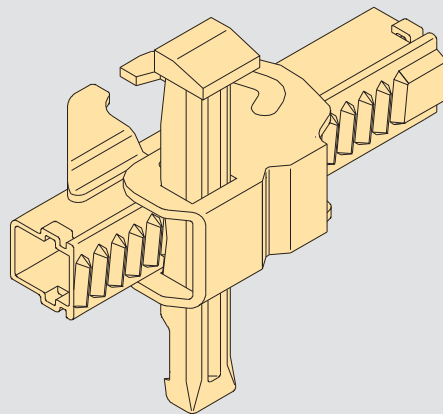


DOMINO

Le coffrage cadre léger
pour le bâtiment et le génie civil



Edition 10 | 2011

PERI GmbH
Formwork Scaffolding Engineering

P.O. Box 1264
89259 Weissenhorn
Germany
Tel. +49 (0)7309.950-0
Fax +49 (0)7309.951-0
info@peri.com
www.peri.com

Indications Importantes:

L'utilisation de nos produits est soumise au respect des lois et prescriptions, dans leur version actuelle, en vigueur dans les états et pays respectifs.

Les illustrations de la présente brochure sont des instantanés pris sur les chantiers. C'est pourquoi, les détails ne peuvent pas toujours être considérés comme définitifs, notamment ceux relatifs à la sécurité et à l'ancrage des coffrages.

Respecter strictement les consignes de sécurité ainsi que les indications de charge. Toutes modifications et écarts nécessitent un justificatif statique séparé.

Sous réserve de modifications apportées dans un but d'optimisation technique. Sous réserve d'erreurs, de fautes d'écriture et d'impression.

Sommaire

DOMINO

- 2 Le coffrage cadre léger pour un travail sans grue
- 4 Angles, amorces de voiles, compensations en longueur
- 6 Accessoires pour un coffrage rapide et simple
- 8 Nomenclature
- 26 PERI en France
- 28 PERI International

DOMINO

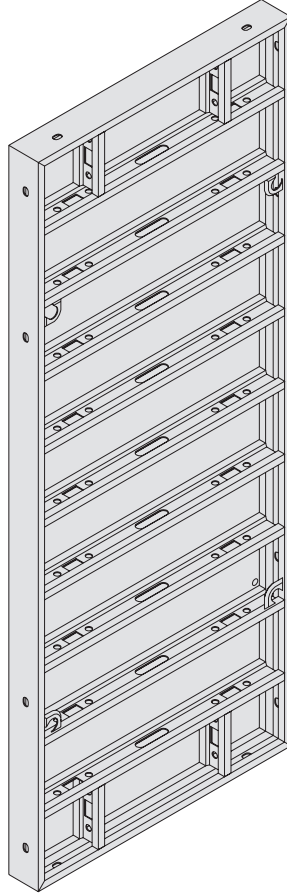
Le coffrage cadre léger pour un travail sans grue

DOMINO est le coffrage cadre léger pour le bâtiment et le génie civil. Éléments en acier ou en aluminium.

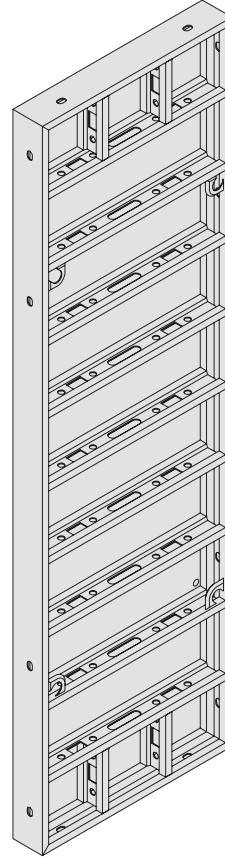
Quatre largeurs d'éléments seulement

Cela permet de coffrer n'importe quelle configuration.

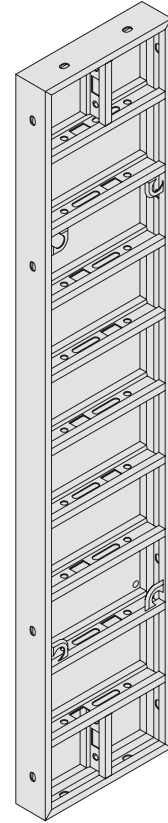
L'élément de 0,75 m est également disponible en tant qu'élément multifonctions.



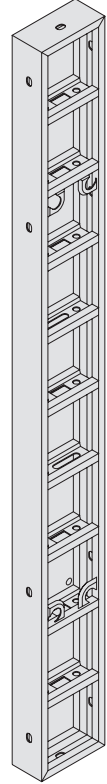
250 x 100
en acier et en alu



250 x 75
en acier et en alu



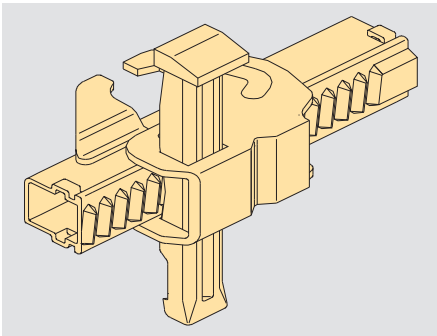
250 x 50
en acier



250 x 25
en acier

Pince DOMINO DRS

Celle-ci serre, aligne et rend étanche.



Soit au niveau de la jonction d'éléments standards...



...soit avec des cales bois jusqu'à une épaisseur de 12 cm.



Les éléments DOMINO sont extrêmement légers. L'élément de 250 x 100 en aluminium ne pèse que 59 kg.

Pince DOMINO DKS

Pour la jonction d'éléments standards pour l'utilisation en fondation.



La pince DKS pour la liaison d'éléments standards non soumis aux efforts élevés.

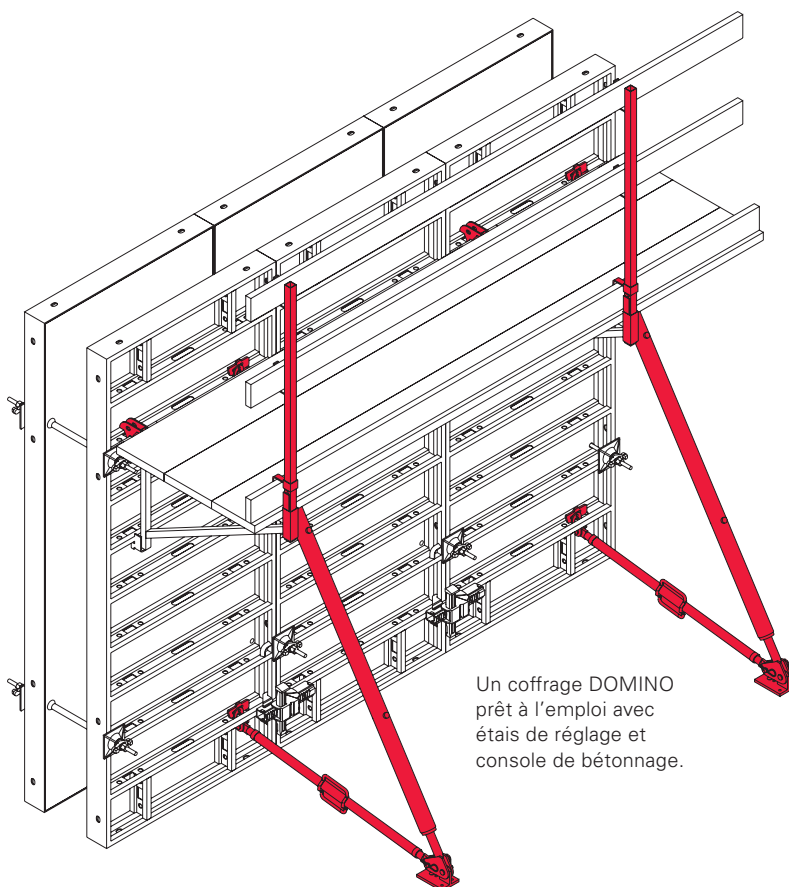
Grande pression de bétonnage adm.

En présence de hauteurs de bétonnage allant jusqu'à 2,50 m, DOMINO absorbe la totalité de la pression hydrostatique et répond aux exigences de la norme DIN 18202, Tab. 3 ligne 7 (éléments en acier) et ligne 6 (éléments en alu).

En présence de hauteurs plus importantes, 60 kN/m² de pression de bétonnage (éléments en acier) sont admissibles moyennant le respect de la norme DIN 18202, Tab 3 ligne 6. Cela permet un bétonnage rapide et assure une planéité de surface élevée. En présence de hauteurs de voiles importantes (superposition de panneaux), les éléments en alu ne peuvent être utilisés comme éléments de superposition que dans la partie supérieure.

– Deux ancrages seulement sont nécessaires pour des hauteurs de bétonnage allant jusqu'à 2,50 m. Cela signifie 1,25 m² de surface de voile par ancrage.

– La console DOMINO DG 85 pour une console de bétonnage de 85 cm de large. La distance maximale entre consoles est de 2,00 m, ce qui la rend particulièrement économique compte tenu du poids utile de 150 kg/m².



Un coffrage DOMINO prêt à l'emploi avec étais de réglage et console de bétonnage.

Application standard DOMINO

Angles, amorces de voiles, compensations en longueur

Angles

L'élément de 50 et la cornière d'angle extérieure DAW forment l'angle extérieur. L'utilisation de la cale de compensation DWD 5 permet de coffrer des épaisseurs de voiles de 15 cm à 35 cm en trame de 5 cm.

Règles de base pour les angles:

Coffrage extérieur:

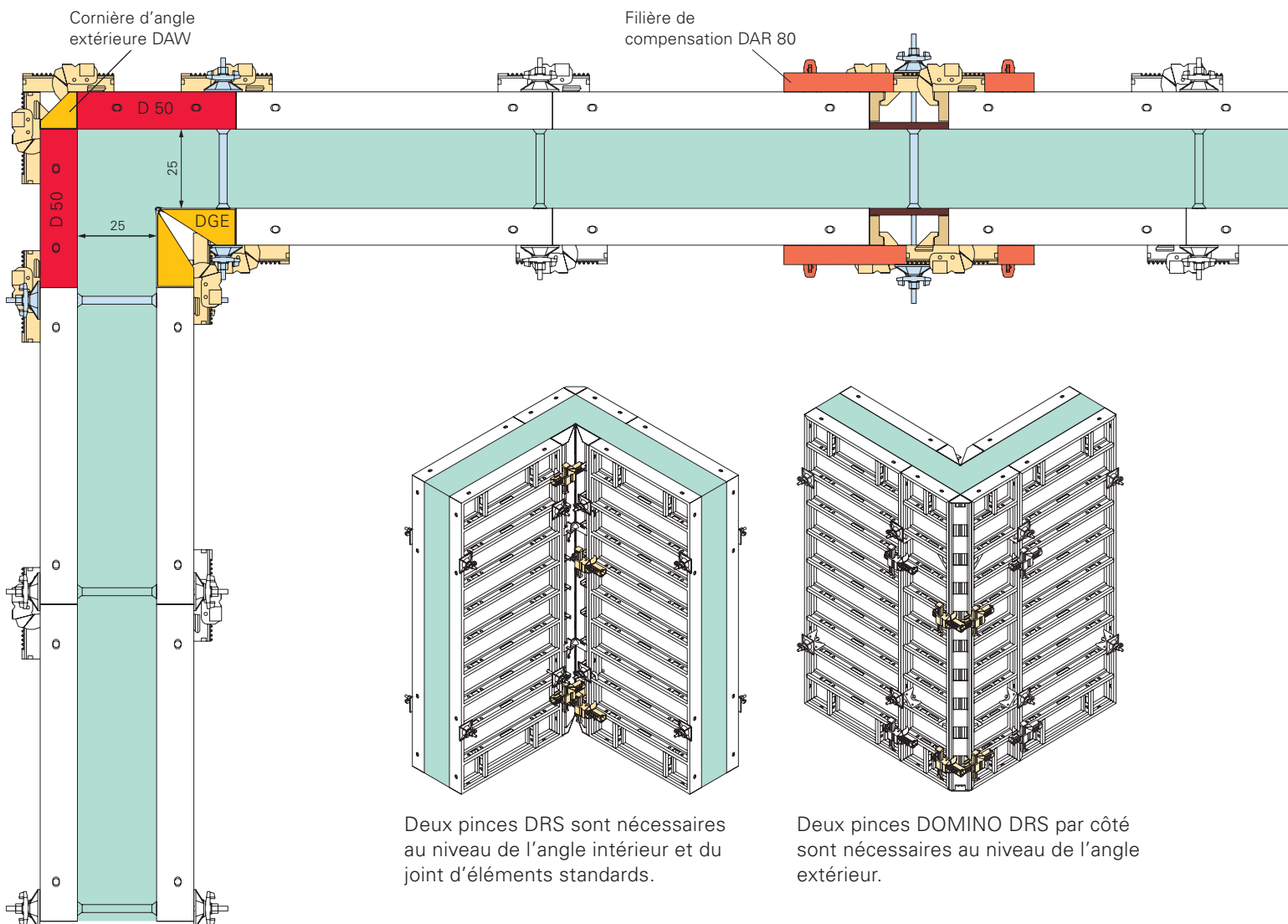
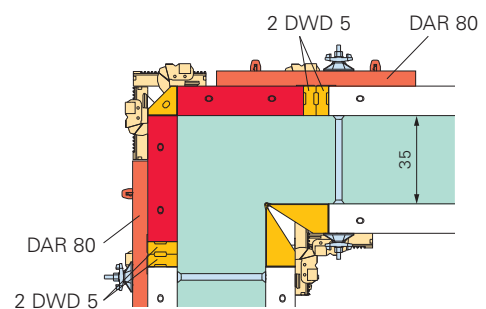
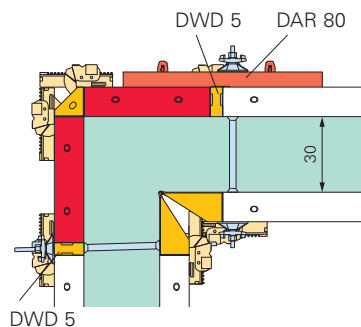
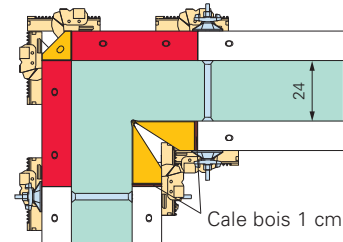
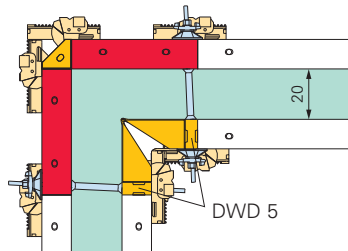
L'élément D 50

Cornière d'angle DAW

Coffrage intérieur:

Angle articulé DGE

Adaptation à l'épaisseur du voile avec la compensation DWD ou une cale en bois.



Deux pinces DRS sont nécessaires au niveau de l'angle intérieur et du joint d'éléments standards.

Deux pinces DOMINO DRS par côté sont nécessaires au niveau de l'angle extérieur.

Amorce de voiles

L'élément de 75 et l'angle articulé sont les composants de l'amorce de voile.
L'utilisation de la cale de compensation DWD 5 permet de coffrer des épaisseurs de voiles de 15 cm à 35 cm en trame de 5 cm.

Règles de base pour amorces de voiles:

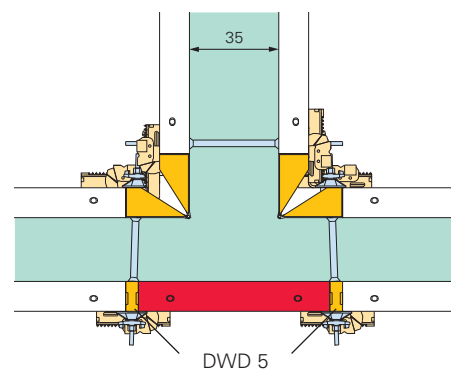
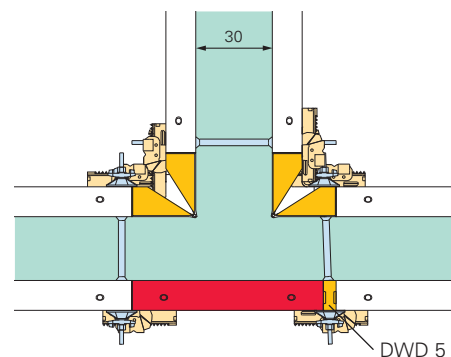
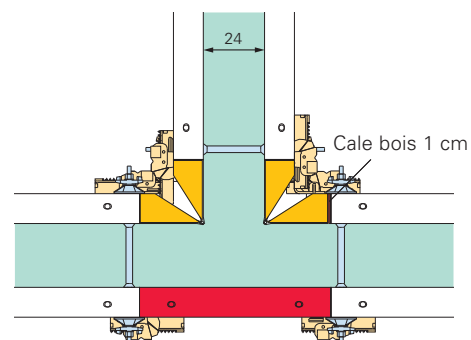
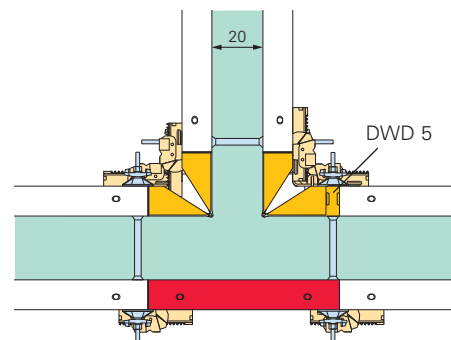
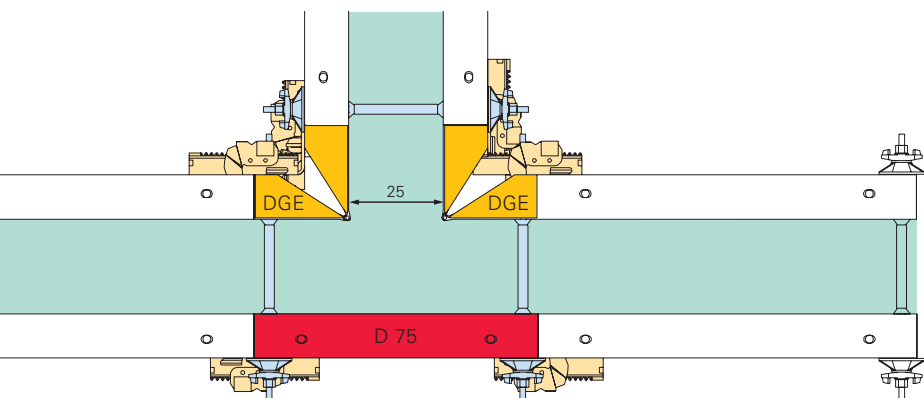
Coffrage extérieur:

L'élément D 75

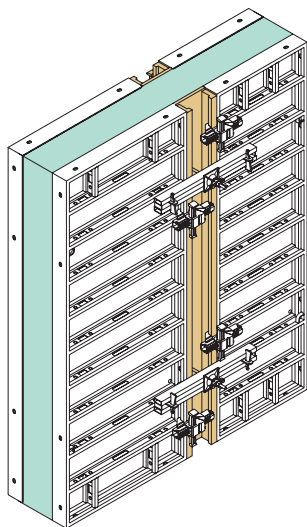
Coffrage intérieur:

Angle articulé DGE

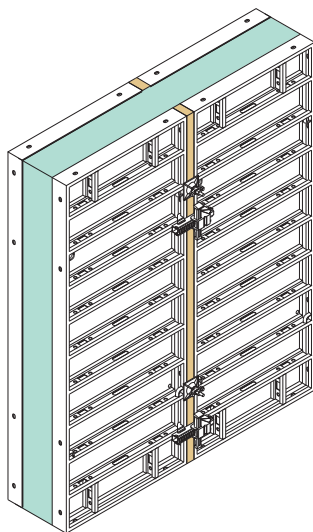
Adaptation à l'épaisseur du voile avec la compensation DWD ou une cale en bois.



Compensations en longueur



Jusqu'à 30 cm avec le complément de platine de compensation et la filière de compensation DAR 80.



Jusqu'à 12 cm avec la pince DRS et une cale bois.

DOMINO

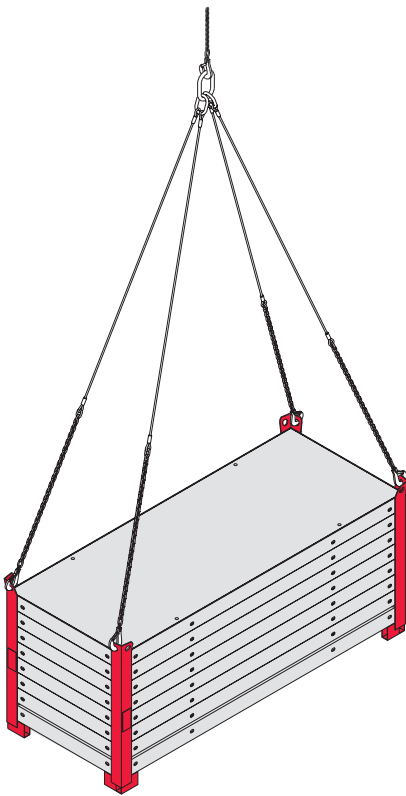
Accessoires pour un coffrage rapide et simple

Tous les raidisseurs des éléments DOMINO comportent des trous de fixation pour les accessoires. Ces détails permettent un coffrage simple et rapide.

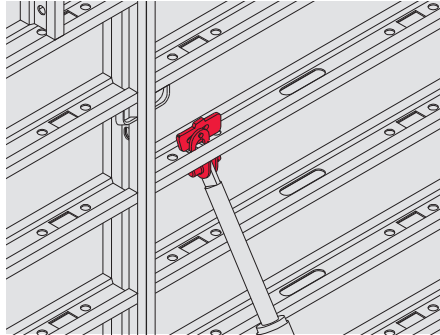
Angle de levage DOMINO

facilite le transport par grue et l'empilage sur le chantier. Les piles peuvent également être déplacées à l'aide d'un chariot élévateur.

Huit éléments d'une même taille s'empilent de manière simple et sûre.



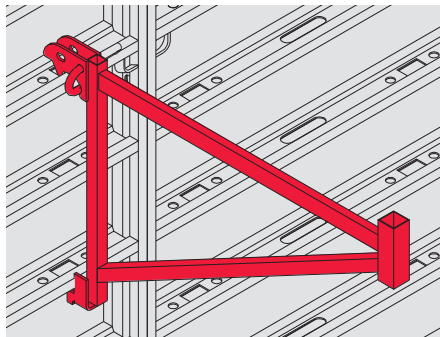
Transport d'une pile d'éléments à l'aide de l'angle de levage DOMINO.



Raccord d'étais de réglage DRA

Pour le raccordement d'étais de réglage et de flèches.

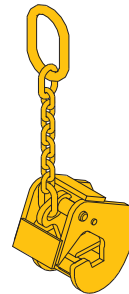
La fermeture à coin imperdable simplifie considérablement le montage.



Console DOMINO DG 85

La console DG 85 pour une console de bétonnage large de 85 cm.

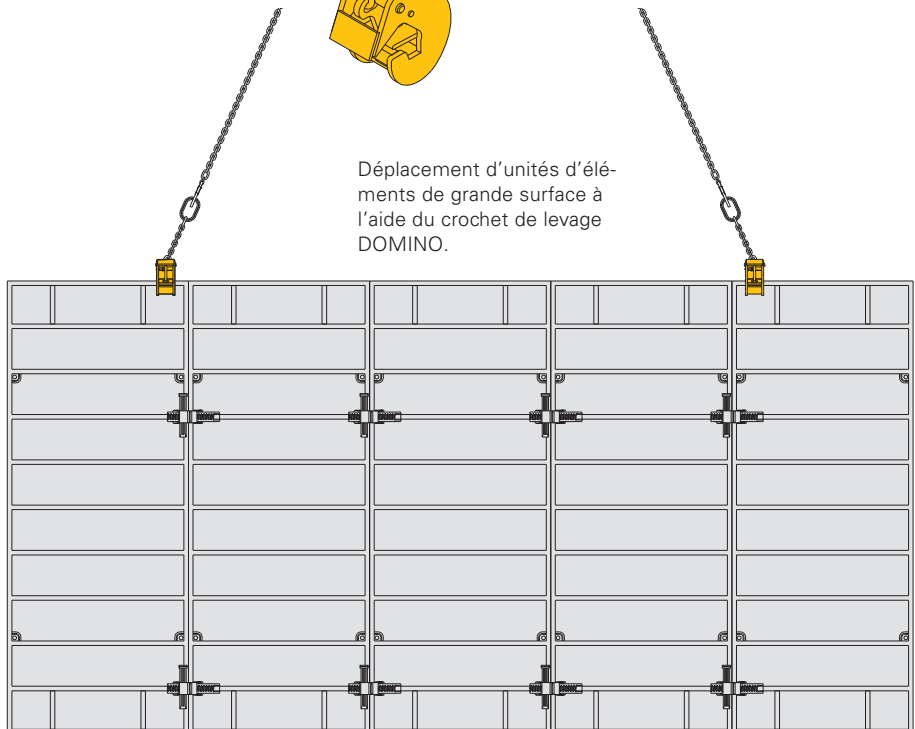
Accrocher simplement en position et bloquer à l'aide d'un axe.



Crochet de levage DOMINO

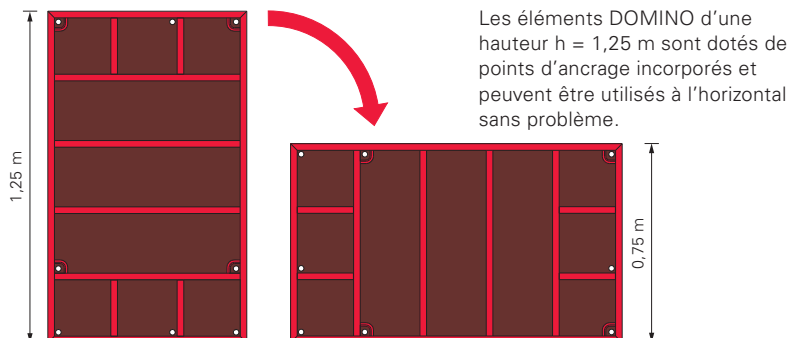
Capacité portante : 500 kg pour le déplacement d'éléments verticaux ou d'unités d'éléments. Toujours utiliser 2 pièces par unité de transport.

Déplacement d'unités d'éléments de grande surface à l'aide du crochet de levage DOMINO.



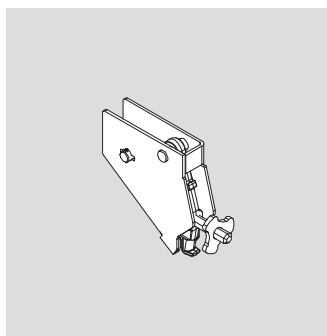
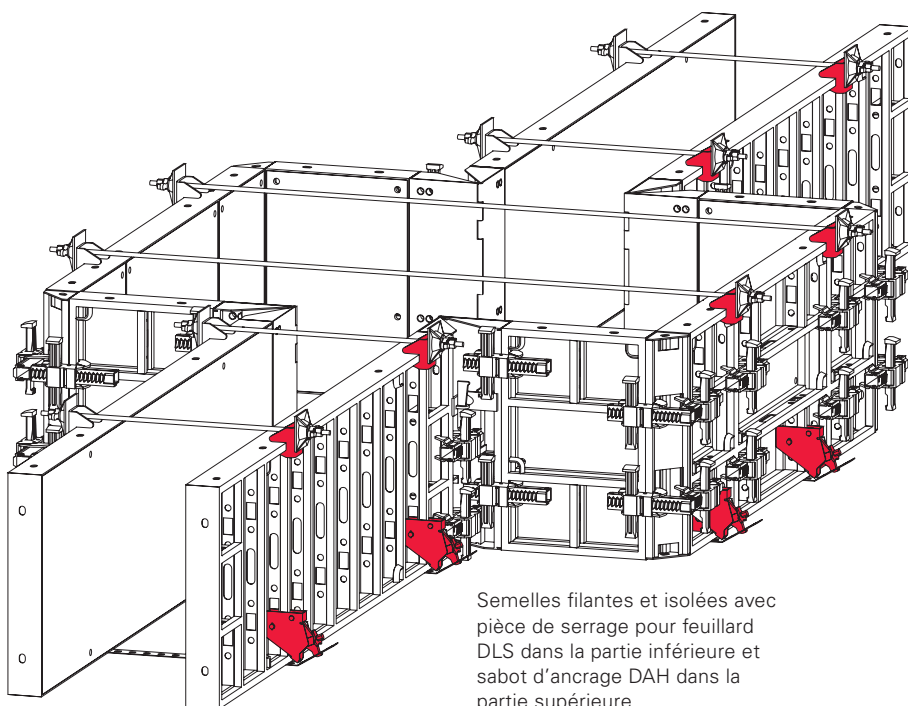
DOMINO convient aussi parfaitement pour le coffrage de fondations.

Les éléments hauts de 1,25 m avec points d'ancrage incorporés sont d'une grande utilité. Ceux-ci permettent un ancrage aisé, y compris au niveau du sol.

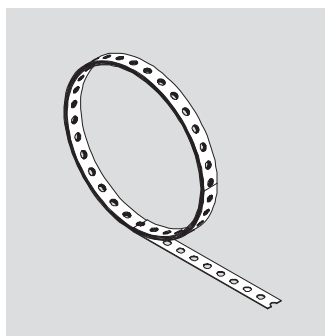


Semelles filantes et semelles isolées avec pièce de serrage pour feuillard et sabot d'ancrage.

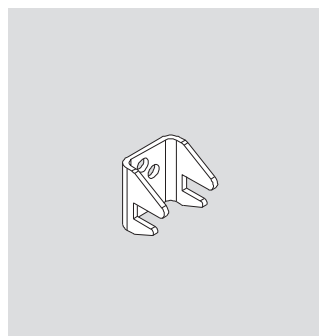
- La pièce de serrage pour feuillard permet le coffrage aisé des fondations et remplace le niveau d'ancrage inférieur; elle permet d'économiser de l'espace de travail et donc du terrassement.
- Le serrage est assuré avec précision par un vérin hexagonal autonettoyant.
- En cas d'utilisation du sabot d'ancrage pour le niveau d'ancrage supérieur, les éléments DOMINO ne doivent pas être nécessairement face à face. L'ancrage est possible en n'importe quel point de l'élément.



Pièce de serrage pour feuillard DLS
N° art. 066090



Feuillard perforé, rouleau de 25 m
N° art. 023020

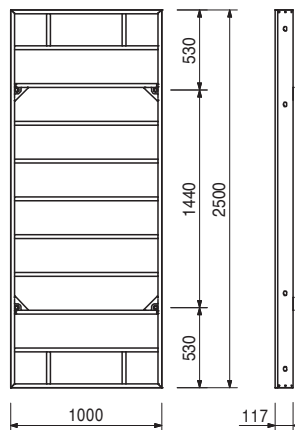
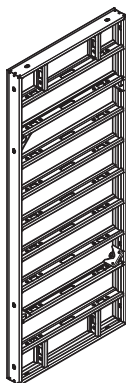


Sabot d'ancrage DAH
N° art. 066086

N° art.	Poids kg
066020	87,700

Elément D 250 x 100

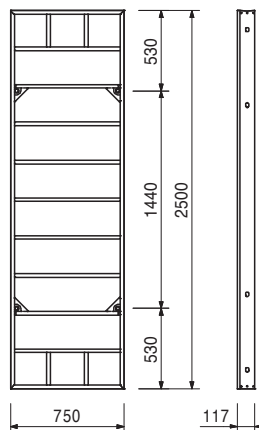
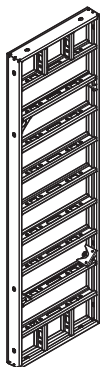
Elément acier avec peau coffrante 15 mm.



066022	71,600
--------	--------

Elément D 250 x 75

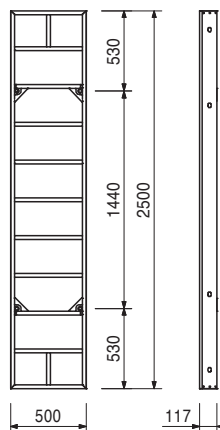
Elément acier avec peau coffrante 15 mm.



066025	54,500
--------	--------

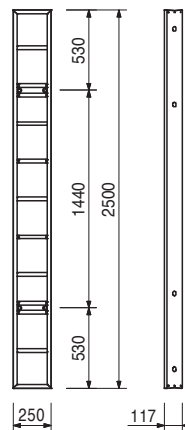
Elément D 250 x 50

Elément acier avec peau coffrante 15 mm.



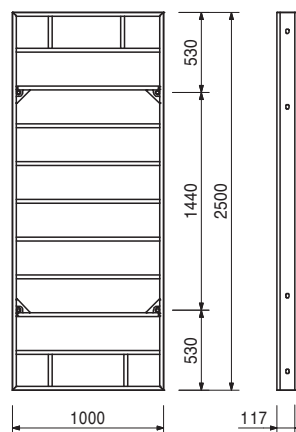
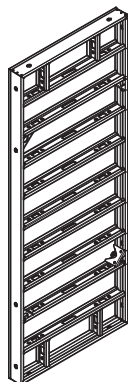
N° art.	Poids kg
066026	37,700

Elément D 250 x 25
 Elément acier avec peau coffrante 15 mm.



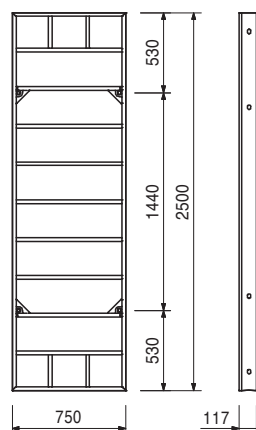
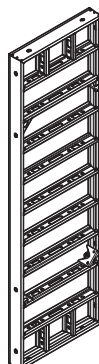
066021	80,100
--------	--------

Elément DA 250 x 100
 Elément alu avec peau coffrante 15 mm.



066023	64,100
--------	--------

Elément DA 250 x 75
 Elément alu avec peau coffrante 15 mm.



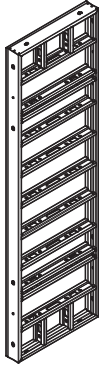
N° art.:	Poids kg
066024	76,500
066032	50,200

Éléments multifonctions DM/DMA 250

Élément multifonctions DM 250 x 75

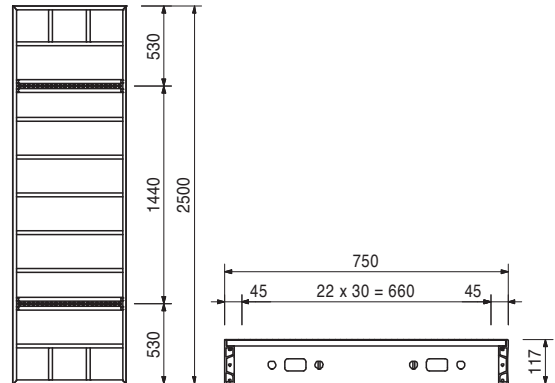
Élément multifonctions DMA 250 x 75

Élément acier avec peau coffrante 15 mm. Pour angles, raccordements de voiles, etc.



Complet avec

46 bouchons Ø 20 mm, Réf. 030290



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

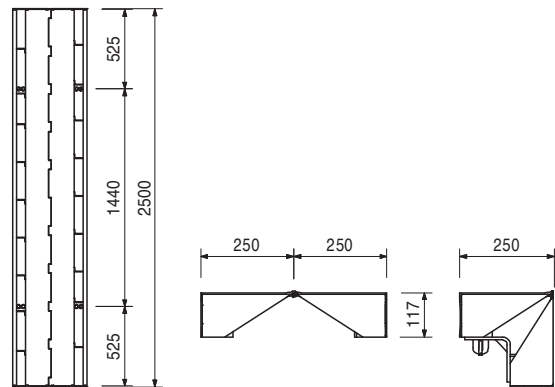
Angle articulé DGE 250

Élément en aluminium avec peau coffrante. Pour angles à partir de 75°, utilisable à l'extérieur et à l'intérieur.



Complet avec

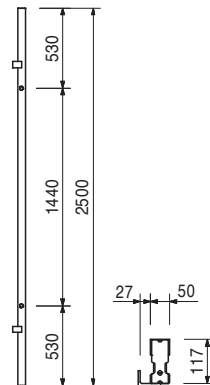
2 pièces de blocage DEA 90°, Réf. 066100



066030	7,820
--------	-------

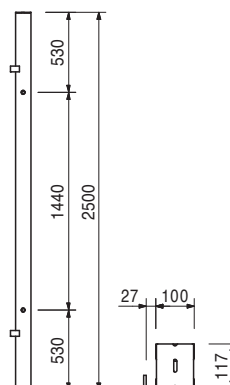
Cale de compensation DWD 250 x 5

Pour adaptation aux épaisseurs de voiles dans les angles.



N° art.	Poids kg
101986	11,600

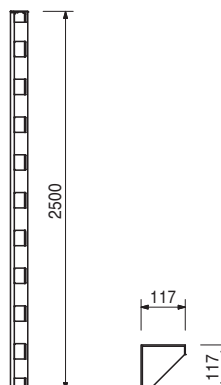
Cale de compensation DWD 250 x 10



066028	10,500
--------	--------

Angle extérieur DAW 250

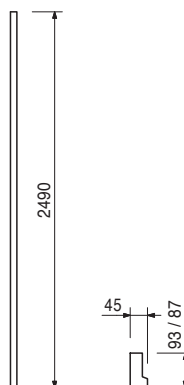
Pour la liaison d'éléments sur angles extérieurs de 90°.



066033	4,150
--------	-------

Support de compensation DPA 250

Pour compensation avec platine de compensation de 21 mm.



N° art.	Poids kg
111603	148,000

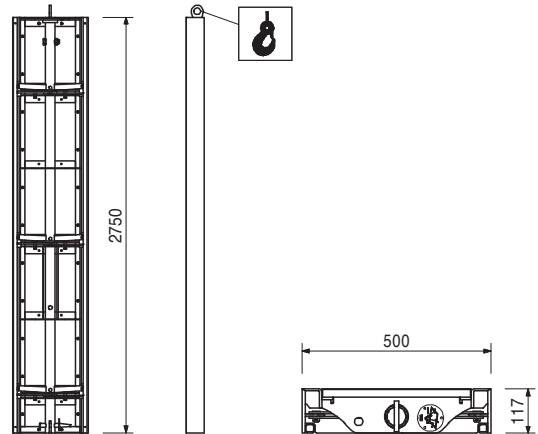
Élément pour cage DSE 275

Élément pour le décoffrage et le déplacement de coffrages intérieurs pour cage complète.



Consigne de sécurité

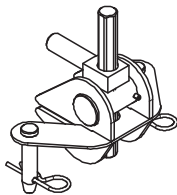
Point de suspension de charges capacité portante 2,0 t.



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

Vérin élément pour cage DSE

A utiliser sur l'élément pour cage DSE.
Pour le retour à la position initiale par dévérinage.
1 pièce par élément de cage DSE.

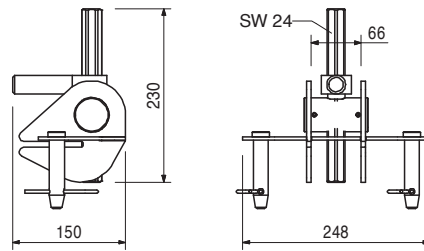


Complet avec

2 axes Ø 20 x 102, zing., réf. 105822
2 goupilles de sécurité 5/1, zing., réf. 022230

Nota

Ouverture de clé SW 24.



101927	16,200
108855	17,900

Éléments d'arrêt DOMINO AT

Élément d'arrêt DOMINO AT 250 x 3

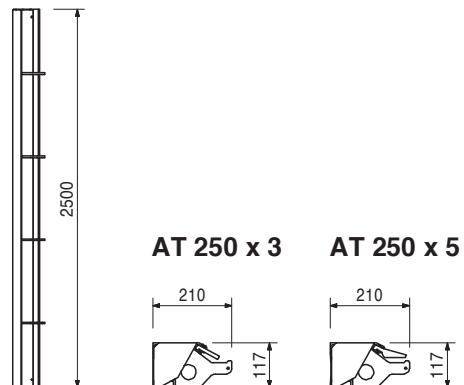
Élément d'arrêt DOMINO AT 250 x 5

Support extérieur pour about.



Nota

Enrobage béton de 30 mm



Coffrage cadre DOMINO

N° art.	Poids kg
101928	27,100
101929	31,200
101930	36,000
101931	39,700

Élément d'arrêt DOMINO MTF 250

Élément d'arrêt DOMINO MTF 250 x 20

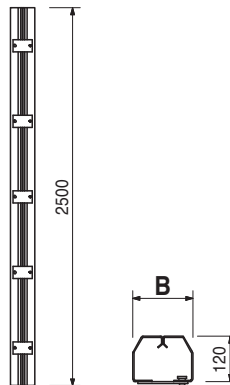
Élément d'arrêt DOMINO MTF 250 x 24/25

Élément d'arrêt DOMINO MTF 250 x 30

Élément d'arrêt DOMINO MTF 250 x 35/36

Pièce médiane avec joint d'étanchéité pour about au DOMINO.

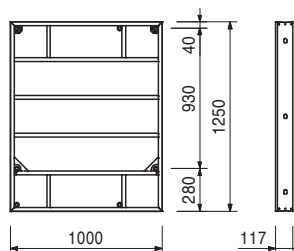
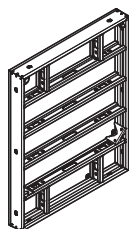
B
118
158
218
268



066040	47,300
--------	--------

Élément D 125 x 100

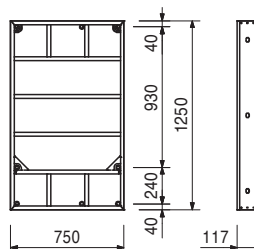
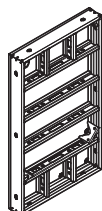
Élément acier avec peau coffrante 15 mm.



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

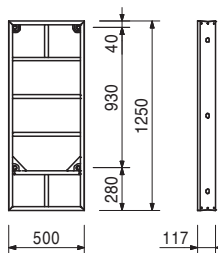
Élément D 125 x 75

Élément acier avec peau coffrante 15 mm.



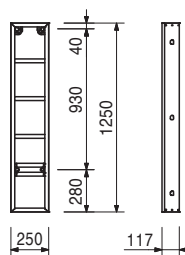
N° art.:	Poids kg
066043	28,600

Élément D 125 x 50
Élément acier avec peau coffrante 15 mm.



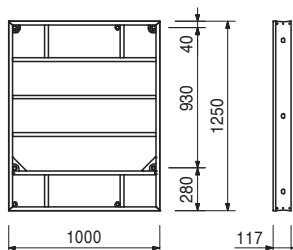
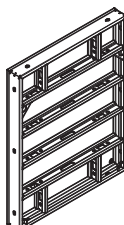
066044	18,600
--------	--------

Élément D 125 x 25
Élément acier avec peau coffrante 15 mm.



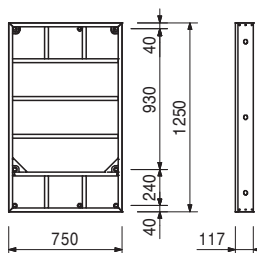
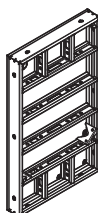
066050	31,000
--------	--------

Élément DA 125 x 100
Élément alu avec peau coffrante 15 mm.



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

Élément DA 125 x 75
Élément alu avec peau coffrante 15 mm.



Coffrage cadre DOMINO



N° art.:	Poids kg
066042	43,700
066052	27,300

Éléments multifonctions DM/DMA 125

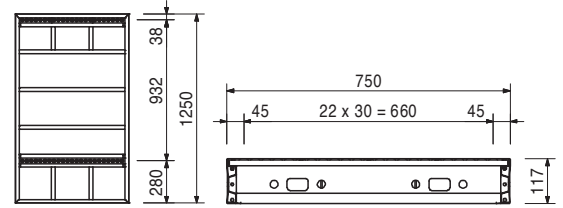
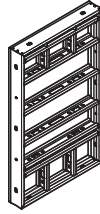
Élément multifonctions DM 125 x 75

Élément multifonctions DMA 125 x 75

Élément acier/alu avec peau coffrante 15 mm.
Pour angles, reprises sur voiles, etc.

Complet avec

46 bouchons Ø 20 mm, Réf. 030290



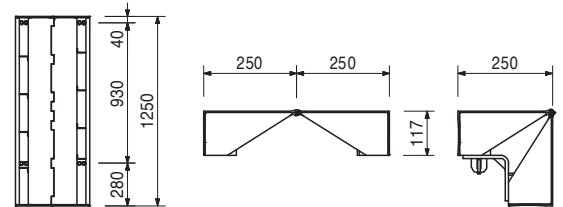
066047	21,300
--------	--------

Angle articulé DGE 125

Élément alu avec peau coffrante. Pour angles à partir de 75°, utilisable à l'extérieur et à l'intérieur.

Complet avec

1 pièce de blocage DEA 90°, Réf. 066100



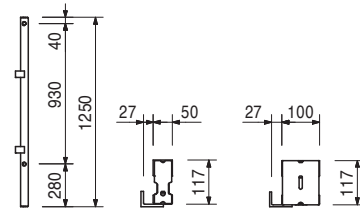
066048	4,030
101964	5,940

Cales de compensation DWD 125

Cale de compensation DWD 125 x 5

Cale de compensation DWD 125 x 10

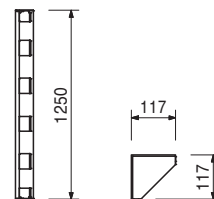
Pour adaptation aux épaisseurs de voiles dans les angles.



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

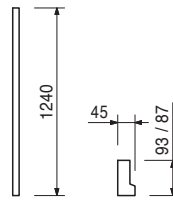
Angle extérieur DAW 125

Pour la liaison d'éléments sur des angles extérieurs de 90°.



N° art.:	Poids kg
066053	2,070

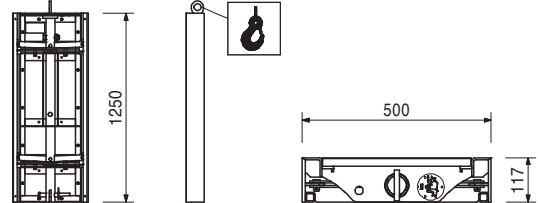
Support de compensation DPA 125
Pour compensation avec contreplaqué de 21 mm.



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

Élément pour cages DSE 125
Élément pour le décoffrage et le déplacement de coffrages intérieurs pour cage complète.

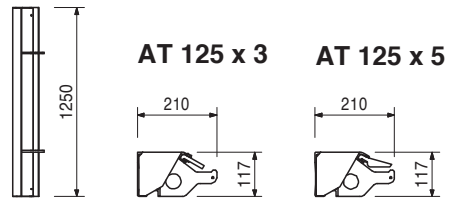
Consigne de sécurité
Point de suspension de charges capacité portante 2,0 t.



101934	8,140
108856	8,980

Éléments d'arrêt DOMINO AT
Élément d'arrêt DOMINO AT 125 x 3
Élément d'arrêt DOMINO AT 125 x 5
Support extérieur pour abouts.

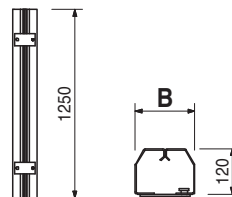
Nota
Enrobage béton de 30 ou 50 mm.



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

Éléments d'arrêt DOMINO MTF
Élément d'arrêt DOMINO MTF 125 x 20
Élément d'arrêt DOMINO MTF 125 x 24/25
Élément d'arrêt DOMINO MTF 125 x 30
Élément d'arrêt DOMINO MTF 125 x 35/36
Avec support de joint d'étanchéité pour abouts.

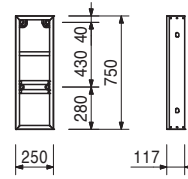
B
118
158
218
268



N° art.:	Poids kg
066064	12,100

Elément D 75 x 25

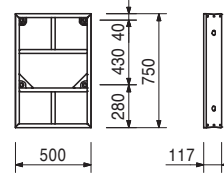
Elément acier avec peau coffrante 15 mm.



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

Elément D 75 x 50

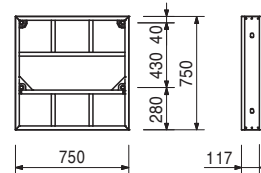
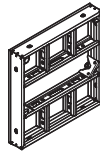
Elément acier avec peau coffrante 15 mm.



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

Elément D 75 x 75

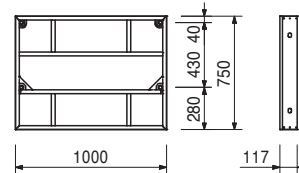
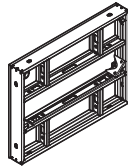
Elément acier avec peau coffrante 15 mm.



066060	32,400
--------	--------

Elément D 75 x 100

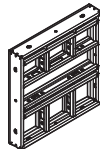
Elément acier avec peau coffrante 15 mm.



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

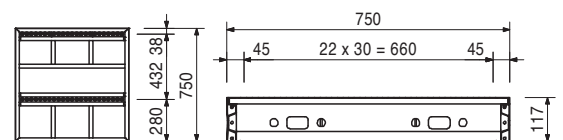
Elément multifonctions DM 75 x 75

Elément acier avec peau coffrante 15 mm.
Pour angles, reprises sur voiles, arrêts de coffrage, etc.



Complet avec

23 bouchons Ø 20 mm, Réf. 030290



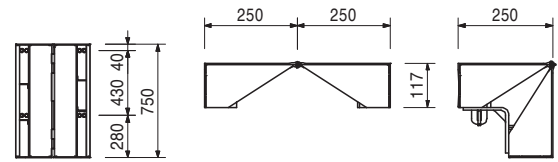
N° art.:	Poids kg
066067	14,200

Angle articulé DGE 75

Elément alu avec peau coffrante 15 mm.
Pour angles à partir de 75°, utilisable à l'extérieur et à l'intérieur.

Complet avec

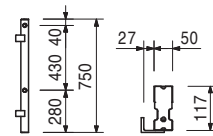
1 pièce de blocage DEA 90°, Réf. 066100



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

Cale de compensation DWD 75 x 5

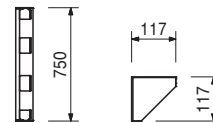
Pour l'adaptation aux épaisseurs de voiles.



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

Angle extérieur DAW 75

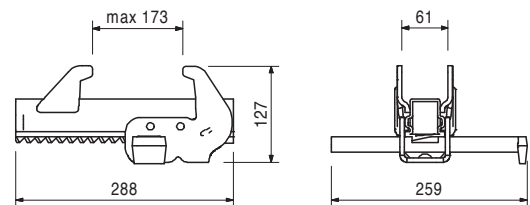
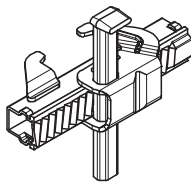
Pour la liaison d'éléments sur angles extérieurs de 90°.



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

Pince DRS

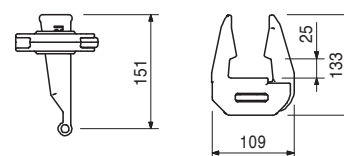
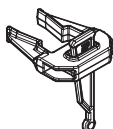
Pour toutes liaisons d'éléments sur le système DOMINO. Compensations jusqu'à 12 cm.



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

Coin clavette DKS

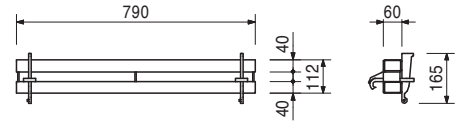
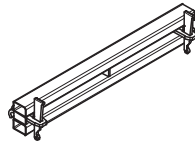
Pour liaisons d'éléments sans efforts importants sur DOMINO.



N° art.:	Poids kg
066084	8,510

Filière de compensation DAR 80

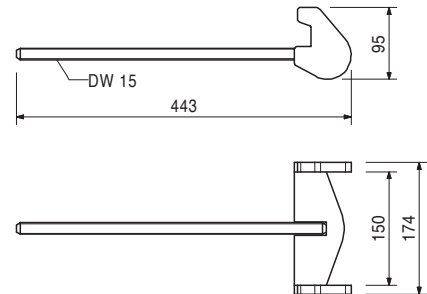
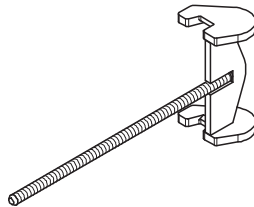
Pour compensation en longueur, rehausses, arrêts d'about et applications spéciales pour DOMINO. Avec pièces de fixation imperdables.



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

Ancrage d'about-2 DSA

Pour la reprise, par des éléments DOMINO, des forces provenant d'arrêts d'about. Filetage DW 15.



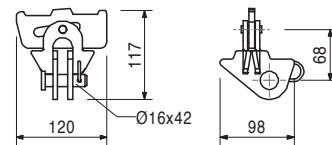
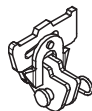
066082	1,040
--------	-------

Fixation d'étais de réglage DRA

Pour la fixation d'étais de réglage et contre-flèches à l'élément DOMINO.

Complet avec

1 axe Ø 16 x 42, zing., Réf. 027170
1 goupille de sécurité 4/1, zing., Réf. n° 018060



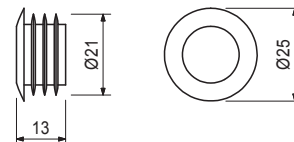
030290	0,002
--------	-------

Bouchon PVC Ø 20 mm

Pour l'obturation de trous d'ancrage non utilisés de Ø 20 mm.

Nota

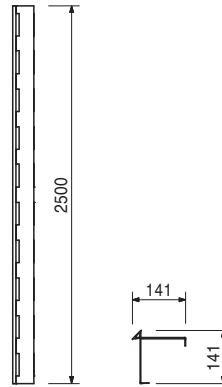
Conditionnement : 500 pièces.



N° art.:	Poids kg
066088	2,030

Baguette d'angle DSD 250

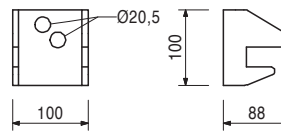
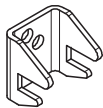
Pour coffrages poteaux DOMINO et angles extérieurs.



066086	1,110
--------	-------

Sabot d'ancrage DAH, zing.

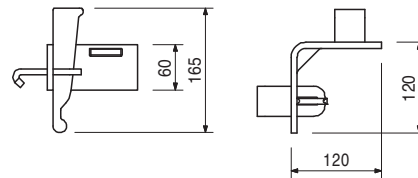
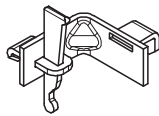
Pour l'ancrage, indépendant de la trame, en dehors du cadre, notamment pour les fondations.



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

Pièce de blocage DEA 90°

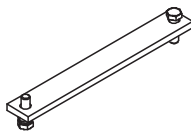
Pour angles intérieurs de 90°.



066095	1,060
--------	-------

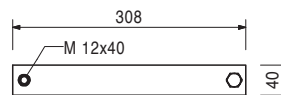
Fixation DGE 135° int.

Pour angles intérieurs de 135°.



Complet avec

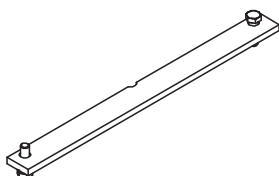
2 vis M12 x 40-8.8, zing., ISO 4017, réf. 710224



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

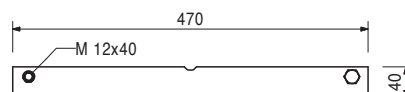
Fixation DGE 135° ext.

Pour angles extérieurs de 135°.



Complet avec

2 vis M12 x 40-8.8, zing., ISO 4017, réf. 710224



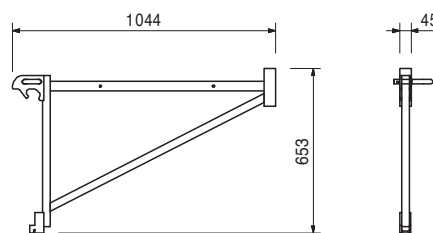
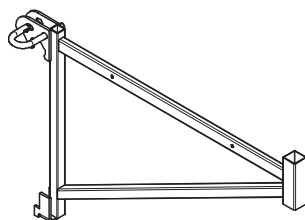
N° art.:	Poids kg
066085	6,570

Console de travail DG 85

Pour le montage d'une console de travail et de bétonnage avec DOMINO.

Caractéristiques techniques

Charge admissible 150 kg/m² avec une largeur d'influence maximale de 2,00 m.



Accessoire

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

Montant de garde-corps HSGP-2

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

Fixation montant de garde-corps DOMINO

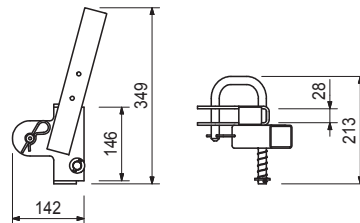
Pour le montage d'une sécurité antichute sur des éléments DOMINO.

Complet avec

1 goupille de sécurité 4/1, zing., Réf. n° 018060

Caractéristique technique

Largeur d'influence maximale 2,00 m.



Accessoire

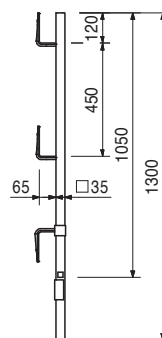
116292	4,730
--------	-------

Montant de garde-corps HSGP-2

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

Montant de garde-corps HSGP-2

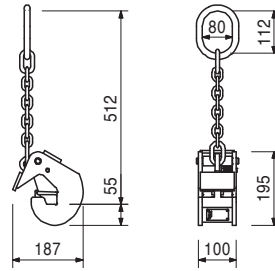
En tant que sécurité antichute sur divers systèmes.



N° art.:	Poids kg
066091	6,330

Crochet de levage DOMINO 500 kg
 Pour la manutention d'éléments DOMINO.

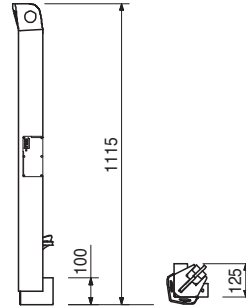
Consigne de sécurité
 Veuillez respecter la notice d'utilisation.
 Capacité portante 500 kg



066094	7,980
--------	-------

Angle de stockage DOMINO DSR, zing.
 Pour le stockage et le transport de 2 à 8 éléments DOMINO de toutes tailles. Pour le transport par grue et chariot élévateur. Quatre unités par pile.

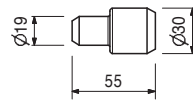
Consigne de sécurité
 Veuillez respecter la notice d'utilisation.
 Capacité portante 250 kg par angle, 1 t. par pile.



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

Aide de transport DOMINO DSH
 Matière plastique. Empêche le déplacement latéral des éléments empilés.

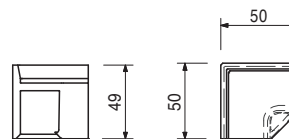
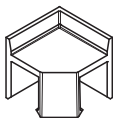
Consigne de sécurité
 Veuillez respecter la notice d'utilisation.



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

Angle de transport DOMINO DSW
 Pour l'empilage d'éléments DOMINO.
 Quatre unités par pile.

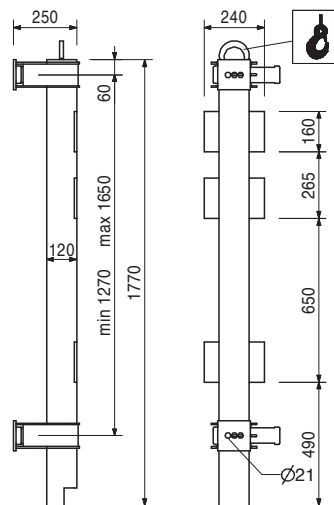
Consigne de sécurité
 Veuillez respecter la notice d'utilisation.



N° art.:	Poids kg	
027680	49,600	Pièce de raccordement SB-1,2 - MX/TR/DO

Consigne de sécurité

Point de suspension de charges
capacité portante 1,0 t avec
angle d'inclinaison de l'élingue $\leq 15^\circ$



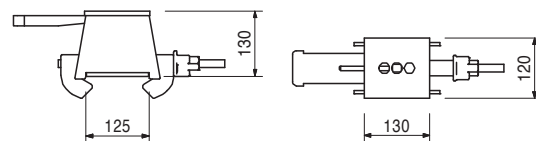
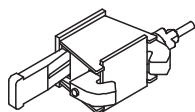
Accessoires

027690	0,368	Axe Ø 19 x 165, zing.
027590	2,400	Bride à crochet SB-1, 2
113255	0,414	Axe SB MAXIMO, zing.
114107	1,190	Entretoise SB-MAXIMO, zing.

025740	9,140	Jonction SB-ABC - MX/TR/DO Pour l'assemblage d'éléments MAXIMO, TRIO et DOMINO sur la ferme de butonnage SB-A0, A, B, C.
--------	-------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Nota

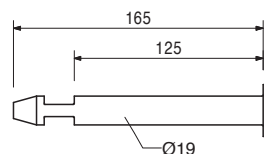
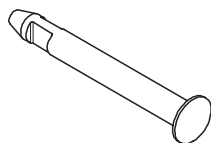
1 unité par point d'ancrage.



Accessoires

027690	0,368	Axe Ø 19 x 165, zing.
113255	0,414	Axe SB MAXIMO, zing.
114107	1,190	Entretoise SB-MAXIMO, zing.

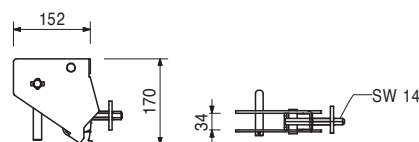
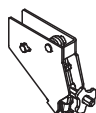
027690	0,368	Axe Ø 19 x 165, zing. Pour coffrages cadre avec 12 cm de hauteur de construction.
--------	-------	---------------------------------------------------------------------------------------------



066090	2,480	Pièce de serrage pour feuillard DOMINO DLS Pour l'ancrage de coffrages de fondations en combinaison avec un feuillard perforé.
--------	-------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Nota

Ouverture de clé SW 14.



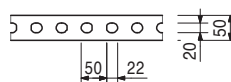
N° art.:	Poids kg
023020	0,676

Feuillard perforé, rouleau de 25 m

Pour une utilisation avec les pièces de serrage pour feuillard TRIO, DOMINO et HANDSET.

Caractéristique technique

Effort de traction admissible 12,9 kN



PERI France

Carte Commerciale

■ 1.0

PERI S.A.S

Agence et dépôt
Zone Industrielle Nord
34 - 36, rue des
Frères Lumière
77109 Meaux Cedex
Tél. : +33 (0)1 64 35 24 40
Fax : +33 (0)1 64 35 24 50
E-Mail : peri.sas@peri.fr
Internet : www.peri.fr

Delsaux Gilles

Port. : +33 (0)6 08 53 14 65
E-Mail : gilles.delsaux@peri.fr

Aillaud Alain

Port. : +33 (0)6 08 41 29 23
E-Mail : alain.aillaud@peri.fr

De Fontanges Arnaud

Port. : +33 (0)6 32 63 64 24
E-Mail : arnaud.defontanges@peri.fr

■ 1.1

Export

Agence et dépôt
Zone Industrielle Nord
34 - 36, rue des Frères Lumière
77109 Meaux Cedex
Tél. : +33 (0)1 64 35 24 40
Fax : +33 (0)1 64 35 24 50
E-Mail : peri.sas@peri.fr
Internet : www.peri.fr

Responsable Export

Trombini Christian
Port. : +33 (0)6 09 91 00 64
E-Mail : christian.trombini@peri.fr

Algérie

PERI - Bureau d'Alger

50 bis, Rue de Gué
de Constantine
Haï El Badr (ex Apreval)
Immeuble FADLI
KOUBA - ALGER
E-Mail : peri.alger@peri.fr
Internet : www.peri.fr

■ 1.2

PERI PARIS OUEST

Agence
Bld des Chênes
Parc Ariane - Immeuble Pluton 4
78280 Guyancourt
Tél. : +33 (0)1 39 30 27 00
Fax : +33 (0)1 30 57 55 98
E-Mail : peri.sas@peri.fr
Internet : www.peri.fr

Renaut-Frazier Raphaël

Port. : +33 (0)6 08 30 00 94
E-Mail : raphael.renaut@peri.fr

■ 1.3

PERI EST

Agence
59 rue Principale
67170 Bernolsheim
Tél. : +33 (0)3 88 59 52 30
Fax : +33 (0)3 88 59 52 38
E-Mail : peri.sas@peri.fr
Internet : www.peri.fr

Badina Olivier

Port. : +33 (0)6 73 63 07 43
E-Mail : olivier.badina@peri.fr

Blanchin Olivier

Port. : +33 (0)6 98 24 01 92
E-Mail : olivier.blanchin@peri.fr

■ 1.4

PERI OUEST

Agence
Immeuble Sterenn
11, Rue des Orchidées
35650 - Le Rheu
Tél. : +33 (0)2 99 86 06 35
Fax : +33 (0)2 99 86 06 34
E-Mail : peri.sas@peri.fr
Internet : www.peri.fr

Cheze Stéphane

Port. : +33 (0)6 65 00 75 52
E-Mail : stephane.cheze@peri.fr

■ 2.0

PERI RHÔNE ALPES

Agence et Dépôt
Rue du Vernay
38300 - Nivolas Vermelle
Tél. : +33 (0)4 74 93 19 79
Fax : +33 (0)4 74 28 64 03
E-Mail : peri.sas@peri.fr
Internet : www.peri.fr

Cascalès Jean-Pierre

Port. : +33 (0)6 60 63 89 06
E-Mail : jean-pierre.cascales@peri.fr

Peylin Christine

Tél. : +33 (0)6 65 00 79 58
E-Mail : christine.peylin@peri.fr

Jasserand Paul

Port. : +33 (0)6 60 62 56 95
E-Mail : paul.jasserand@peri.fr

■ 3.0

PERI MEDITERRANEE

Agence et Dépôt
Z.A. le Plan
1108 av Clément Ader
13340 Rognac
Tél. : +33 (0)4 42 46 40 00
Fax : +33 (0)4 42 46 40 09
E-Mail : peri.sas@peri.fr
Internet : www.peri.fr

Sandral Hervé

Port. : +33 (0)6 09 39 14 05
E-Mail : herve.sandral@peri.fr

Fiat Jean-Yves

Port. : +33 (0)6 64 68 42 77
E-Mail : jean-yves.fiat@peri.fr

Duhem Carole

Port. : +33 (0)6 32 63 64 20
E-Mail : carole.duhem@peri.fr

■ 3.1

PERI Sud Ouest

Agence
15, Rue de la Poste
Z.A.C. de Rigoulet
47550 - Boé
Tél. : +33 (0)5 53 98 53 00
Fax : +33 (0)5 53 98 49 73
E-Mail : peri.sas@peri.fr
Internet : www.peri.fr

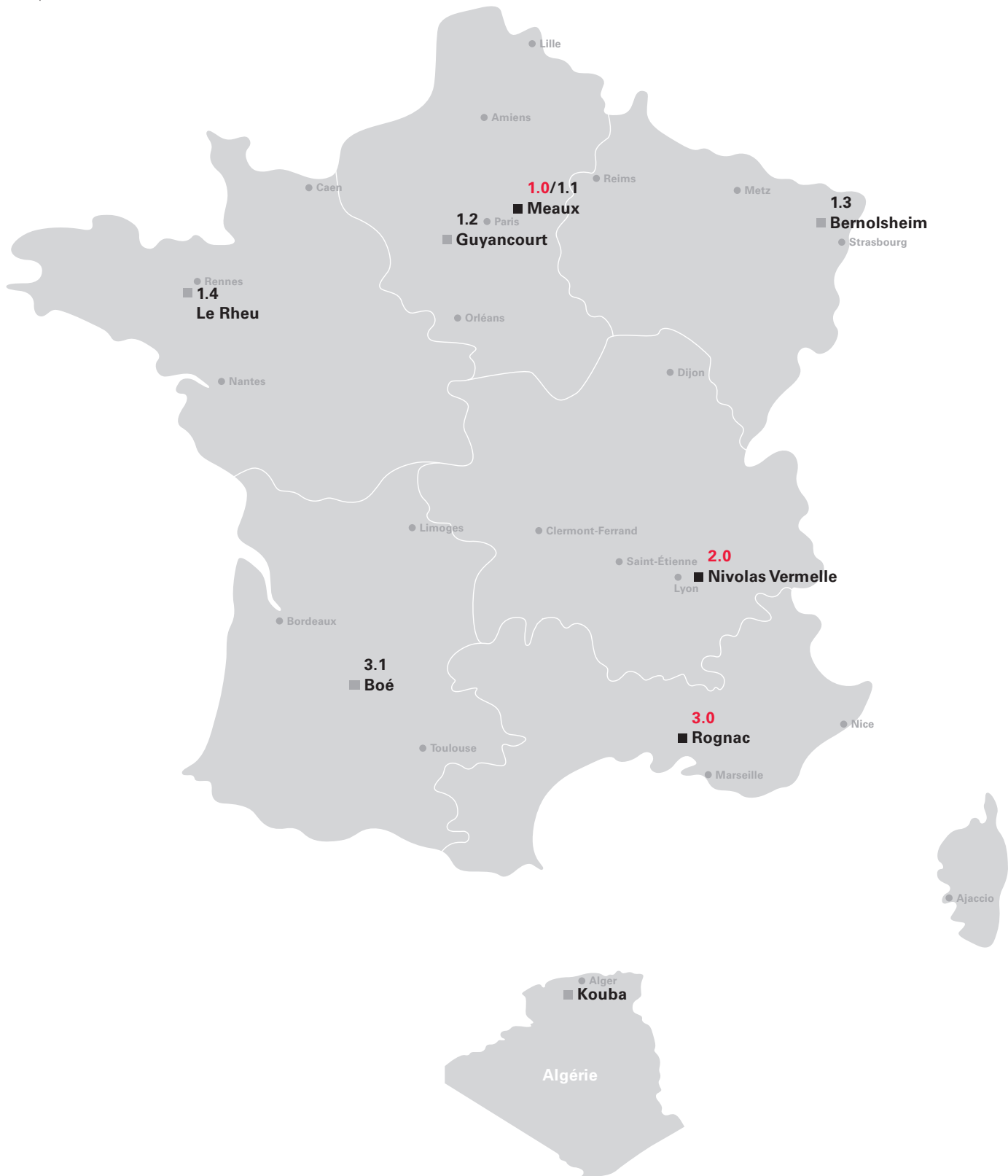
Mazet Philippe

Port. : +33 (0)6 60 62 59 08
E-Mail : philippe.mazet@peri.fr

Casteler Didier

Port. : +33 (0)6 60 90 43 41
E-Mail : didier.casteler@peri.fr

PERI S.A.S
Coffrages, Etaisements,
Ingénierie
 Zone Industrielle Nord
 34 - 36, rue des Frères Lumière
 77109 Meaux Cedex
 peri.sas@peri.fr
 www.peri.fr



Légende
 ■ Agence et Dépôt
 ■ Agence



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



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

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

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

05 Belgique / Luxembourg
 N.V. PERI S.A.
 1840 Londerzeel
 info@peri.be
 www.peri.be

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

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

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

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

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

11 Grande-Bretagne/Irlande
 PERI Ltd.
 Rugby, CV23 0AN
 info@peri.ltd.uk
 www.peri.ltd.uk

12 Turquie
 PERI Kalıp ve İskeleleri
 Esenyurt / İstanbul 34510
 info@peri.com.tr
 www.peri.com.tr

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

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

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

16 Autriche
 PERI Ges.mBH
 3134 Nußdorf ob der Traisen
 office@peri.at
 www.peri.at

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

34 Letonie
 PERI SIA
 2118 Salaspils novads,
 Rigas rajons
 info@peri-latvija.lv
 www.peri-latvija.lv

35 Emirats Arabes Unis
 PERI (L.L.C.)
 Dubai
 perillc@perime.com
 www.perime.com



- 36 Canada**
PERI Formwork Systems, Inc.
Bolton, ON – L7E 1K1
info@peri.ca
www.peri.ca
- 37 Liban**
Lebanon Representative Office
Jdeideh
lebanon@peri.de
www.peri.de
- 38 Lituanie**
PERI UAB
02300 Vilnius
info@peri.lt
www.peri.lt
- 39 Maroc**
PERI S.A.
Tanger
peri25@menara.ma
www.peri.com
- 40 Israël**
PERI Formwork
Engineering Ltd
Petach Tikva, 49002
info@peri.co.il
www.peri.co.il
- 41 Bulgarie**
PERI Bulgaria EOOD
1839 Sofia
peri.bulgaria@peri.bg
www.peri.bg
- 42 Islande**
Armar ehf.
220 Hafnarfjörður
www.armor.is
- 43 Kazakhstan**
TOO PERI Kazakhstan
050059 Almaty
peri@peri.kz
www.peri.kz
- 44 Fédération de Russie**
OOO PERI
142407, Noginsk District
moscow@peri.ru
www.peri.ru
- 45 Afrique du Sud**
Wiehahn Formwork and
Scaffolding (Pty) Ltd.
7600 Stellenbosch
info@wiehahn.co.za
www.wiehahn.co.za
- 46 Ukraine**
TOW PERI Ukraina
07400 Brovary
peri@peri.ua
www.peri.ua
- 47 Egypte**
Egypt Branch Office
11361 Heliopolis / Cairo
info@peri.com.eg
www.peri.com.eg
- 48 Serbie**
PERI Oplate d.o.o.
11272 Dobanovci
office@peri.rs
www.peri.rs
- 49 Mexique**
PERI Cimbras y Andamios,
S.A. de C.V.
Estado de México,
info@peri.com.mx
www.peri.com.mx
- 50 Azerbaïdjan**
PERI Kalıp ve İskeleleri
Baku
peribaku@peri.com.tr
www.peri.com.tr
- 51 Turkménistan**
PERI Kalıp ve İskeleleri
Aşgabat
ahmet.kadioglu@peri.com.tr
www.peri.com.tr
- 52 Biélorussie**
PERI Belarus
220100 Minsk
info@peri.by
www.peri.by
- 53 Croatie**
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 Inde**
PERI (India) Pvt Ltd
Mumbai – 400064
info@peri.in
www.peri.in
- 56 Jordanie**
PERI GmbH - Jordan
11947 Amman
jordan@peri.com
www.peri.com
- 57 Koweït**
PERI Kuwait
13011 Kuwait
kuwait@peri.com
www.peri.com
- 58 Arabie Saoudite**
PERI Engineering
Division of Jamjoom
Consult Saudi Arabia
21463 Jeddah
info@peri.com.sa
www.peri.com.sa
- 59 Qatar**
PERI Qatar LLC
P.O.Box: 31295 - Doha
info@periqatar.com
www.periqatar.com
- 60 Algérie**
Société PERI S.A.S.
Kouba - Alger
peri.alger@peri.fr
www.peri.fr
- 61 Albanie**
PERI Sh.p.k.
Tirane
erti.hasanaj@peri.com.tr
www.peri.com.tr
- 62 Pérou**
PERI Peruana SAC
Villa El Salvador, Lima
contacto@peri.com.pe
www.peri.com.pe
- 63 Panamá**
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 Nigeria**
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
- 67 Colombie**
PERI S.A.S. Colombia
Chapinero Alto, Bogotá
peri.colombia@peri.com.co
www.peri.com.co

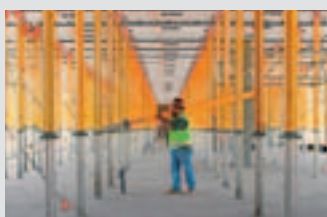
**Pour chaque projet,
pour chaque exigence,
un système optimisé**



Coffrages de voiles



Coffrages de poteaux



Coffrages de dalles



Systèmes grimpants



Coffrages de tunnels



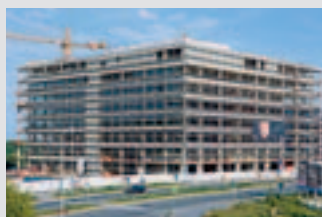
Coffrages de ponts



Etaiements



Echafaudages de ferrailage



Echafaudages de façades



Echafaudages industriels



Tour d'accès



Structures modulaires



Accessoires de chantier



Prestations de services



PERI S.A.S.
Coffrages Etaiements Ingénierie
 Z.I. Nord
 34-36, Rue des Frères Lumière
 77109 - MEAUX Cedex
 Tél. : +33 (0)1 64 35 24 40
 Fax : +33 (0)1 64 35 24 50
 peri.sas@peri.fr
 www.peri.fr