

GT 24

La poutrelle de polyvalence



La poutrelle qui réduit vos frais de coffrage.

Légère et maniable pour le coffrage de dalles

Suffisamment résistante pour les coffrages de voiles

Economique pour les coffrages spéciaux

La poutrelle en treillis GT 24

Un investissement rentable

Toutes ces caractéristiques valorisent la poutrelle en treillis GT 24:

Légère et maniable pour le coffrage de dalles

Résistante pour le coffrage de voiles

Economique pour les coffrages spéciaux

En tant que composant principal des coffrages de dalles et de voiles, la poutrelle de coffrage détermine notamment la rentabilité de votre coffrage.

Les facteurs décisifs sont ici non pas les coûts d'investissement initiaux, mais la durée de vie et les frais de manipulation.

La poutrelle GT 24 offre deux avantages:

- Grande durée de vie
- Temps de coffrage réduit grâce à un nombre restreint de pièces



Conçue par les spécialistes du bois pour une grande durée de vie.

Le noeud par mini-assemblage collé breveté à dentures

triangulaires exclut toute présence de poches d'eau sources d'humidité. La structure en treillis est parfaitement ventilée, même durant le stockage



Comparaison avec la GT 24	VT 20K	GT 24	Dif. %
Effort d'appui adm.	22 kN	28 kN*	+27%
Moment fléchissant adm.	5 kNm	7 kNm*	+40%
Résistance à la flexion	429 kNm ²	800 kNm ²	+86%
Poids	5,9 kg/m	5,9 kg/m	± 0 %

*appui de poutrelle dans le noeud

Grande durée de vie grâce à une membrure de 6 x 8 cm

Les treillis sont intégrés dans la membrure au niveau de chaque nœud, l'ensemble étant fixé par collage multicouche, ce qui exclut tout risque d'arrachement de la membrure.

Force portante élevée en dépit du faible poids

Effort tranchant adm.
par étrésillon travaillant
à la compression $Q_D = 14 \text{ kN}$
Moment de flexion
adm. $M = 7 \text{ kNm}$
 $I_y = 8000 \text{ cm}^4$

Des tableaux PERI sont disponibles pour le coffrage de dalle et voile ainsi que l'homologation Z-9.1-157.

Marquage couleur

pour les longueurs de poutrelles courantes. La poutrelle GT 24 comporte des repères couleur qui simplifient les manipulations sur le parc de stockage et le chantier.

Longueur	Couleur
270	Dark Brown
300	Light Grey
330	Blue
360	Red
390	Green

Durée de vie accrue grâce à des embouts métalliques

- Protection robuste des extrémités.
- Barrière naturelle contre toute tentative de sciage intempestif.



De nombreux «clients GT 24» nous confirment la grande durée de vie de la poutrelle.
Dix ans d'âge ne sont pas rares.



Eberhard Claus, chef de l'atelier de coffrage de la société Max Giese GmbH à Trappenkamp:
nous travaillons depuis plus de 20 ans avec des poutrelles de coffrage PERI.
Les poutrelles les plus anciennes encore régulièrement utilisées, les T 70 V, ont vingt ans. La GT 24 est, elle aussi, quasiment indestructible. En voici un exemplaire datant de 1985.

L'inscription encore lisible en est la preuve:
la GT 24 est d'une durabilité hors pair.

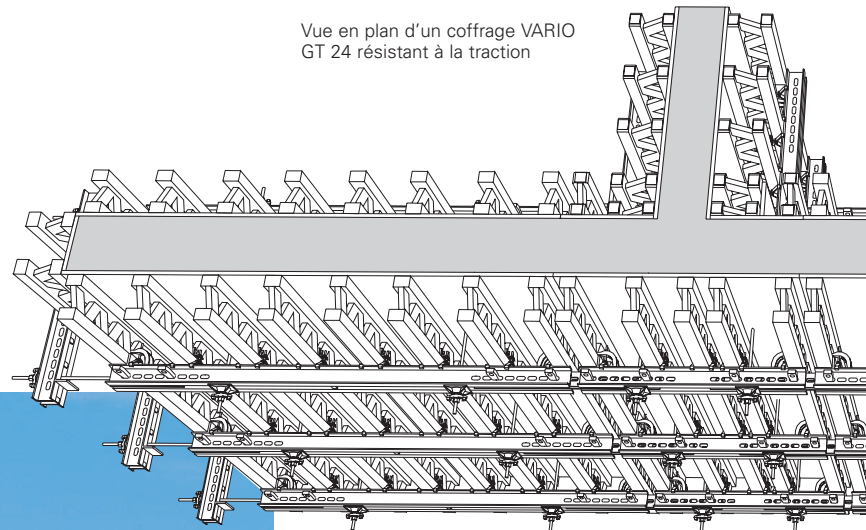
La poutrelle GT 24 pour le coffrage de voiles

PERI VARIO GT 24 est le système de coffrage à poutrelles pour voile associé au dispositif d'assemblage par éclisses à trous oblongs réglables.

Qu'il s'agisse de constructions industrielles ou de logements, de culées de pont ou encore de voiles, la poutrelle GT 24 permet de coiffer toutes les hauteurs jusqu'à 18 m, quelle que soit l'architecture.

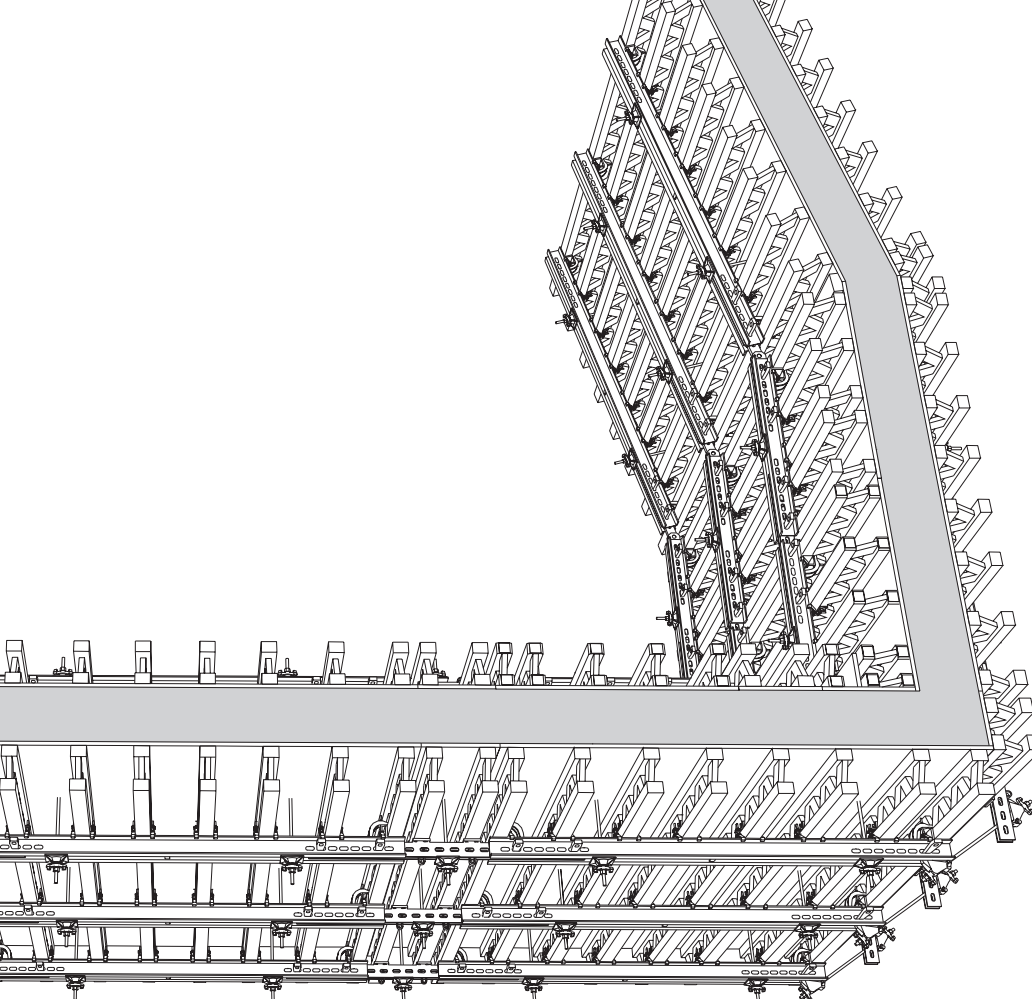


Vue en plan d'un coffrage VARIO GT 24 résistant à la traction



Le pas de 30 cm de la poutrelle GT 24 permet de l'adapter facilement à la hauteur requise. Ci-dessus un voile pignon destiné à la construction d'un logement.

Voiles de 10,70 m de hauteur coiffés d'un seul tenant avec VARIO GT 24.



Le coffrage Vario pour voiles permet de coiffer en une fois toutes les hauteurs allant jusqu'à 18 m.



VARIO GT 24 dans le port de Hambourg lors de leur chargement.



Culées de pont complexes avec VARIO GT 24.



Extrait de l'abaque PERI



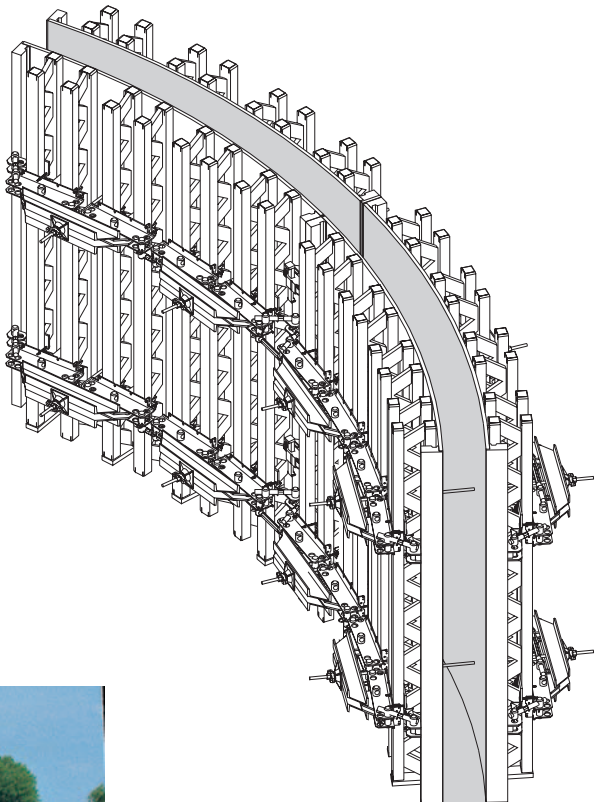
VARIO GT 24 GT 24 Girder, l = 3.88 m									
Working position for girder section Load case 1									
Working height (m)	Frontal height (m)	Girder spacing (m)	Deflection (mm)	Walling load (kN/m)	A	B	C	D	E
0,00	30	0,60	1,0	2,3	42	57			
0,46	40	0,64	0,0	0,2	48	62	75		
0,46	50	0,68	0,2	0,2	58	72	85		
0,46	60	0,72	0,4	0,4	68	82	95		
0,46	70	0,76	0,4	0,4	80	94	107		
0,46	80	0,80	0,4	0,4	90	104	117		
0,46	90	0,84	0,4	0,4	100	118	131		
0,46	100	0,88	0,4	0,4	110	128	141		
0,46	110	0,92	0,4	0,4	120	138	151		
0,46	120	0,96	0,4	0,4	130	148	161		
0,46	130	1,00	0,4	0,4	140	158	171		
0,46	140	1,04	0,4	0,4	150	168	181		
0,46	150	1,08	0,4	0,4	160	178	191		
0,46	160	1,12	0,4	0,4	170	188	201		
0,46	170	1,16	0,4	0,4	180	198	211		
0,46	180	1,20	0,4	0,4	190	208	221		
0,46	190	1,24	0,4	0,4	200	218	231		
0,46	200	1,28	0,4	0,4	210	228	241		
0,46	210	1,32	0,4	0,4	220	238	251		
0,46	220	1,36	0,4	0,4	230	248	261		
0,46	230	1,40	0,4	0,4	240	258	271		
0,46	240	1,44	0,4	0,4	250	268	281		
0,46	250	1,48	0,4	0,4	260	278	291		
0,46	260	1,52	0,4	0,4	270	288	301		
0,46	270	1,56	0,4	0,4	280	298	311		
0,46	280	1,60	0,4	0,4	290	308	321		
0,46	290	1,64	0,4	0,4	300	318	331		
0,46	300	1,68	0,4	0,4	310	328	341		
0,46	310	1,72	0,4	0,4	320	338	351		
0,46	320	1,76	0,4	0,4	330	348	361		
0,46	330	1,80	0,4	0,4	340	358	371		
0,46	340	1,84	0,4	0,4	350	368	381		
0,46	350	1,88	0,4	0,4	360	378	391		
0,46	360	1,92	0,4	0,4	370	388	401		
0,46	370	1,96	0,4	0,4	380	398	411		
0,46	380	2,00	0,4	0,4	390	408	421		
0,46	390	2,04	0,4	0,4	400	418	431		
0,46	400	2,08	0,4	0,4	410	428	441		
0,46	410	2,12	0,4	0,4	420	438	451		
0,46	420	2,16	0,4	0,4	430	448	461		
0,46	430	2,20	0,4	0,4	440	458	471		
0,46	440	2,24	0,4	0,4	450	468	481		
0,46	450	2,28	0,4	0,4	460	478	491		
0,46	460	2,32	0,4	0,4	470	488	501		
0,46	470	2,36	0,4	0,4	480	498	511		
0,46	480	2,40	0,4	0,4	490	508	521		
0,46	490	2,44	0,4	0,4	500	518	531		
0,46	500	2,48	0,4	0,4	510	528	541		
0,46	510	2,52	0,4	0,4	520	538	551		
0,46	520	2,56	0,4	0,4	530	548	561		
0,46	530	2,60	0,4	0,4	540	558	571		
0,46	540	2,64	0,4	0,4	550	568	581		
0,46	550	2,68	0,4	0,4	560	578	591		
0,46	560	2,72	0,4	0,4	570	588	601		
0,46	580	2,80	0,4	0,4	590	608	621		
0,46	600	2,88	0,4	0,4	610	628	641		
0,46	620	2,96	0,4	0,4	630	648	661		
0,46	640	3,04	0,4	0,4	650	668	681		
0,46	660	3,12	0,4	0,4	670	688	701		
0,46	680	3,20	0,4	0,4	690	708	721		
0,46	700	3,28	0,4	0,4	710	728	741		
0,46	720	3,36	0,4	0,4	730	748	761		
0,46	740	3,44	0,4	0,4	750	768	781		
0,46	760	3,52	0,4	0,4	770	788	801		
0,46	780	3,60	0,4	0,4	790	808	821		
0,46	800	3,68	0,4	0,4	810	828	841		
0,46	820	3,76	0,4	0,4	830	848	861		
0,46	840	3,84	0,4	0,4	850	868	881		
0,46	860	3,92	0,4	0,4	870	888	901		
0,46	880	4,00	0,4	0,4	890	908	921		
0,46	900	4,08	0,4	0,4	910	928	941		
0,46	920	4,16	0,4	0,4	930	948	961		
0,46	940	4,24	0,4	0,4	950	968	981		
0,46	960	4,32	0,4	0,4	970	988	1001		
0,46	980	4,40	0,4	0,4	990	1008	1021		
0,46	1000	4,48	0,4	0,4	1010	1028	1041		
0,46	1020	4,56	0,4	0,4	1030	1048	1061		
0,46	1040	4,64	0,4	0,4	1050	1068	1081		
0,46	1060	4,72	0,4	0,4	1070	1088	1101		
0,46	1080	4,80	0,4	0,4	1090	1108	1121		
0,46	1100	4,88	0,4	0,4	1110	1128	1141		
0,46	1120	4,96	0,4	0,4	1130	1148	1161		
0,46	1140	5,04	0,4	0,4	1150	1168	1181		
0,46	1160	5,12	0,4	0,4	1170	1188	1201		
0,46	1180	5,20	0,4	0,4	1190	1208	1221		
0,46	1200	5,28	0,4	0,4	1210	1228	1241		
0,46	1220	5,36	0,4	0,4	1230	1248	1261		
0,46	1240	5,44	0,4	0,4	1250	1268	1281		
0,46	1260	5,52	0,4	0,4	1270	1288	1301		
0,46	1280	5,60	0,4	0,4	1290	1308	1321		
0,46	1300	5,68	0,4	0,4	1310	1328	1341		
0,46	1320	5,76	0,4	0,4	1330	1348	1361		
0,46	1340	5,84	0,4	0,4	1350	1368	1381		
0,46	1360	5,92	0,4	0,4	1370	1388	1401		
0,46	1380	6,00	0,4	0,4	1390	1408	1421		
0,46	1400	6,08	0,4	0,4	1410	1428	1441		
0,46	1420	6,16	0,4	0,4	1430	1448	1461		
0,46	1440	6,24	0,4	0,4	1450	1468	1481		
0,46	1460	6,32	0,4	0,4	1470	1488	1501		
0,46	1480	6,40	0,4	0,4	1490	1508	1521		
0,46	1500	6,48	0,4	0,4	1510	1528	1541		
0,46	1520	6,56	0,4	0,4	1530	1548	1561		
0,46	1540	6,64	0,4	0,4	1550	1568	1581		
0,46	1560	6,72	0,4	0,4	1570	1588	1601		
0,46	1580	6,80	0,4	0,4	1590	1608	1621		
0,46	1600	6,88	0,4	0,4	1610	1628	1641		
0,46	1620	6,96	0,4	0,4	1630	1648	1661		
0,46	1640	7,04	0,4	0,4	1650	1668	1681		
0,46	1660	7,12	0,4	0,4	1670	1688	1701		
0,46	1680	7,20	0,4	0,4	1690	1708	1721		
0,46	1700	7,28	0,4	0,4	1710	1728	1741		
0,46	1720	7,36	0,4	0,4	1730	1748	1761		
0,46	1740	7,44	0,4	0,4	1750	1768	1781		
0,46	1760	7,52	0,4	0,4	1770	1788	1801		
0,46	1780	7,60	0,4	0,4	1790	1808	1821		
0,46	1800	7,68	0,4	0,4	1810	1828	1841		
0,46	1820	7,76	0,4	0,4	1830	1848	1861		
0,46	1840	7,84	0,4	0,4	1850	1868	1881		
0,46	1860	7,92	0,4	0,4	1870	1888	1901		
0,46	1880	8,00	0,4	0,4	1890	1908	1921		
0,46	1900	8,08	0,4	0,4	1910	1928	1941		
0,46	1920	8,16	0,4	0,4	1930	1948	1961		
0,46	1940	8,24	0,4	0,4	1950	1968	1981		
0,46	1960	8,32	0,4	0,4	1970	1988	2001		
0,46	1980	8,40	0,4	0,4	1990	2008	2021		
0,46	2000	8,48	0,4	0,4	2010	2028	2041		
0,46	2020	8,56	0,4	0,4	2030	2048</td			

La poutrelle GT 24 pour le coffrage de voiles

Coffrages circulaires RUNDFLEX et GRV – la poutrelle GT 24 est, ici également, le composant principal.

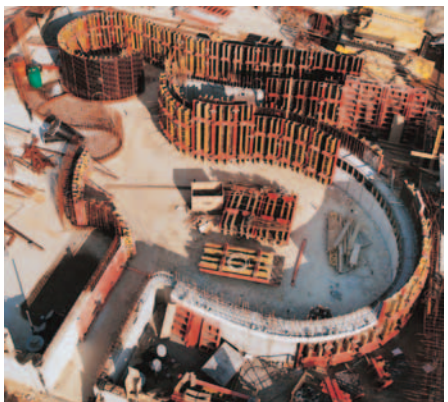
RUNDFLEX s'utilise pour la réalisation de stations d'épuration, rampes d'accès de parkings, silos, etc., présentant les courbures les plus diverses.

Station d'épuration
coffrage avec RUNDFLEX.



Le système PERI GRV permet d'obtenir des ouvrages circulaires sans aucun ancrage.

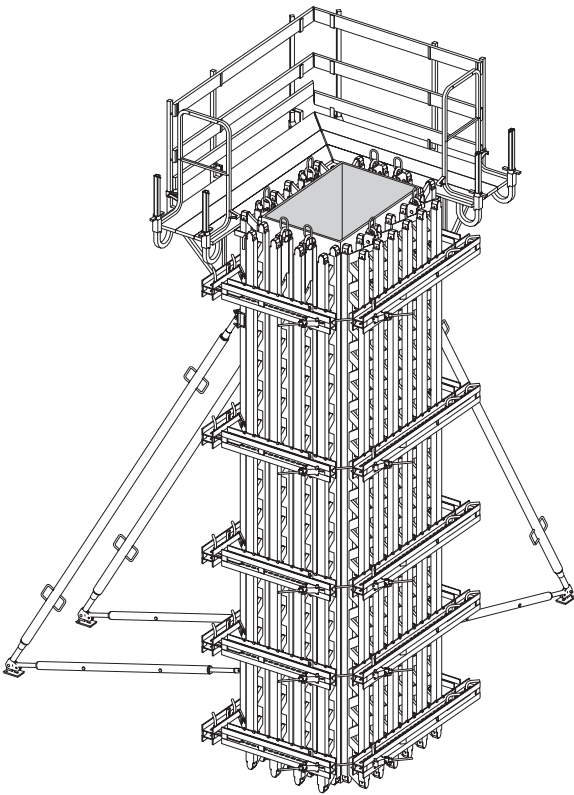
RUNDFLEX lors de la construction d'une piscine aux rayons les plus divers.



Réservoir circulaire complet coffré sans ancrage avec GRV et poutrelles GT 24.

PERI GRV et poutrelles GT 24 utilisés sous forme de coffrage à tracé conique.





Coffrage de poteaux VARIO GT 24

Que l'ouvrage soit rectangulaire, carré, circulaire ou de forme spéciale:
Le coffrage poteaux PERI VARIO permet de tout coiffer, quelle que soit la section ou la hauteur.

Poteaux de 21,00 m de hauteur avec coffrage poteaux VARIO.

La souplesse de disposition des filières permet une adaptation optimale à la pression du béton frais.



Poteaux rectangulaires avec coffrage poteaux VARIO.

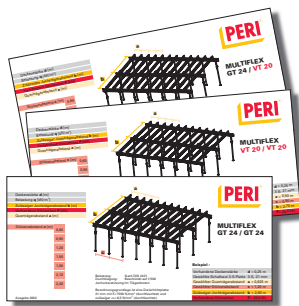


Coffrage de dalles VARIO GT 24

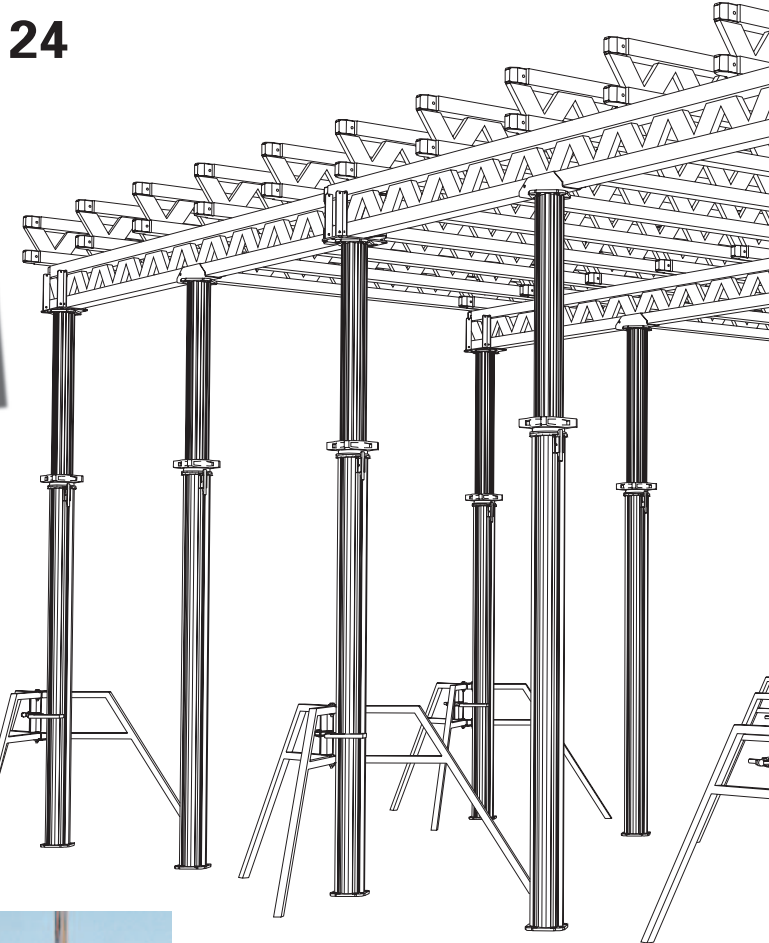
PERI MULTIFLEX GT 24, le coffrage poutrelles pour dalle est utilisé pour toutes les surfaces et toutes les hauteurs.

L'utilisation de la poutrelle en treillis GT 24 permet des portées importantes et réduit le nombre de pièces à coffrer et à décoffrir.

Le système MULTIPROP permet de réduire considérablement le nombre d'étais, ce qui accroît la rentabilité. Notamment lorsque ces étais sont utilisés avec les poutrelles GT 24 réputées pour leur grande résistance.



Les règles à calculer destinées à PERI MULTIFLEX simplifient la planification.

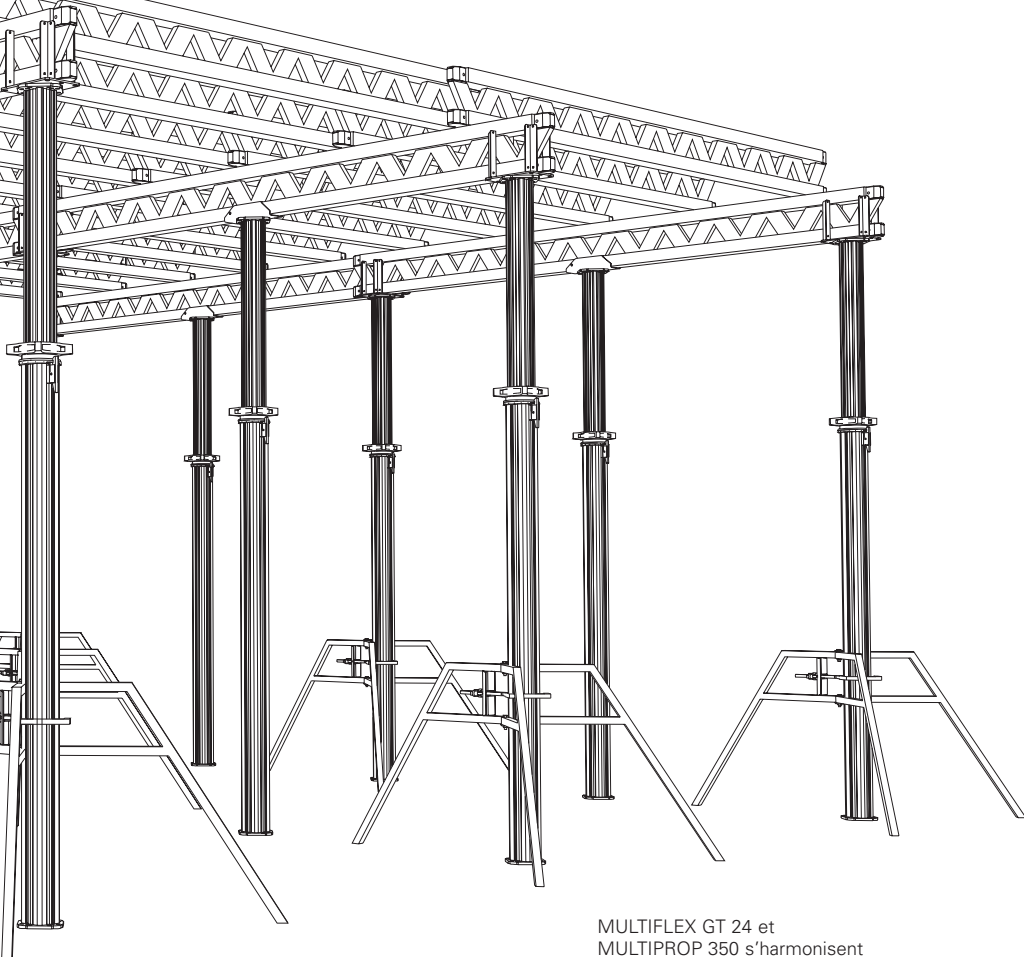


Avec PERI GT 24, jusqu'à 20 % de poutrelles en moins sont nécessaires. Et le nombre d'étais, etc., diminue également.



Un écartement de 2,80 m entre poutrelles primaires et de 90 cm entre étais permet d'utiliser les poutrelles GT 24 pour des épaisseurs de dalle allant jusqu'à 35 cm.





MULTIFLEX GT 24 et
MULTIPROP 350 s'harmonisent
à la perfection.

La poutrelle GT 24 utilisée pour des tables de dalle

PERI UNIPORTAL, la table de dalle souple et rapide



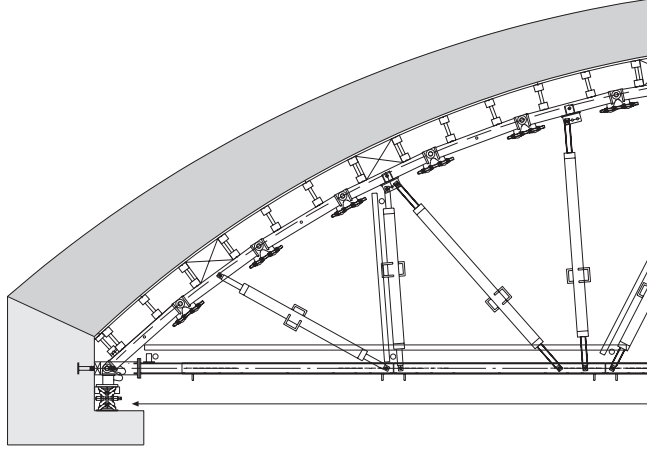
Tables de dalle PD 8 avec GT 24

La poutrelle GT 24 pour solutions spéciales

La poutrelle GT 24 convient également pour les solutions spéciales.

Grâce à la force portante élevée de la poutrelle GT 24 par rapport à d'autres poutrelles de coffrage de 20 cm de haut, il vous faut moins de pièces et de supports. Résultat:

Economie substantielle en frais de main d'œuvre d'un réemploi à l'autre, d'un chantier à l'autre.

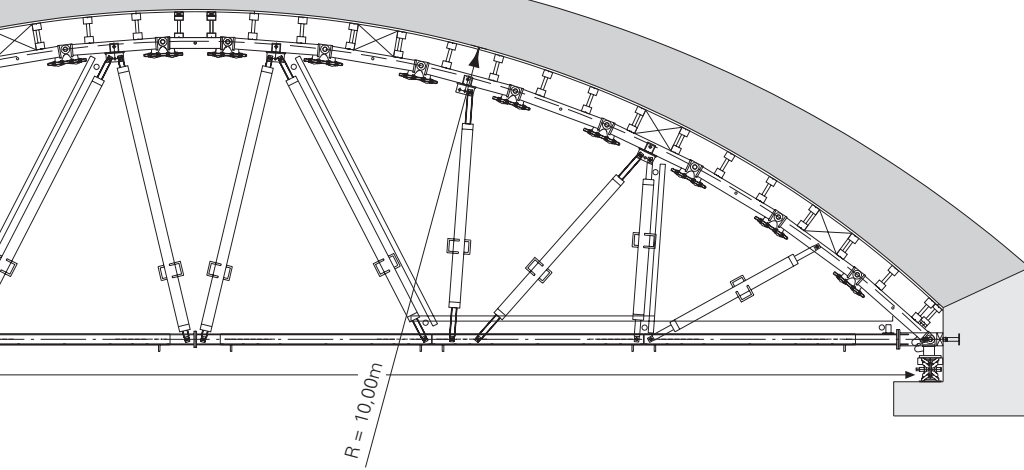


Pont en arc avec éléments préfabriqués faits de poutrelles GT 24 et de filières GRV.



Coffrages de tunnel avec poutrelles GT 24 extra-longues ($l = 9,0 \text{ m}$).





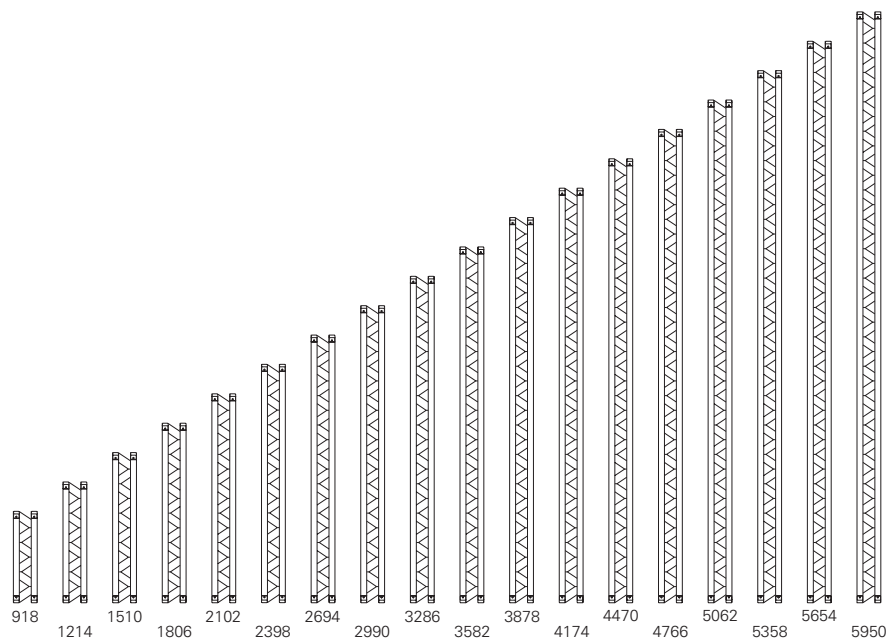
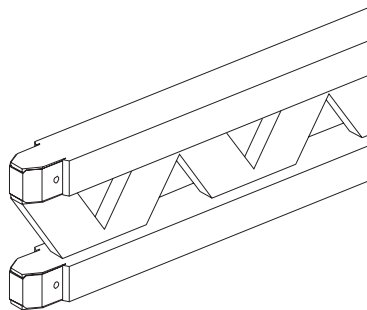
La poutrelle GT 24 lors de la construction d'un coffrage d'un caisson pour une superstructure de pont.



Coffrage de chevêtre destiné à une autoroute de ville en Corée.

Poutrelle GT 24

Homologuée sous le n° Z-9.1-157

 Q_D adm. = 14,0kN** Q_D = Effort tranchant adm. pour étrésillons travaillant à la compression Q_Z adm. = 13,0kN**** Q_Z = Effort tranchant adm. pour étrésillons travaillant à la traction M adm. = 7,0kNm I_y = 8000cm⁴**Longueurs nominales** **$l= 0,60\text{m RF}$**

4,45 075090

 $l= 0,90\text{m}$

5,30 075100

 $l= 1,20\text{m}$

7,10 075120

 $l= 1,50\text{m}$

8,90 075150

 $l= 1,80\text{m}$

10,60 075180

 $l= 2,10\text{m}$

12,40 075210

 $l= 2,40\text{m}$

14,20 075240

 $l= 2,70\text{m}$

15,90 075270

 $l= 3,00\text{m}$

17,70 075300

 $l= 3,30\text{m}$

19,50 075330

 $l= 3,60\text{m}$

21,20 075360

 $l= 3,90\text{m}$

23,00 075390

 $l= 4,20\text{m}$

24,80 075420

 $l= 4,50\text{m}$

26,60 075450

 $l= 4,80\text{m}$

28,30 075480

 $l= 5,10\text{m}$

30,10 075510

 $l= 5,40\text{m}$

31,90 075540

 $l= 5,70\text{m}$

33,60 075570

 $l= 6,00\text{m}$

35,40 075600

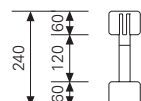
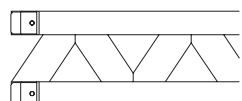
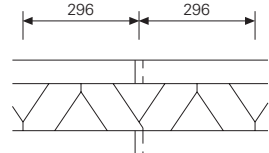
5,90/m 075000

Longueur spéciale GT 24

6,00-17,80m

Aboutage poutrelle

070700

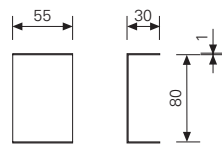
Extrémité de poutrelle
**Joint de poutrelle avec longueur spéciale****Embout métallique GT 24, zing.**

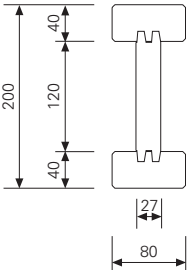
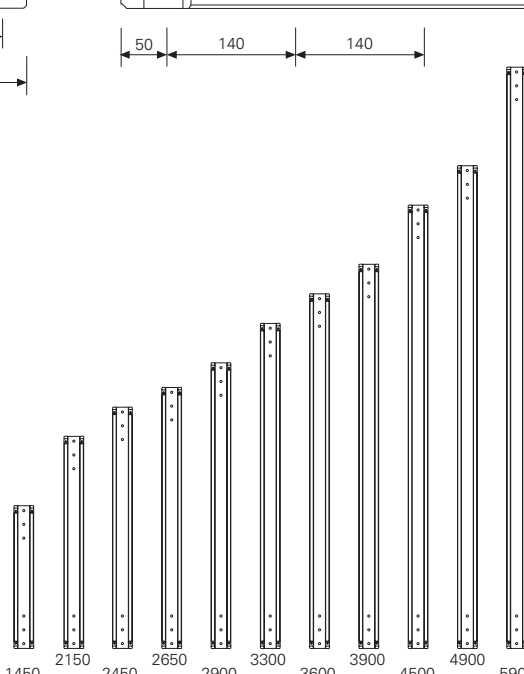
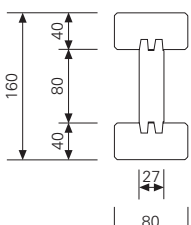
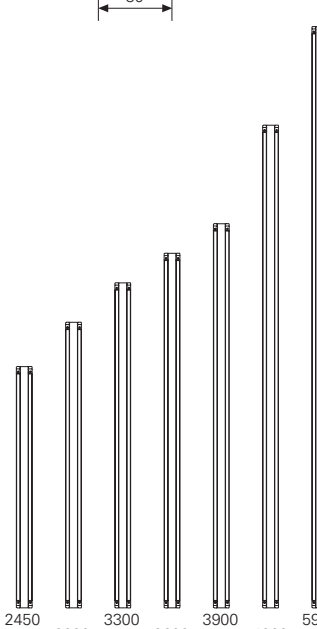
Pour la protection de la membrure sur les poutrelles tronçonnées.



0,06

070750



	poids kg	N° d'art.
Poutrelle VT 20K Avec embout en acier. Homologuée sous le n° Z-9.1-216		
Q adm. = 11,0kN M adm. = 5,0kNm $I_y = 4290\text{cm}^4$		
		
		
Longueurs nominales		
l= 1,45m	8,60	074990
l= 2,15m	12,70	074905
l= 2,45m	14,50	074910
l= 2,65m	15,60	074890
l= 2,90m	17,10	074920
l= 3,30m	19,50	074930
l= 3,60m	21,20	074940
l= 3,90m	23,00	074950
l= 4,50m	26,70	074960
l= 4,90m	28,90	074970
l= 5,90m	34,80	074980
Coût de coupe poutrelles VT		074900
Poutrelle VT 16K* Avec embout en acier. Homologuée sous le n° Z-9.1-216		
Q adm. = 8,5 kN M adm. = 3,5 kNm $I_y = 2420 \text{ cm}^4$		
		
		
Longueurs nominales		
Poutrelle PERI VT 16K l= 2,45m	11,30	074610
Poutrelle PERI VT 16K l= 2,90m	13,30	074620
Poutrelle PERI VT 16K l= 3,30m	15,20	074630
Poutrelle PERI VT 16K l= 3,60m	16,60	074640
Poutrelle PERI VT 16K l= 3,90m	17,90	074650
Poutrelle PERI VT 16K l= 4,90m	22,50	074660
Poutrelle PERI VT 16K l= 5,90m	27,10	074670
Coût de coupe poutrelles VT		074900

PERI International



1 PERI GmbH
Rudolf-Diesel-Strasse
89264 Weissenhorn
Telefon 07309/950-0
Telefax 07309/951-0
info@peri.de
www.peri.de



2 France
PERI S.A.S.
Zone Industrielle Nord
34-36 rue des Frères Lumière
77109 Meaux Cedex
Tel.: ++33 /1 / 64 35 24 40
Fax: ++33 /1 / 64 35 24 50
peri.sas@peri.fr
www.peri.fr

3 Suisse
PERI AG
Aspstraße 17
8472 Ohringen
Tel.: ++41 /52 / 32 00 03
Fax: ++41 /52 / 33 57 61
info@peri.ch
www.peri.ch

4 Espagne
PERI S.A. Sociedad Unipersonal
Ctra. Paracuellos - Fuente el Saz km. 18,9
Camino de Malatones, km. 0,5
28110 Algete / Madrid
Tel.: ++ 34 / 91 / 6 20 48 00
Fax: ++ 34 / 91 / 6 20 48 01
info@peri.es
www.peri.es

5 Belgique / Luxembourg
N.V. PERI S.A.
Industriepark
Nijverheidsstraat 6 PB 54
1840 Londerzeel
Tel.: ++32 /52 / 31 99 31
Fax: ++32 /52 / 30 08 30
info@peri.be
www.peri.be

6 Pays-Bas
PERI B.V.
v. Leeuwenhoekweg 23
Postbus 304
5480 AH-Schijndel
Tel.: ++31 /73 / 5 47 91 00
Fax: ++31 /73 / 5 49 36 51
info@peri.nl
www.peri.nl

7 Etats-Unis
PERI Formwork Systems, Inc.
Suite 200
7272 Park Circle Drive
Hanover, MD 21076
Tel.: ++1 / 410 / 7 12-72 25
Fax: ++1 / 410 / 7 12-70 80
info@peri-usa.com
www.peri-usa.com

8 Indonésie
PT Beton Perkasa Wijaksana
P.O. Box 3737
Jakarta 10210
Tel.: ++62 / 21 / 5 71 26 44
Fax: ++62 / 21 / 5 73 85 64
beton@cbn.net.id

9 Italie
PERI S.p.A.
Via G. Pascoli, 4
20060 Basiano (MI)
Tel.: ++39 /02 / 9 50 78-1>
Fax: ++39 /02 / 95 76 19 14
perisp@peri.it
www.peri.it

10 Japon
Hory Corporation
11-17 Fuyuki, Kohtoh-Ku
Ishima Bldg., 9F
Tokyo 135-0041
Tel.: ++81 /3 / 38 20 88 71
Fax: ++81 /3 / 56 21 70 24
frbk6541@mb.infoweb.or.jp

11 Grande-Bretagne/Irlande
PERI Ltd.
Market Harborough Road
Clifton upon Dunsmore
Rugby, CV23 0AN
Tel.: ++44 /17 88 / 86 16 00
Fax: ++44 /17 88 / 86 16 10
info@peri.ltd.uk
www.peri.ltd.uk

12 Turquie
PERI Kalıp ve İskeleleri
San. Tic. Ltd. Sti.
Çakmaklı Köyü Karşısı
Sanbir Bl. 4.Bölge 9.Cadde No: 133
Büyükçekmece / İstanbul
Tel.: ++90 /2 12 / 8 86 74 01(02)-09
Fax: ++90 /2 12 / 8 86 74 15
periist@peri.com.tr
www.peri.com.tr

13 Hongrie
PERI Kft.
Zádor u. 4.
1181 Budapest
Tel.: ++36 /1 / 2 960 960
Fax: ++36 /1 / 2 960 950
info@peri.hu
www.peri.hu

14 Malaisie
PERI-HORY MALAYSIA
Formwork SDN.BHD.
Unit 19-04-7, Level 7
PNB Damansara
19 Lorong Dungun
Damansara Heights
50490 Kuala Lumpur
Tel.: +60 / 3 / 20 93 68 23
Fax: +60 / 3 / 20 92 58 76
info@perimalaysia.com
www.perimalaysia.com

15 Singapour
PERI-HORY ASIA
Formwork Pte. Ltd.
No. 1 Sims Lane # 06-10
Singapore 387355
Tel.: ++65 / 67 44 29 89
Fax: ++65 / 67 44 36 93
phs@periasia.com
www.periasia.com

16 Autriche
PERI Ges.mBH
Industriegelände 152
Postfach 1
3131 Getzersdorf
Tel.: ++43 /27 83 / 41 19
Fax: ++43 /27 83 / 41 19-20
office@peri.at
www.peri.at

17 Tchéque Rep.
PERI spol. s r.o.
P.O. Box 3
252 42 Jesenice / Prahy
Tel.: ++420 /241 090 311
Fax: ++420 /241 090 315
info@peri.cz
www.peri.cz

18 Danemark
PERI DANMARK A/S
forskalling og stillads
Greve Main 26
2670 Greve
Tel.: ++45 /43 / 45 36 27
Fax: ++45 /43 / 45 36 87
peri@peri.dk
www.peri.dk

19 Finlande
PERI Suomi Ltd. Oy
Peräväntie 61
05200 Rajamäki
Tel.: ++358 /9 / 27 66 06-00
Fax: ++358 /9 / 27 66 06-66
info@perisuomi.fi
www.perisuomi.fi

20 Norvège
PERI NORGE AS
Industrigata 11
3400 Lier
Tel.: ++47 /32 / 24 17 00
Fax: ++47 /32 / 24 17 01
info@peri.no
www.peri.no

21 Pologne
PERI Polska Sp. z o.o.
ul. Stoleczna 62
05-860 Płochocin
Tel.: ++48 /22 / 72 17 400
Fax: ++48 /22 / 72 17 401
info@peri.pl.pl
www.peri.pl.pl

22 Suède
PERIFORM SVERIGE AB
Montörgatan 4-6
Box 9073
30013 Halmstad
Tel.: ++46 /35 / 17 46 60
Fax: ++46 /35 / 17 46 78
peri@periform.se
www.periform.se

23 Corée
PERI (Korea) Ltd.
9thFl., Yuseong Bldg.
830-67 Yeoksam-dong,
Kangnamku,
Seoul 135-080
Tel.: ++82 /2 / 5 50 22 00
Fax: ++82 /2 / 5 57 53 82
info@perikorea.com
www.perikorea.com

24 Portugal
PERICOFRAGENS Lda.
Rua Cesário Verde, nº 5 - 3º Piso
Linda-a-Pastora
2790-326 QUEIJAS
Tel.: ++351 /21 / 4 25 38 90
Fax: ++351 /21 / 4 25 39 46
info@peri.pt
www.peri.pt

25 Argentinie
PERI S.A.
Ruta Nacional No. 9, km 47,5
(Panamericana Ramal Escobar)
(1625) Escobar / Prov. Bs. As.
Tel.: ++54 /34 88 / 42 81 00
Fax: ++54 /34 88 / 42 30 21
info@peri.com.ar
www.peri.com.ar



- 26 Brésil**
PERI Formas e Escoramentos Ltda.
Passagem Abaré, 1.502
06300-000 Carapicuíba
São Paulo
Tel.: +55/11/41 86 10 41
Fax: +55/11/41 86 10 41
info@peribrasil.com.br
www.peribrasil.com.br
- 27 Chili**
PERI Chile Ltda.
C /José de San Martin 104
Parque Industrial Los Libertadores
Colina, Santiago de Chile
Tel.: +56 /2/ 4 44 60 00
Fax: +56 /2/ 4 44 60 01
perich@peri.cl
www.peri.cl
- 28 Philippines**
PERI GmbH
4-B Sycamore Center,
Alabang-Zapote Road
Corner Buencamino Street,
Alabang Muntinlupa
Metro Manila
Tel.: +63/2/8 09 34-01 (02) (03)
Fax: +63/2/8 09 17 68
helmut@skyinet.net
- 29 Roumanie**
PERI România SRL
Calea Bucureşti nr. 2B
077015 Baloteşti - ILFOV
Tel.: +40 /21/ 2 66 24-19 (21)
Fax: +40 /21/ 2 66 24 20
info@peri.ro
www.peri.ro
- 30 Slovénie**
Goran Opaliá s. p.
tehnologije in storitve
Obrežna 137
2000 Maribor
Tel.: +386 /2/ 4 21 52 40
Fax: +386 /2/ 4 21 52 41
- 31 Slovaquie**
PERI spol. s r.o.
Pribillynská 10
831 04 Bratislava
Tel.: ++421 /2/ 4 92 09-1 11
Fax: ++421 /2/ 4 92 09-1 10
info@peri.sk
www.peri.sk
- 32 Australie**
PERI Australia Pty. Ltd.
116 Glendenning Road
Glendenning NSW 2761
Tel.: ++61 /2/ 88 05 23 00
Fax: ++61 /2/ 96 75 72 77
info@periaus.com.au
www.periaus.com.au
- 33 Estonie**
PERI AS
Valdmäe 8
Tänassilma Tehnopark
76401 Saku vald
Harjumaa
Tel.: +3 72 /6 /77 11 00
Fax: +3 72 /6 /77 11 22
peri@peri.ee
www.peri.ee
- 34 Grèce**
PERI Hellas Ltd.
Sokratous Str.
5th kil. Koropi-Varis Ave.
P. O. Box 407
194 00 Koropi
Tel.: ++30/210/66 20 8958
Fax: ++30/210/66 28 416
info@perihellas.gr
www.perihellas.gr
- 35 Lettonie**
PERI SIA
Granita 26
1057 Riga
Tel.: ++371 /7 13 41 11
Fax: ++371 /7 13 41 15
info@peri-latvija.lv
www.peri-latvija.lv
- 36 Emirats Arabes Unis**
PERI (L.L.C.)
Brashy Building, Office No. 212
Shk. Zayed Road
P.O. Box 27933
Dubai
Tel.: ++971 /4 /3 39 44 94
Fax: ++971 /4 /3 39 44 34
perillc@perime.com
www.perime.com
- 37 Canada**
PERI Formwork Systems, Inc.
45 Nixon Road
Bolton, Ontario L7E 1K1
Tel.: ++1 /9 05 /9 51 54 00
Fax: ++1 /9 05 /9 51 54 54
bbaxa@peri.ca
www.peri.ca
- 38 Liban**
PERI GmbH
Lebanon Representative Office
AYA Commercial Center, 7th Fl.,
Dora Highway
P.O. box: 90 416-Jdeideh
Beirut - Lebanon
Tel: ++961 /1 24 33 65
Fax: ++961 /1 24 33 67
Mob: ++961 /3 73 73 67
afady@hotmail.com
lebanon@peri.de
- 39 Lituanie**
PERI UAB
Titnago st. 19
2053 Vilnius
Tel.: ++370 /5 /2 31 14 54
Fax: ++370 /5 /2 32 19 66
info@peri.lt
www.peri.lt
- 40 Maroc**
PERI S.A.
Route de Rabat, km. 5
Piste de Beni Touzine
Tanger
Tel.: ++212 /39 31 75 48
Fax: ++212 /39 31 75 49
perimaro@menara.ma
- 41 Israël**
PERI Formwork Engineering Ltd.
16 Moshe Dayan st.
P.O. Box 10202
Kiriat Arie
Petach Tikva 49002
Tel.: ++972 /3 /9 24 93 32
Fax: ++972 /3 /9 24 93 31
info@peri-il.com
www.peri-il.com
- 42 Bulgarie**
PERI BULGARIA EOOD
Kv. Vragdebna
m. Nova Machala Nr. 46
1839 - Sofia, Bulgarien
Tel: ++359 /2 /8 14 40 40-45
Fax: ++359 /2 /8 14 40 50
peri.bulgaria@peri.bg
www.peri.bg
- 43 Islande**
Merkur HF
Akralind 2
201 Kópavogi
Tel.: ++354 /5 94 60 00
Fax: ++354 /5 94 60 01
danni@merkur.is
www.merkur.is
- 44 Kazakhstan**
PERI Kalip ve Iskeleleri
Almaty Branch Office
Furmanova Straße, 65
Büro 412 Corner Makataeva
480004, Alma Ata
Tel.: ++7 /32 72 /73 00 72
Fax: ++7 /32 72 /73 91 16
perialmaty@peri.com.tr
www.peri.com.tr
- 45 Federation Russe**
PERI GmbH
Krasnopresnenskaja
Naberezhnaja 12
Hotel Mezhdunarodnaja 2 - Nr. 408
123610 Moskau
Tel.: ++7 /0 95 /2 58 23 49
Fax: ++7 /0 95 /2 58 23 50
moscow@peri.ru
www.peri.ru
- 46 Afrique du Sud**
PERI Wiegahn (Pty) Ltd.
P.O. Box 2668
Bellville 7535
Tel.: ++27 /21 /9 05 18 15
Fax: ++27 /21 /9 05 47 07
team@wiegahn.co.za
www.periwiegahn.co.za
- 47 Ukraine**
TOW PERI Ukraina
23, M. Raskowoj Str.
02002 Kiev
Tel.: ++380 /44 /5 68 53 57
Fax: ++380 /44 /5 68 51 45
peri@peri.com.ua
www.peri.com.ua
- 48 Egypte**
PERI GmbH
Egypt Branch Office
24 A, Obour Gardens,
4th floor, apt. #1
Salah Salem Street
11361 Heliopolis / Cairo
Tel.: ++20 /2 /4 04 85 24/26
Fax: ++20 /2 /4 04 57 84
peri@link.com.eg
- 49 Serbie / Montenegro**
PERI - Oplate d.o.o.
Jurija Gagarina 81
11070 Novi Beograd
Tel: +381 /11 /2 15 31-48/49
Fax: +381 /11 /3 18 59 62
milebojanic@ptt.yu
www.peri.co.yu
- 50 Mexique**
PERI Cimbras y Andamios,
S.A. de C.V.
Cerrada de Tejocotes, Lote
4, Bodega A
Fracc. San Martin Obispado
C.P.54763 Cuautitlán Izcalli
Estado de México
Tel.: ++52 /55 /58 87 72 30
Fax: ++52 /55 /58 87 71 09
info@peri.com.mx
www.peri.com.mx
- 51 Azerbaijan**
PERI BAKU
Baku Branch Office
Mehdi Hüseyin 71/9
Baku / Aserbaïdschan
Tel : +994 12 97 64 24
Fax : +994 12 92 45 51
peribaku@peri.com.tr
- 52 Turkmenistan**
PERI Kalip ve Iskeleleri
Aşgabat Branch Office
Oguzhan Köçesi No: 112 Kat:3
Aşgabat
Tel : +993 12 45 66-83/84
Fax : +993 12 45 23 50
periashgabat@peri.com.tr
- 53 Belarus**
PERI GmbH
Gikalstr. 3
Büro 413
220000 Minsk / Belarus
Tel : +3 75 / 1 72 / 84 72 38
Fax: +3 75 / 1 72 / 84 72 38
peri@mail.belpak.by
- 54 Croatie**
PERI Oplate i Skele d.o.o.
Dolenica 20
10 250 Zagreb/Donji Stupnik
Tel : +3 85 /1 /6 55 36 36
Fax: +3 85 /1 /6 55 36 37
peri@zg.t-com.hr
www.peri.de
- 55 Iran**
PERI GmbH
Iran Branch Office
Valiasr Ave., No. 1075
Flat 904,
Tehran / Iran
P.O. Box 15 11 73 49 11
Tel : +98 / 21 / 88 71 27 10
Fax: +98 / 21 / 88 71 27 09

La gamme PERI

Coffrages modulaires

TRIO, TRIO-L, TRIO 330

Coff. multifonctions

TRIO-H, Banches

TRIO-REPLIABLE

HANDSET

Coff. manuportable

DOMINO

Le plus léger des coff.



Coffrage de poutrelles pour voiles

VARIO GT 24

résistant à la traction



Etalement

ST 100

Tour gerbable

HD 200

Etais à forte charge

MULTIPROP

Etais et tour alu

PEP 20 + 30

Etais pour dalles



Coffrage grimpant

KG et CB

Coff. grimpant

ACS

Coff. auto-grimpant

SKS et SSC

Coff. barrage grimpant



Echafaudage

UP T 70 / T 100

Variante Echafaudage

UP Rosett

Variante Multifonction

UP Rosett

Variante Etalement



PERI S.A.S.

Coffrage et Échafaudage

Zone Industrielle Nord

34-36, rue des Frères Lumière

77109 Meaux Cedex

Tel.: ++ 33 / 1 / 64 35 24 40

Fax: ++ 33 / 1 / 64 35 24 50

peri.sas@peri.fr

www.peri.fr

Coffrages de poteaux

RAPID

Poteau alu.

TRIO

Coff. poteau

QUATTRO

Décoff. en un seul élément

SRS

Poteau circulaire acier

Coffrages de dalles

MULTIFLEX

Système à poutrelles

UNIPORTAL

Table de coffrage

PD 8

Système table de coff.

Systèmes de passerelles

FB 180 repliable

Passerelle de travail et de sécurité

ASG 160

Le système léger pour la maçonnerie

Coffrages de dalles alu.

SKYDECK

Système de dalles en alu.

Autres systèmes

ELPOS, Logiciel de coffrage

Coffrages sur mesures

Accessoires de coffrage

Contreplaqué

Outils de chantier

Fermes de butonnage