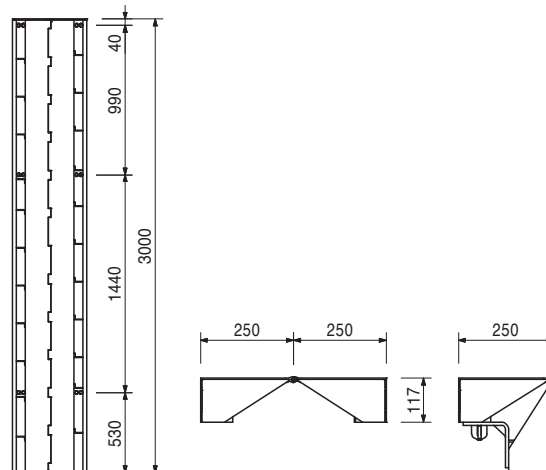
69 pz. Art. n°.: 030290 Tappi Ø 20 mm



066009	48,800
--------	--------

Elemento angolo con cerniera DGE 300

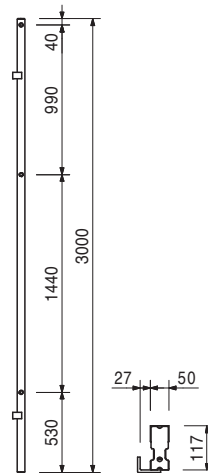
In alluminio. Per angoli ottusi ed acuti a partire da 75°. Utilizzabile in corrispondenza dell'angolo interno ed esterno.



Art. n°	Peso kg
066010	9,360

Montante di compensazione DWD 300 x 5

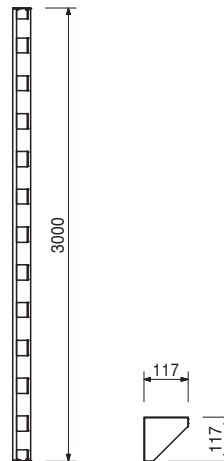
Per l'adattamento della cassaforma allo spessore dell'angolo e delle pareti con nodo a T.



066008	12,500
--------	--------

Angolare esterno DAW 300

Per la congiunzione 90° degli elementi a telaio in corrispondenza dell'angolo esterno.



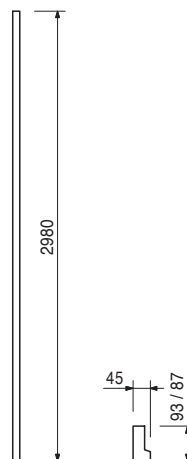
066011	5,000
066012	4,700

Travetti di supporto DPA 300

Travetto di supporto DPA 300

Travetto di supporto DPA 300/27

Per la compensazione delle distanze residue con pannello di rivestimento 21 o 27 mm.



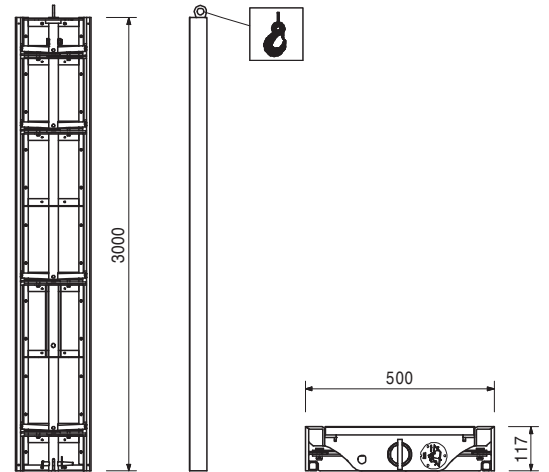
Art. n°	Peso kg
111617	167,000

Dispositivo di disarmo vano DSE 300

Per sollevare un'unità completa di cassaforma interna di vani.

Avvertenza per la sicurezza

Punto d'attacco di sollevamento: portata 2,0 t.



111665	4,360
--------	-------

Meccanismo dispositivo di disarmo DSE

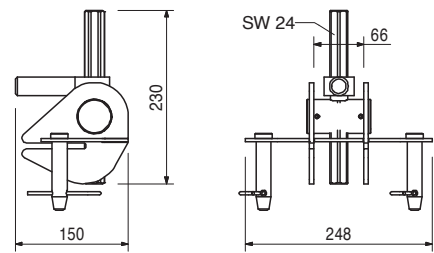
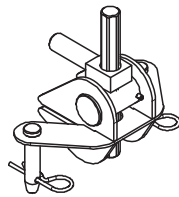
In fase di disarmo permette la registrazione del dispositivo DSE. 1 pz. per ogni dispositivo DSE.

Completo con:

2 pz. Art. n°: 105822 Perno Ø 20 x 102, zinc.
2 pz. Art. n°: 022230 Inserto a molla 5/1, zinc.

Avvertenza:

Apertura chiave Ch 24.



066013	55,500
066014	52,000
066015	48,300
066016	39,000

DOMINO Elementi a telaio pilastro DS 300

Elemento pilastro DS 300 x 40

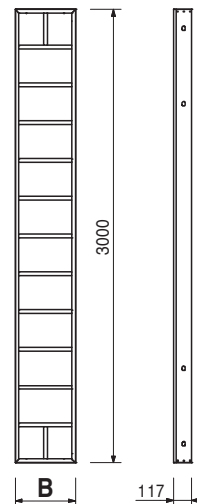
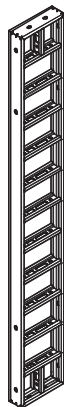
Elemento pilastro DS 300 x 35

Elemento pilastro DS 300 x 30

Elemento pilastro DS 300 x 20

Elementi a telaio per pilastri senza fori per i tiranti.

B
400
350
300
200

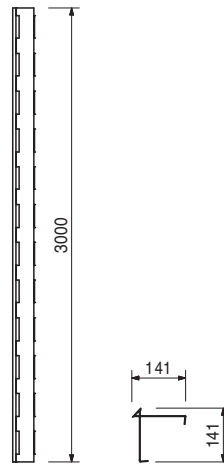


DOMINO 300 Cassaforma a telaio



Art. n°	Peso kg
066087	2,550

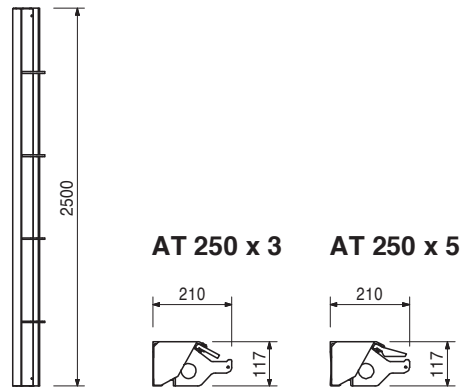
Profilo con smusso triangolare DSD 300
Per DOMINO cassaforma pilastro e angoli esterni.



101927	16,200
108855	17,900

DOMINO Testate fermagetto AT 250
DOMINO Testata fermagetto AT 250 x 3
DOMINO Testata fermagetto AT 250 x 5
Componente laterale delle testate fermagetto.

Avvertenza:
Copriferro: circa 3/5 cm

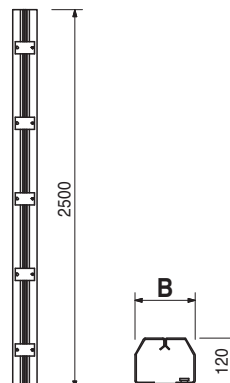


101928	27,100
101929	31,200
101930	36,000
101931	39,700

DOMINO Testate fermagetto MTF 250
DOMINO Testata fermagetto MTF 250 x 20
DOMINO Testata fermagetto MTF 250 x 24/25
DOMINO Testata fermagetto MTF 250 x 30
DOMINO Testata fermagetto MTF 250 x 35/36
Componente centrale con alloggiamento per il giunto di dilatazione/tenuta.

B

118
158
218
268

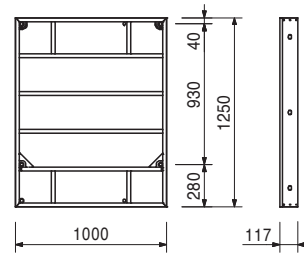
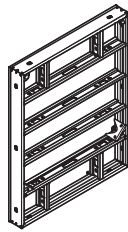


DOMINO 300 Cassaforma a telaio

Art. n°	Peso kg
066040	47,300

Elemento a telaio D 125 x 100

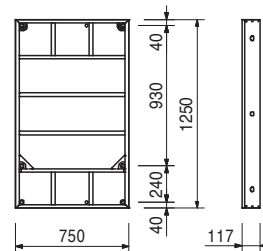
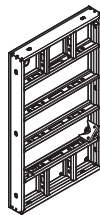
In acciaio con pannello di rivestimento 15 mm.



066041	38,700
--------	--------

Elemento a telaio D 125 x 75

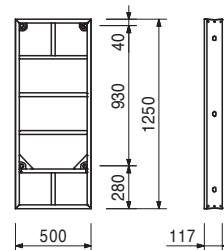
In acciaio con pannello di rivestimento 15 mm.



066043	28,600
--------	--------

Elemento a telaio D 125 x 50

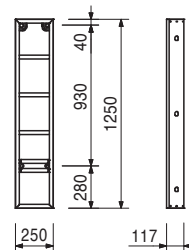
In acciaio con pannello di rivestimento 15 mm.



066044	18,600
--------	--------

Elemento a telaio D 125 x 25

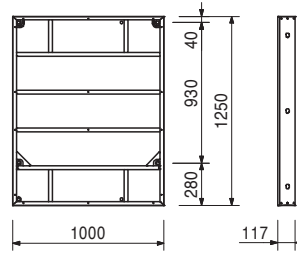
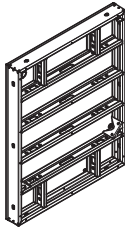
In acciaio con pannello di rivestimento 15 mm.



Art. n°	Peso kg
066050	31,000

Elemento a telaio DA 125 x 100

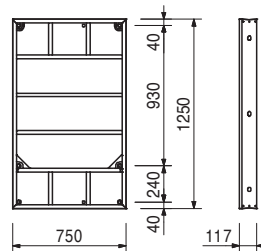
In alluminio con pannello di rivestimento 15 mm.



066051	24,800
--------	--------

Elemento a telaio DA 125 x 75

In alluminio con pannello di rivestimento 15 mm.



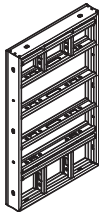
066042	43,700
066052	27,300

Elementi Jolly DM/DMA 125

Elemento Jolly DM 125 x 75

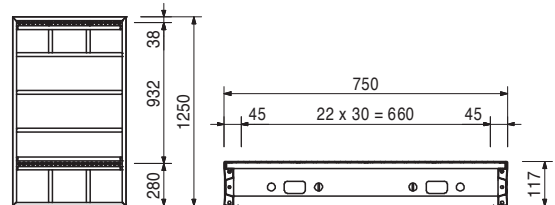
Elemento Jolly DMA 125 x 75

Elemento in acciaio/alluminio con pannello di rivestimento 15 mm. Per angoli non retti, riseghe di pareti con nodo a T, testate fermagetto ecc.



Completo con:

46 pz. Art. n°.: 030290 Tappi Ø 20 mm



066047	21,300
--------	--------

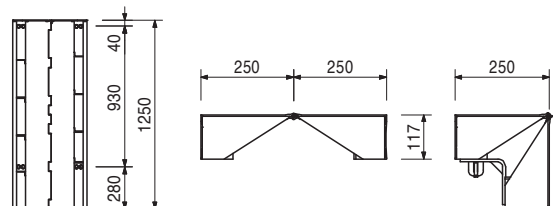
Elemento angolo con cerniera DGE 125

In alluminio. Per angoli ottusi ed acuti a partire da 75°. Utilizzabile in corrispondenza dell'angolo interno ed esterno.



Completo con:

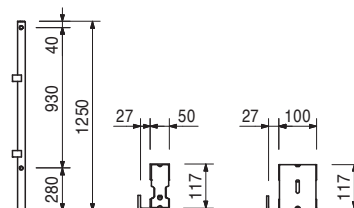
1 pz. Art. n°.: 066100 Arresto DEA 90°



Art. n°	Peso kg
066048	4,030
101964	5,940

Montanti di compensazione DWD 125
Montante di compensazione DWD 125 x 5
Montante di compensazione DWD 125 x 10

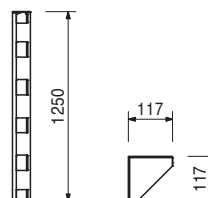
Per l'adattamento della cassaforma allo spessore dell'angolo e delle pareti con nodo a T.



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

Angolare esterno DAW 125

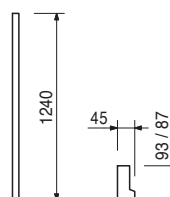
Per la congiunzione 90° degli elementi a telaio in corrispondenza dell'angolo esterno.



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

Travetto di supporto DPA 125

Per la compensazione delle distanze residue con pannello di rivestimento 21 mm.



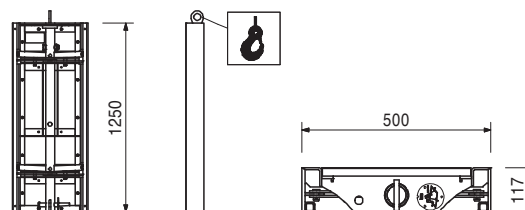
111655	77,100
--------	--------

Dispositivo di disarmo vano DSE 125

Per sollevare un'unità completa di cassaforma interna di vani.

Avvertenza per la sicurezza

Punto d'attacco di sollevamento: portata 2,0 t.

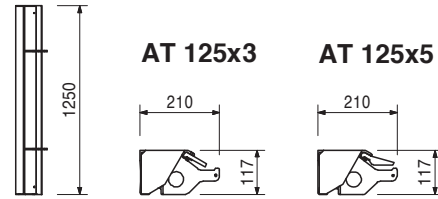


DOMINO 300 Cassaforma a telaio

Art. n°	Peso kg
101934	8,140
108856	8,980

DOMINO Testate fermagetto AT 125
DOMINO Testata fermagetto AT 125 x 3
DOMINO Testata fermagetto AT 125 x 5
 Componente laterale delle testate fermagetto.

Avvertenza:
 Copriferro: circa 3/5 cm

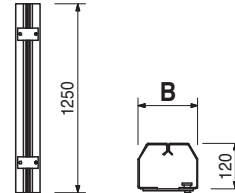


101935	14,600
101936	15,200
101937	17,500
101940	19,300

DOMINO Testate fermagetto MTF 125
DOMINO Testata fermagetto MTF 125 x 20
DOMINO Testata fermagetto MTF 125 x 24/25
DOMINO Testata fermagetto MTF 125 x 30
DOMINO Testata fermagetto MTF 125 x 35/36
 Componente centrale con alloggiamento per il giunto di dilatazione/tenuta.

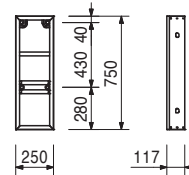
B

118
 158
 218
 268



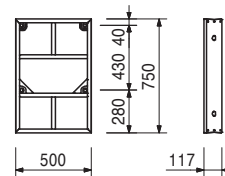
066064	12,100
--------	--------

Elemento a telaio D 75 x 25
 In acciaio con pannello di rivestimento 15 mm.



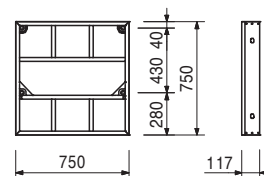
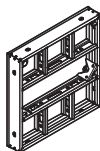
066063	19,300
--------	--------

Elemento a telaio D x 50
 In acciaio con pannello di rivestimento 15 mm.



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

Elemento a telaio D 75 x 75
 In acciaio con pannello di rivestimento 15 mm.



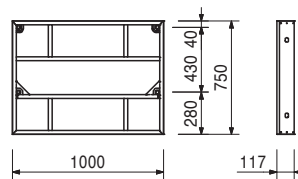
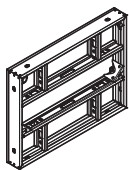
DOMINO 30 Cassaforma a telaio



Art. n°	Peso kg
066060	32,400

Elemento a telaio D 75 x 100

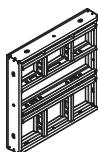
In acciaio con pannello di rivestimento 15 mm.



066062	31,600
--------	--------

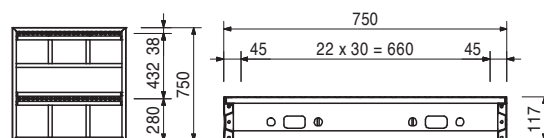
Elemento Jolly DM 75 x 75

In acciaio con pannello di rivestimento 15 mm.
Per angoli non retti, riseghe di pareti con nodo a T, testate fermagetto ecc.



Completo con:

23 pz. Art. n°.: 030290 Tappi Ø 20 mm



066067	12,800
--------	--------

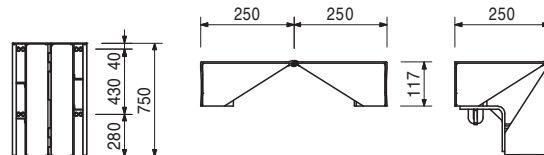
Elemento angolo con cerniera DGE 75

In alluminio. Per angoli ottusi ed acuti a partire da 75°. Utilizzabile in corrispondenza dell'angolo interno ed esterno.



Completo con:

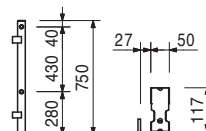
1 pz. Art. n°.: 066100 Arresto DEA 90°



066068	2,520
--------	-------

Montante di compensazione DWD 75 x 5

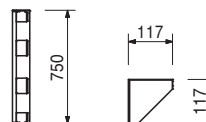
Per l'adattamento della cassaforma allo spessore dell'angolo e delle pareti con nodo a T.



066066	3,500
--------	-------

Angolare esterno DAW 75

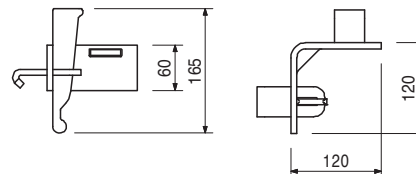
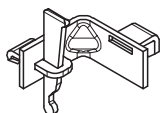
Per la congiunzione 90° degli elementi a telaio in corrispondenza dell'angolo esterno.



066100	1,470
--------	-------

Arresto DEA 90°

Per angoli interni 90°.

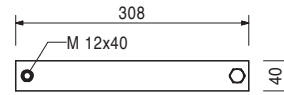
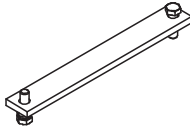


Art. n°	Peso kg
066095	1,060

Arresto DGE 135° interno
Per angoli interni 135°.

Completo con:

2 pz. Art. n°.: 710224 Vite 4017 M12 x 40-8.8, zinc.

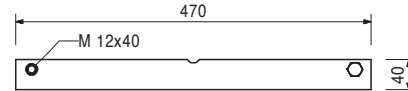
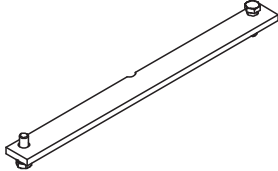


066097	1,560
--------	-------

Arresto DGE 135° esterno
Per angoli esterni 135°.

Completo con:

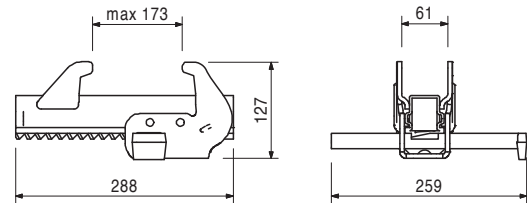
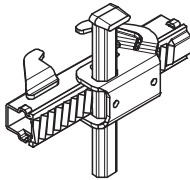
2 pz. Art. n°.: 710224 Vite 4017 M12 x 40-8.8, zinc.



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

Morsa DRS

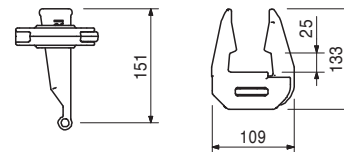
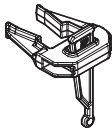
Componente di congiunzione per DOMINO
Compensazioni fino a uno spessore di 12 cm.



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

Ganascia cuneo DKS

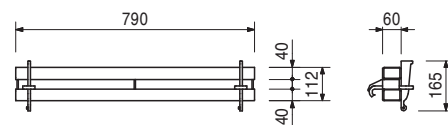
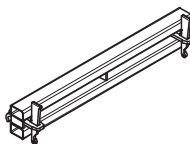
Per congiunzioni di serie in presenza di limitate sollecitazioni.



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

Allineatore DAR 80

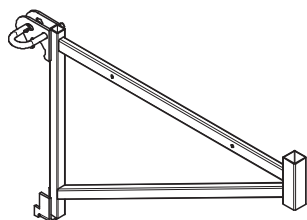
Da utilizzare per compensazioni, sopraelevazioni di elementi, testate fermagetto e allestimenti specifici. Con componenti di connessione che non si possono separare e smarrire.



Art. n°	Peso kg
066085	6,570

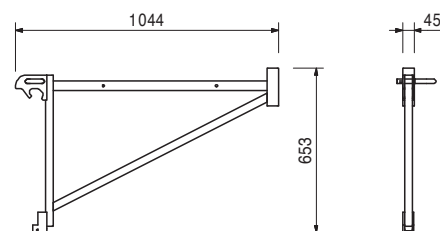
Mensola di servizio DG 85

Da agganciare ai traversi orizzontali o verticali.



Dati tecnici

Carico servizio impalcato adm: 150 kg/m²
 Interasse massimo tra le mensole adm: 2,00 m



034580	3,520
--------	-------

Componente complementare:

Montante parapetto HSGP

106877	2,730
--------	-------

DOMINO supporto montante parapetto

Necessario per evitare cadute dall'alto dagli elementi DOMINO.

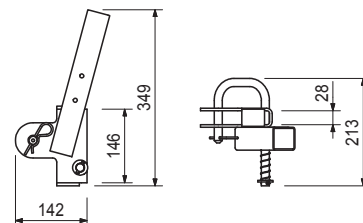


Completo con:

1 pz. Art. n°: 018060 Inserto a molla 4/1, zinc.

Dati tecnici

Interasse massimo adm: 2,00 m.



034580	3,520
--------	-------

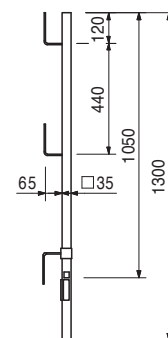
Componente complementare:

Montante parapetto HSGP

034580	3,520
--------	-------

Montante parapetto HSGP

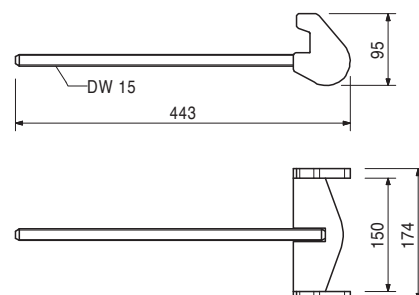
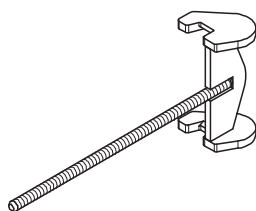
Montante di protezione idoneo per diverse tipologie di casseforme.



110406	2,100
--------	-------

Tenditore-2 DSA

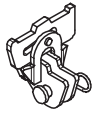
Idoneo a trasferire le sollecitazioni dalle testate fermagetto agli elementi a telaio. Tirante DW 15.



Art. n°	Peso kg
066082	1,040

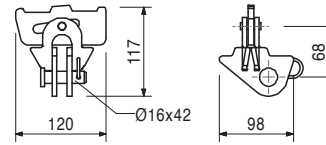
Attacco puntello DRA

Connette i puntelli e i bracci regolabili di stabilizzazione agli elementi DOMINO.



Completo con:

1 pz. Art. n°.: 027170 Perno Ø 16 x 42, zinc.
1 pz. Art. n°.: 018060 Inserto a molla 4/1, zinc.



030290	0,002
--------	-------

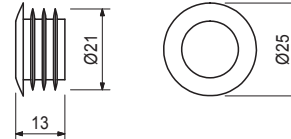
Tappo Ø 20 mm

Chiude i fori dei tiranti Ø 20 mm non utilizzati.



Avvertenza:

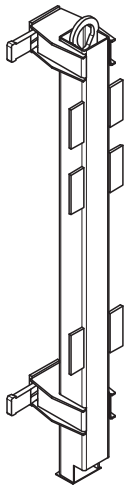
Confezione: 500 kg



027680	49,600
--------	--------

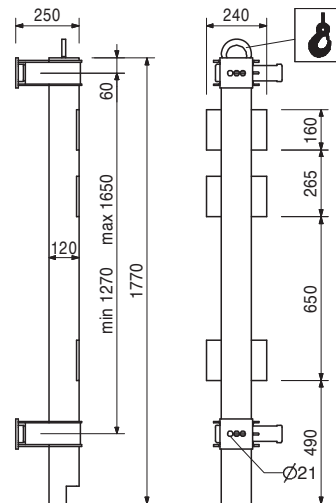
Montante SB-1-2, MX/TR/D

Connette il contrafforte SB-1-2 agli elementi TRIO, DOMINO e MAXIMO.



Avvertenza per la sicurezza

Punto d'attacco di sollevamento: portata 1,0 t.
Angolo di inclinazione delle funi della braca ≤ 15°



Componenti complementari:

027690	0,368
027590	2,400
113255	0,433
114107	1,250

Perno Ø 19 x 165, zinc.

Staffa gancio SB-1-2

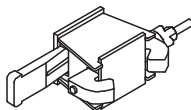
Perno SB-MAXIMO, zinc.

Bussola SB-MAXIMO, zinc.

025740	9,140
--------	-------

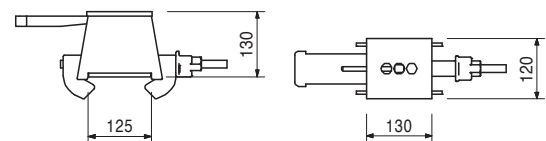
Attacco SB-A, B, C - MX/TR/D

Connette gli elementi MAXIMO, TRIO e DOMINO ai contrafforti SB-A0, A, B, C.



Avvertenza:

1 pz. in corrispondenza della posizione tirante.



Componenti complementari:

027690	0,368
113255	0,433
114107	1,250

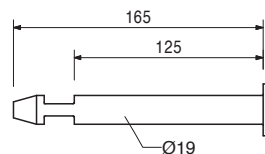
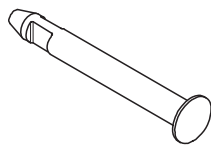
Perno Ø 19 x 165, zinc.

Perno SB-MAXIMO, zinc.

Bussola SB-MAXIMO, zinc.

Art. n°	
027690	0,368

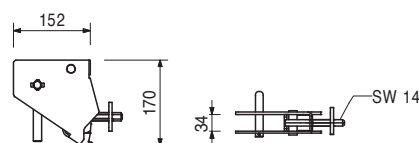
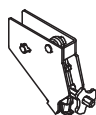
Perno Ø 19 x 165, zinc.
Idoneo per le casseforme a telaio con altezza montante 12 cm.



066090	2,480
--------	-------

DOMINO Tenditore DLS per il nastro forato
Sostituisce il tirante di connessione delle casseforme contrapposte delle fondazioni in abbinamento al nastro forato.

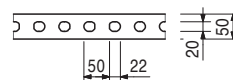
Avvertenza:
Apertura chiave Ch 14.



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

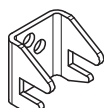
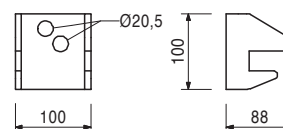
Nastro forato, rotolo 25 m
In abbinamento al tenditore nastro forato TRIO, DOMINO e HANDSET.

Dati tecnici
Forza di trazione adm: 12,9 kN



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

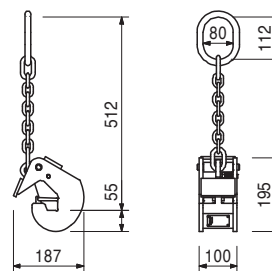
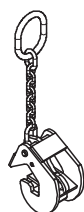
Attacco superiore tirante DAH, zinc.
Permette la connessione delle casseforme contrapposte, tramite i tiranti, in qualsiasi punto dell'elemento a telaio.



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

DOMINO Gancio di sollevamento 500 kg
Per il sollevamento di elementi DOMINO.

Avvertenza per la sicurezza
Utilizzare 2 pz. per ciascuna unità di cassaforma da sollevare.
Osservare le istruzioni d'uso.
Portata: 500 kg.



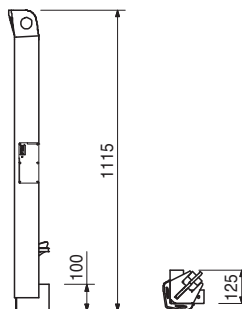
Art. n°	Peso kg
066094	7,980

DOMINO Montante accatastatore, zinc.

Per accatastare e movimentare 2-8 elementi DOMINO di qualsiasi dimensione. Consente il sollevamento con gru e/o con carrello trans-pallet. Occorrono 4 pz. per catasta.

Avvertenza per la sicurezza

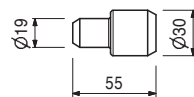
Osservare le istruzioni d'uso.
Portata: 250 kg per montante, 1,0 t per catasta



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

DOMINO Insetto per accatastare DSH

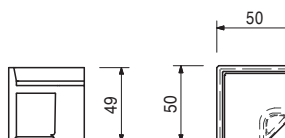
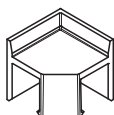
In plastica. Impedisce agli elementi a telaio di scivolare.



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

DOMINO Paraspigolo DSW

Per accatastare gli elementi DOMINO. 4 pz. per catasta.





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



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

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

04 Spagna
 PERI S.A. Sociedad
 Unipersonal
 28110 Algete/Madrid
 info@peri.es
 www.peri.es

05 Belgio/Lussemburgo
 N.V. PERI S.A.
 1840 Londerzeel
 info@peri.be
 www.peri.be

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

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

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

09 Italia
 PERI S.p.A.
 20060 Basiano (MI)
 info@peri.it
 www.peri.it

10 Giappone
 PERI JAPAN K.K.
 Tokyo 103-0015
 info@perijapan.jp
 www.perijapan.jp

11 Gran Bretagna/Irlanda
 PERI Ltd.
 Rugby, CV23 0AN
 info@peri.ltd.uk
 www.peri.ltd.uk

12 Turchia
 PERI Kalıp ve İskeleleri
 Kiraç - Büyükkemece/
 Istanbul 34500
 info@peri.com.tr
 www.peri.com.tr

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

14 Malesia
 PERI Formwork Malaysia
 43300 Seri Kembangan,
 Selangor DE
 info@perimalaysia.com
 www.perimalaysia.com

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

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

17 Repubblica Ceca
 PERI spol. s r.o.
 252 42 Jesenice
 info@peri.cz
 www.peri.cz

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

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

20 Norvegia
 PERI NORGE AS
 3036 Drammen
 info@peri.no
 www.peri.no

21 Polonia
 PERI Polska Sp. z o.o.
 05-860 Plochocin
 info@peri.pl.pl
 www.peri.pl.pl

22 Svezia
 PERIform SVERIGE AB
 30013 Halmstad
 peri@periform.se
 www.periform.se

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

24 Portogallo
 PERIcofragens Lda.
 Linda-a-Pastora
 2790-326 Queijas
 info@peri.pt
 www.peri.pt

25 Argentina
 PERI S.A.
 (1625) Escobar/Prov. Bs. As.
 info@peri.com.ar
 www.peri.com.ar

26 Brasile
 PERI Formas e
 Escoramentos Ltda.
 CEP 06730-000
 Vargem Grande Paulista
 São Paulo
 info@peribrasil.com.br
 www.peribrasil.com.br

27 Cile
 PERI Chile Ltda.
 Colina, Santiago de Chile
 perich@peri.cl
 www.peri.cl

28 Romania
 PERI România SRL
 077015 Balotești - ILFOV
 info@peri.ro
 www.peri.ro

29 Slovenia
 PERI SLOWENIEN
 2000 Maribor
 peri.slo@triera.net
 www.peri.de

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

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

32 Estonia
 PERI AS
 76401 Saku vald
 Harjumaa
 peri@peri.ee
 www.peri.ee

33 Grecia
 PERI Hellas Ltd.
 194 00 Koropi
 info@perihellas.gr
 www.perihellas.gr

34 Lettonia
 PERI SIA
 1057 Riga
 info@peri-latvija.lv
 www.peri-latvija.lv

35 Emirati Arabi Uniti
 PERI (L.L.C.)
 Dubai
 perillc@perime.com
 www.perime.com



- 36 Canada**
PERI Formwork Systems, Inc.
Bolton, Ontario
L7E 1K1
info@peri.ca
www.peri.ca
- 37 Libano**
PERI GmbH
Beirut
P.O. Box 90 416 Jdeidet
lebanon@peri.de
www.peri.de
- 38 Lituania**
PERI UAB
02300 Vilnius
info@peri.lt
www.peri.lt
- 39 Marocco**
PERI S.A.
Tanger
peri25@menara.ma
www.peri.de
- 40 Israele**
PERI Formwork
Engineering Ltd
49002 Israel
info@peri.co.il
www.peri.co.il
- 41 Bulgaria**
PERI BULGARIA EOOD
1839 – Sofia
peri.bulgaria@peri.bg
www.peri.bg
- 42 Islanda**
MEST Ltd.,
220 Hafnarfjordur
mest@mest.is
www.mest.is
- 43 Kazakistan**
TOO PERI Kazakhstan
050010 Almaty
peri@peri.kz
www.peri.kz
- 44 Russia**
OOO PERI
142403 Noginsk
moscow@peri.ru
www.peri.ru
- 45 Sudafrica**
PERI Wiehahn (Pty.) Ltd.
Bellville 7535
ask@wiehahn.co.za
www.periwiehahn.co.za
- 46 Ucraina**
TOW PERI Ukraina
02002 Kiev
peri@peri.ua
www.peri.ua
- 47 Egitto**
PERI GmbH
11361 Heliopolis
Cairo
info@peri.com.eg
www.peri.com.eg
- 48 Serbia**
PERI Oplate d.o.o.
11070 Novi Beograd
office@peri.co.yu
www.peri.co.yu
- 49 Messico**
PERI Cimbras y Andamios,
S.A. de C.V.
Estado de México,
C.P. 54680
info@peri.com.mx
www.peri.com.mx
- 50 Azerbaijan**
PERI Kalıp ve İskeleleri
Baku
peribaku@peri.com.tr
www.peri.com.tr
- 51 Turkmenistan**
PERI Kalıp ve İskeleleri
744035 Aşgabat
periashgabat@peri.com.tr
www.peri.com.tr
- 52 Bielorussia**
PERI Belarus
220030 Minsk
peri@mail.belpak.by
www.peri.com.tr
- 53 Croazia**
PERI oplate i skele d.o.o.
10 250 Donji Stupnik/
Zagreb
info@peri.com.hr
www.peri.com.hr
- 54 Iran**
PERI GmbH
Building No. 4
P.O. Box 1939793669
Teheran-Iran
iran@peri.ir
www.peri.ir
- 55 India**
PERI (India) Pvt Ltd
Mumbai – 400064
info@peri.in
www.peri.in
- 56 Giordania**
PERI Jordan
11947 Amman
jordan@peri.de
www.peri.de
- 57 Kuwait**
PERI Kuwait
13011 Kuwait
kuwait@peri.de
www.peri.de
- 58 Arabia Saudita**
PERI Saudi Arabia
Jeddah - 21463
K.S.A
saudi-arabia@peri.de
www.peri.de
- 59 Qatar**
PERI Qatar LLC
Doha
qatar@peri.de
www.peri.de
- 60 Algeria**
Société PERI S.A.S.
Kouba - Alger
peri.alger@peri.fr
www.peri.fr
- 61 Albania**
Autostrada TIRANE-DURRES
Tirane / ALBANIA
info@peri.com.tr
www.peri.com.tr
- 62 Peru**
PERI Peruana SAC
Lima/Peru
jeanpierre.saux@peri.com.pe
www.peri.com.pe
- 63 Panama**
PERI Panama Inc.
587 Panama City
johnny.fernandezc@gmail.com
www.peri.com.pa

La gamma prodotti PERI



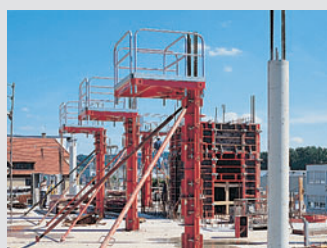
Casseforme per pareti

Casseforme a telaio
Casseforme a travi
Casseforme curvilinee
Casseforme per facciate
Contrafforti di contrasto



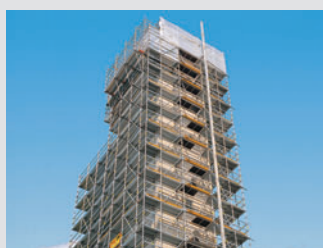
Sistemi di ripresa

Passerelle per casseforme a ripresa
Passerelle autosollevanti per casseforme a ripresa
Paramenti di protezione a ripresa
Piattaforme per casseforme a ripresa



Casseforme per pilastri

A sezione quadrata
A sezione rettangolare
A sezione circolare



Ponteggi, scale a torre, piattaforma di servizio

Ponteggi multidirezionali
Impalcature di servizio
Coperture di protezione
Scale a torre



Casseforme per solai

Casseforme a telaio
Casseforme a graticcio
Casseforme a travi
Casseforme a tavoli
Casseforme per travi ribassate



Attrezzature per ponti e gallerie

Piattaforme per banchine
Incastellatura per i cordoli
Attrezzature specifiche per opere d'ingegneria civile



Impalcature di sostegno

Puntelli in acciaio
Puntellamenti in alluminio
Impalcature a torre
Puntoni



Servizi

Preassemblaggio casseforme
Pulizia/manutenzione
Progettazione e pianificazione operativa
Software
Relazioni di calcolo
Casseforme e impalcature speciali

Attrezzature complementari
Pannelli di rivestimento
Travi per casseforme
Attrezzature per cantieri
Barelle e contenitori
Logistica cantieri



PERI S.p.A.
Casseforme Impalcature Ingegneria
via Pascoli, 4
20060 Basiano (MI)
Tel. +39 02 950781
Fax +39 02 95761914
info@peri.it
www.peri.it