

QUATTRO

Søyleforskalingen som
kan flyttes i et kranløft



Utgave 09/2009

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

Viktig henvisning:

Våre produkter skal brukes i overensstemmelse med de gjeldende nasjonale-og europeiske sikkerhetsbestemmelser.

Bildene i denne brosjyren er øyeblikksbilder fra en byggeplass. Sikkerhet eller detaljer av forankring av forskaling må derfor ikke oppfattes som den endelige rettledning for bruken av utstyret.

Forholdsregler når det gjelder sikkerhet må følges nøye. Egne konstruksjonsberegninger kreves for alle avvik fra standard konstruksjonsdata.

Informasjon som vedrører tekniske data i denne brosjyren kan bli endret som følge av produktutviklingen.

Innhold

PERI QUATTRO

- 2 Den raske søyleforskalingen
- 4 Den brukervennlige søyleforskalingen
- 6 Sikkert arbeid i alle høyder
- 8 Programoversikt
- 16 PERI Internasjonalt

PERI QUATTRO

Den raske søyleforskalingen

PERI QUATTRO kan flyttes som en komplett enhet, dvs. at alle fire søylelarmene henger sammen under løft.

Dette betyr en enorm krantidsbesparelse for byggeplassen, da man med et kranløft flytter hele QUATTRO søylen med påmontert støttebein og støpplattform.

God arkitektonisk betongkvalitet*

får man med høyverdig finer, Finply 21 mm, skrudd fra baksiden.

Dette gir en betongoverflate uten avtrykk av nagler eller skruer.

*Med ny finer og ingen skjøter i høyden.

Tillat støpetrykk

på 80 kN/m² muliggjør en rask utstøpingshastighet på søylene.

Lite transportvolum

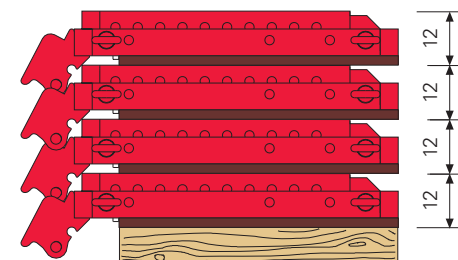
på grunn av sammenklappbare søylelarmmer.

Søyletverrsnitt

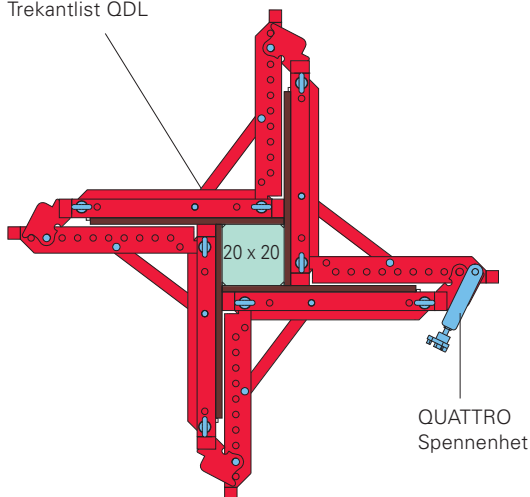
fra 20 x 20 cm til 60 x 60 cm i 5 cm intervaller likegyldig om om søyla er kvadratisk eller rektangulær.

Hele QUATTRO formen flyttes med kran som en enhet.

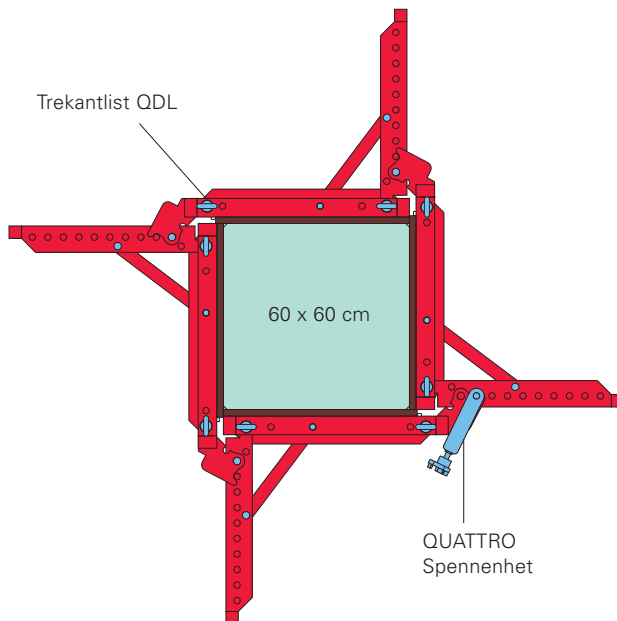
Med kun 12 cm stablehøyde er QUATTRO plassbesparende.



Trekantlist QDL



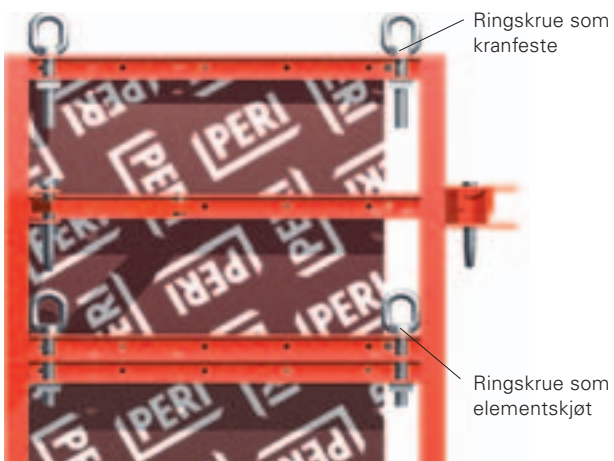
Trekantlist QDL



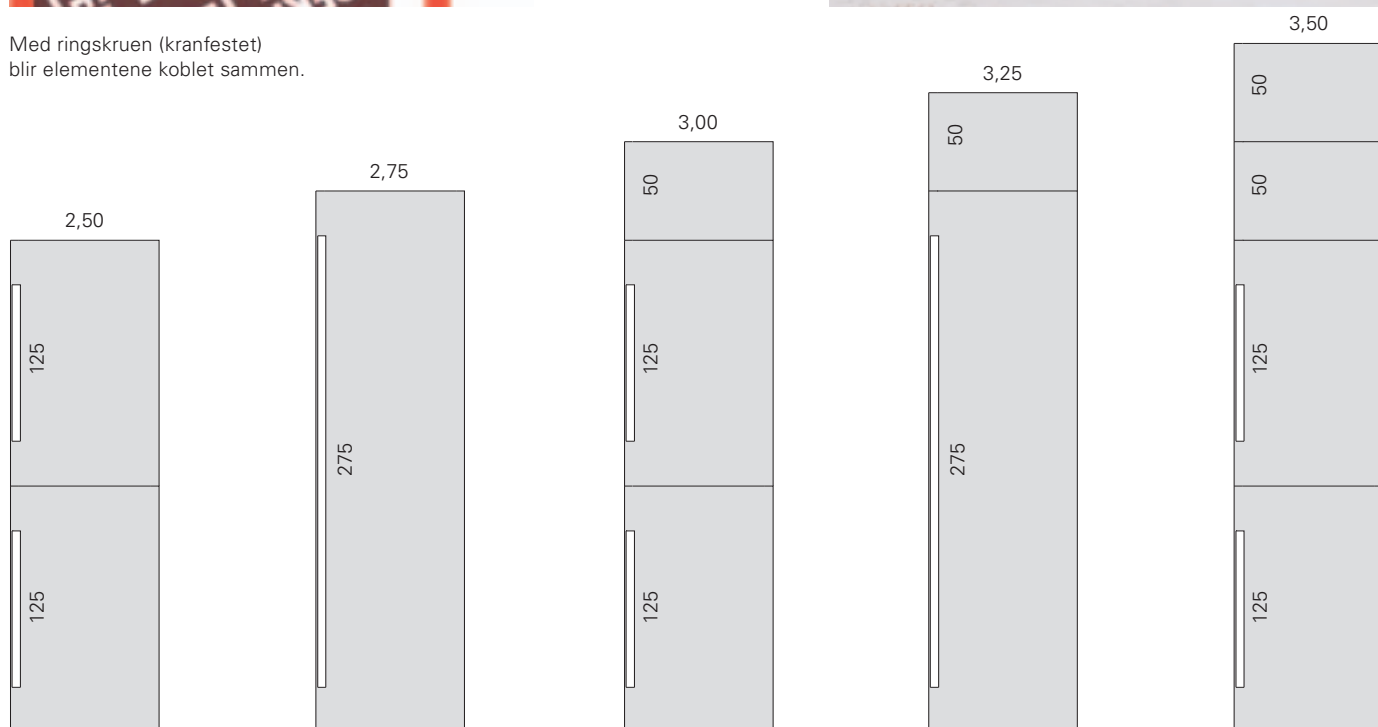
Oppskjøt i 25 cm intervaller

gir mulighet for optimal høydetilpassning. Med bare tre forskjellige elementhøyder (h = 2,75 m, 1,25 m, 0,50 m) som enkelt kobles sammen med en ringskrue, er det mange kombinasjonsmulighetetr.

4,0 m høy QUATTRO søyle. Sammenkoplest med 2,75 m 1,25 m elementer. Dette overholder tillatt støpetrykk på 80 kN/m².



Med ringskruen (kranfestet) blir elementene koblet sammen.



PERI QUATTRO

Den brukervennlige søyleforskalingen

4,0 m høy QUATTRO søyleforskaling på nybygget til Lufthansa Flight-Trainingscenter.

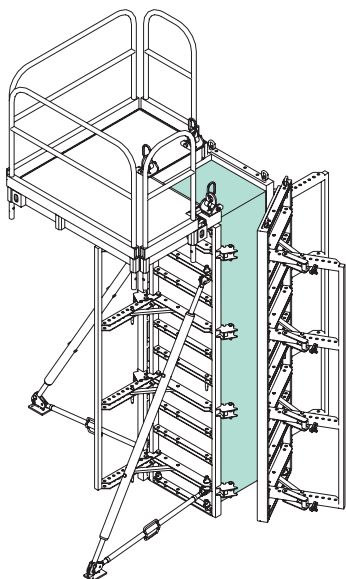


Flytting av komplett søyleform med skråstøtter, støpeplattform og stigeadkomst på prosjekt: Wohnanlage Mainterrasse i Frankfurt.

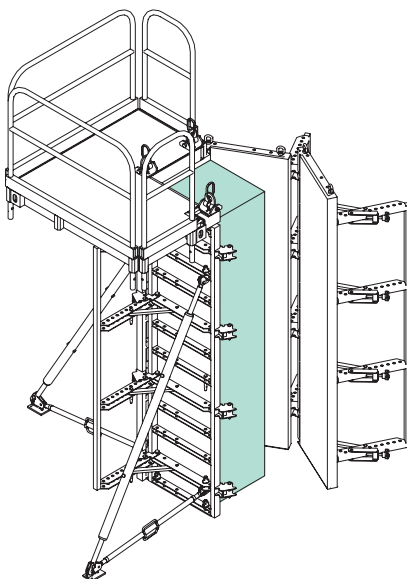
Med QUATTRO hjul (4 stk. pr søyle) kan en komplett søyleenhet flyttes for hånd.

Tidsbesparelser ved hver ombruk.

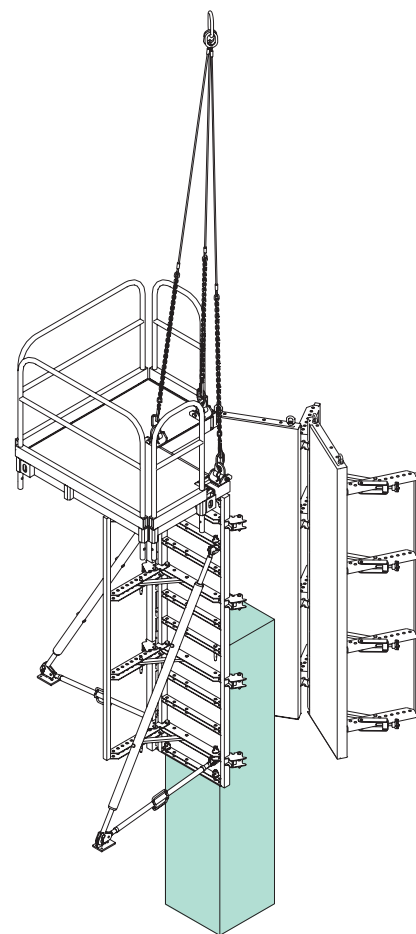
QUATTRO har ingen løse deler ved forskaling og avforskaling. Med få håndgrep blir elementene oppspennt alternativt løsnet.



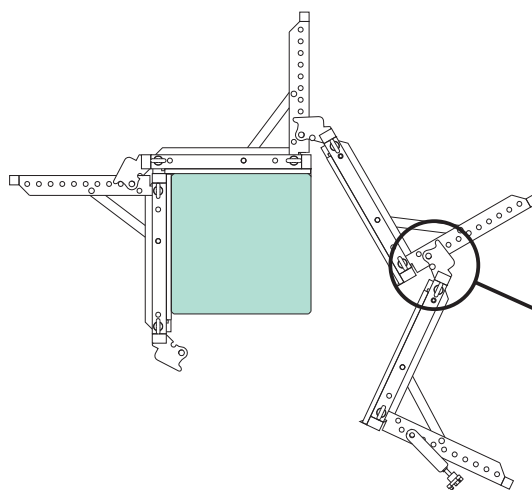
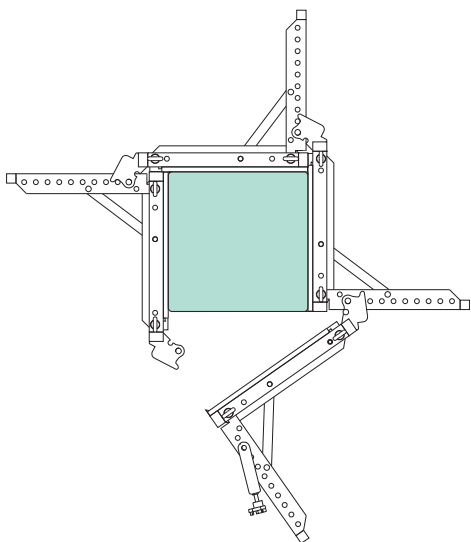
1. Spennheten løsnes og første søyleramme klappes ut.



2. Den andre rammen løsnes forsiktig fra betongen. Begge rammene sikres i "åpen" posisjon med medfølgende bolter. (se detalj)



3. Forskalingen flyttes med kran til neste posisjon.



Detalj

Bolt \varnothing 20 x 140

Sikkert arbeid i alle høyder

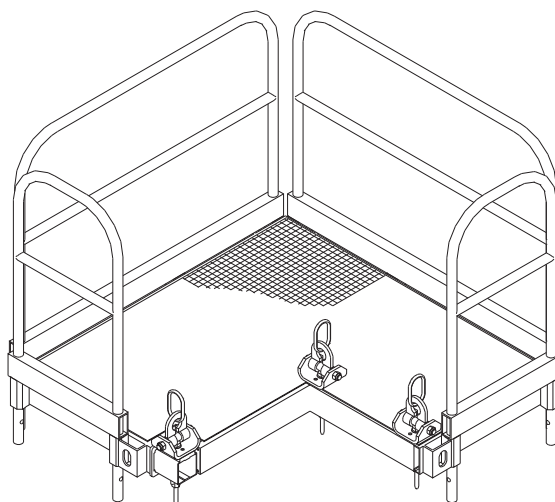
Stigeløsning og støpeplattform

PERI QUATTRO stigeløsning og støpeplattform – for deres sikkerhet

- PERI støpeplattformen kommer monteringsklar til byggeplassen. Ingen tapbare enkeltdeler, ingen tidkrevende oppbygging av støpekonsoller, plattformgulv, rekkverk osv. Forstyrrende skråavstiving på undersiden er borte
- Støpeplattformen passer til alle søyler fra 20 x 20 til 60 x 60 cm.
- Støpeplattformen er laget av aluminium, og kan problemløst monteres for hånd.
- Innfesningen av PERI Støpeplattformen er samtidig løftepunkt for kran.



Stigeløsning for sikker adkomst til støpeplattformen.



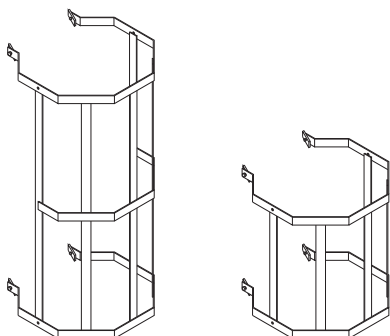
PERI støpeplattform komplett, Art.-Nr.: 037400.

Støpeplattformen er beregnet for 150 kg/m² belastning.

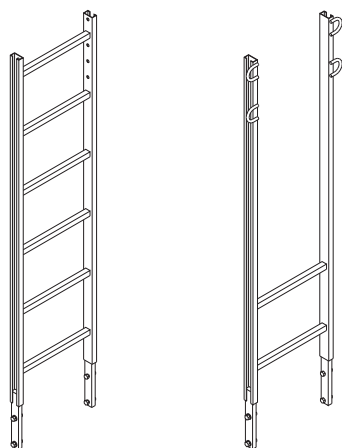
Sikker utstøping i alle høyder med PERI støpeplattform.

Stigeløsning for PERI QUATTRO søyleforskaling

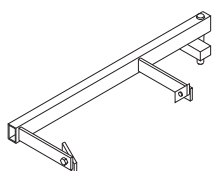
Ryggbøyle 150, Art.-Nr.: 051450
 Ryggbøyle 75, Art.-Nr.: 104132



Stige 180/6, Art.-Nr.: 051410
 Utgangsstige 180/2, Art.-Nr.: 103724



Leiteranschluss QUATTRO, Art.-Nr.: 103391



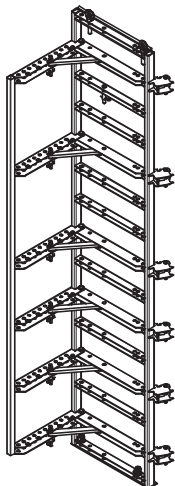
Festehake for stige, Art.-Nr.: 103718
 Stigefot, Art.-Nr.: 051460



Art.-Nr.	Vekt kg
109926	208,000

Søyleelement QUATTRO QES 350

Søyleelement med 20 mm forskalingshud skrudd fast fra baksiden. For tverrsnitt i 5 cm intervaller fra 20 x 20 cm til 60 x 60 cm. Ringskrue som løftepunkt og for å skjote søylen i høyden. Uten trekantlist.

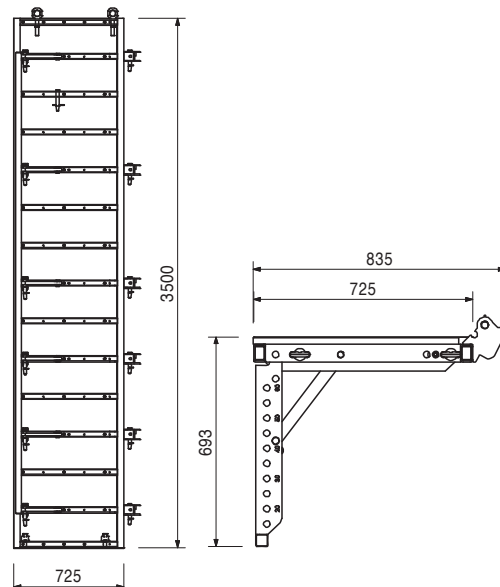


Komplett med

2 stk 724812 ringskrue M20x110, verz.
2 stk 710045 firkantmutter DIN 557-4 M20, verz.
13 stk 105400 bolt Ø 20 x 140, verz.
13 stk 018060 låsefjær 4/1, verz.
1 stk 037550 bunneblekk QUATTRO QB

Sikkerhetsanvisning

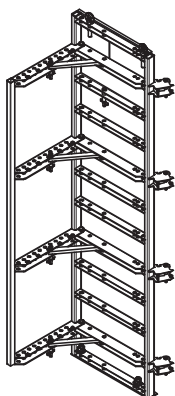
Løftepunkt-kapasitet 1,0 t.



109925	158,000
--------	---------

Søyleelement QUATTRO QES 275

Søyleelement med 20 mm forskalingshud skrudd fast fra baksiden. For tverrsnitt i 5 cm intervaller fra 20 x 20 cm til 60 x 60 cm. Ringskrue som løftepunkt og for å skjote søylen i høyden. Uten trekantlist.

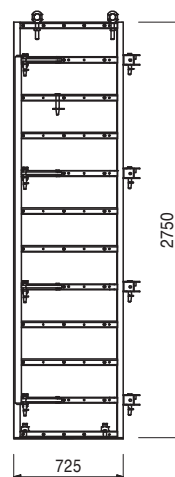


Komplett med

2 stk 724812 ringskrue M20x110, verz.
2 stk 710045 firkantmutter DIN 557-4 M20, verz.
9 stk 105400 bolt Ø 20 x 140, verz.
9 stk 018060 låsefjær 4/1, verz.
1 stk 037550 bunneblekk QUATTRO QB

Sikkerhetsanvisning

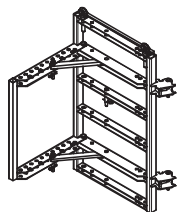
Løftepunkt-kapasitet 1,0 t.



Art.-Nr.	Vekt kg
109924	73,700

Søyleelement QUATTRO QES 125

Søyleelement med 20 mm forskalingshud skrudd fast fra baksiden. For tverrsnitt i 5 cm intervaller fra 20 x 20 cm til 60 x 60 cm. Ringskrue som løftepunkt og for å skjote søylen i høyden. Uten trekantlist.

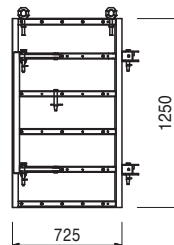


Komplett med

2 stk 724812 ringskrue M20x110, verz.
2 stk 710045 firkantmutter DIN 557-4 M20, verz.
5 stk 105400 bolt Ø 20 x 140, verz.
5 stk 018060 låsefjær 4/1, verz.

Sikkerhetsanvisning

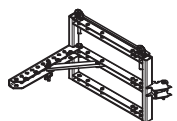
Løftepunktkapasitet 1,0 t.



109923	32,600
--------	--------

Søyleelement QUATTRO QES 50

Søyleelement med 20 mm forskalingshud skrudd fast fra baksiden. For tverrsnitt i 5 cm intervaller fra 20 x 20 cm til 60 x 60 cm. Ringskrue som løftepunkt og for å skjote søylen i høyden. Uten trekantlist.

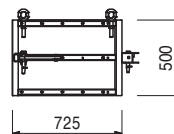


Komplett med

2 stk 724812 ringskrue M20x110, verz.
2 stk 710045 firkantmutter DIN 557-4 M20, verz.
2 stk 105400 bolt Ø 20 x 140, verz.
2 stk 018060 låsefjær 4/1, verz.

Sikkerhetsanvisning

Løftepunktkapasitet 1,0 t.



105448	0,665
037610	0,520
037600	0,230
037590	0,100

Trekantlist QDL

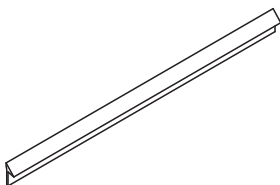
Trekantlist QDL 350

Trekantlist QDL 275

Trekantlist QDL 125

Trekantlist QDL 50

Trekantlist med spikerfeste av kunststoff. Avfasing 15 x 15 mm.



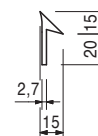
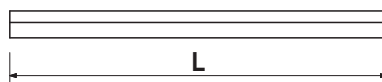
L

3500

2750

1250

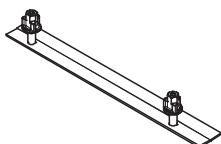
500



037550	3,240
--------	-------

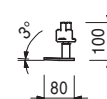
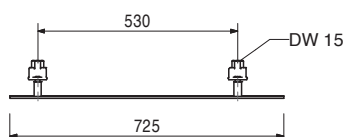
Bunnblikk QUATTRO QB

Til beskyttelse av forskalingshud mot skader.



Komplett med

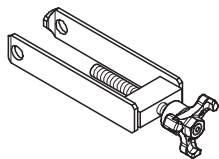
2 stk 030130 Nockenmutter DW 15, verz.



Art.-Nr.	Vekt kg
037540	2,370

Spennenhet QUATTRO QA

For å spenne sammen QUATTRO søyleelementene.
Benyttes kun i et søylehjørne.

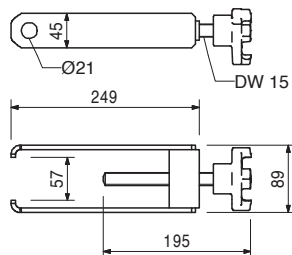


Henvisning

Nødvendig antall:

h = 3,50 m 6 stk, h = 2,75 m 4 stk

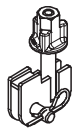
h = 1,25 m 2 stk, h = 0,50 m 1 stk



037530	1,140
--------	-------

Festebeslag QUATTRO QR

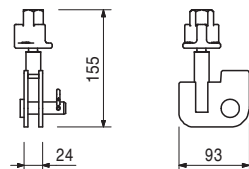
For feste av skråstøtter og utliggere til søyleelementer QUATTRO og LICO.



Komplett med

1 stk 027170 bolt Ø 16 x 42, verz.

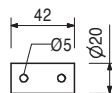
1 stk 018060 låsefjær 4/ 1, verz.



724500	0,098
--------	-------

Bolt Ø 20 x 42, QUATTRO, verz.

For diverse forbindelser.



Tilbehør

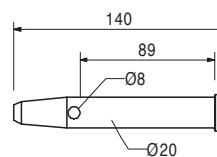
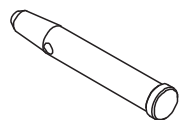
018060	0,030
--------	-------

Låsefjær 4/1, verz.

105400	0,328
--------	-------

Bolt Ø 20 x 140, verz.

For diverse forbindelser.



Tilbehør

018060	0,030
--------	-------

Låsefjær 4/1, verz.

018060	0,030
--------	-------

Låsefjær 4/1, verz.

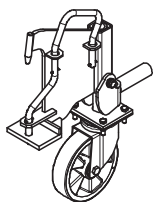
For bolter til Ø 25 mm



	Vekt kg
105791	16,900

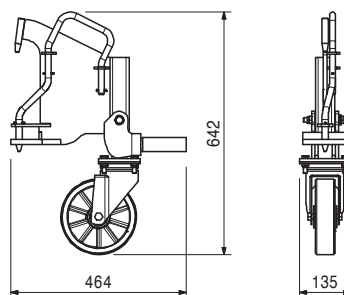
Forskalingshjul QUATTRO

Til å flytte en komplett QUATTRO søyleforskaling.
Benytt alltid fire stk pr søyle.



Tekniske data

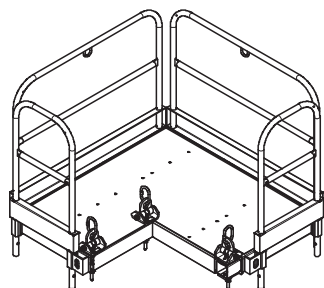
Løftekapasitet 500 kg.



037400	126,000
--------	---------

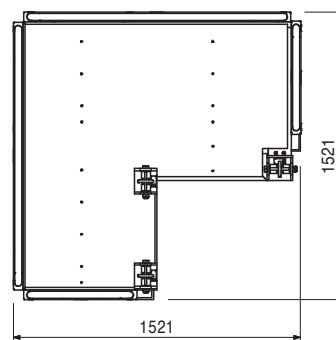
Støpeplattform komplett

Arbeids- und støpeplattform for TRIO -, RAPID - og QUATTRO søyleforskaling.



Komplett med

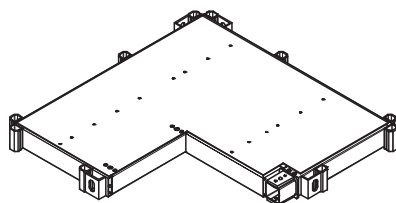
1 stk 037410 støpeplattform, Alu
2 stk 037420 rekkverk 52, verz.
2 stk 037430 rekkverk 134, verz.
3 stk 037440 Kranfeste til støpeplattform.



037410	51,400
--------	--------

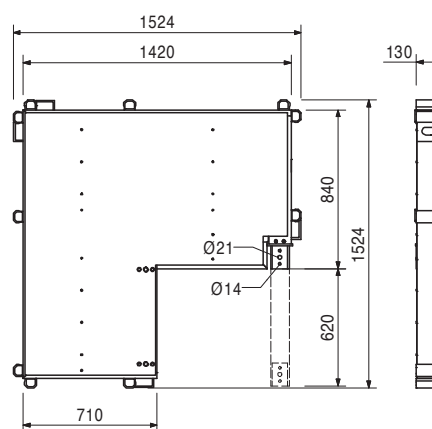
Støpeplattform, alu

Passer trinnløst på alle søyletverrsnitt til maks 60 x 60 cm. Festes til søyleformen med krankrok.



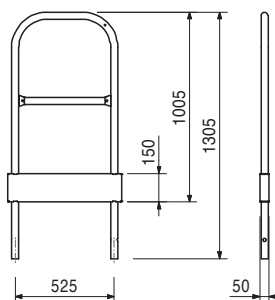
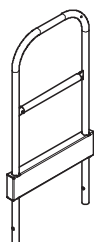
Tekniske data

Tillatt belastning 150 kg/m².



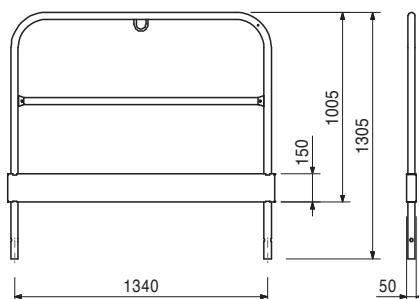
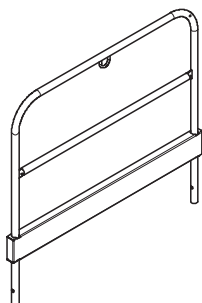
Art. -Nr.	Vekt kg
037420	10,500

Plattform rekkverk 52, verz.
Til fallsikring på PERI støpeplattform.
Sikkrer automatisk over rekkverkslengden.



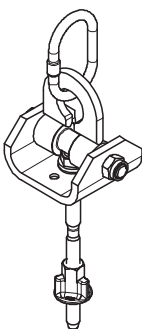
037430	18,000
--------	--------

Plattform rekkverk 134, verz.
Til fallsikring på PERI støpeplattform.
Sikkrer automatisk over rekkverkslengden.

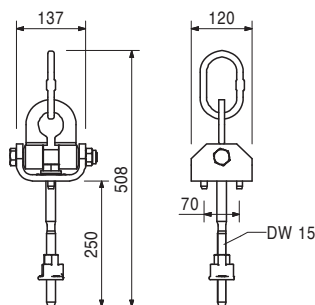


037440	5,700
--------	-------

Kranfeste til støpeplattform.
Til montering av støpeplattform til TRIO, RAPID og QUATTRO søyleelementer.

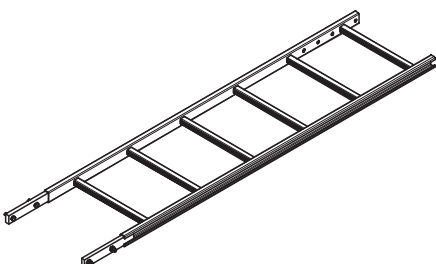


Sikkerhetsanvisning
Løftepunkt kapasitet 1,0 t.

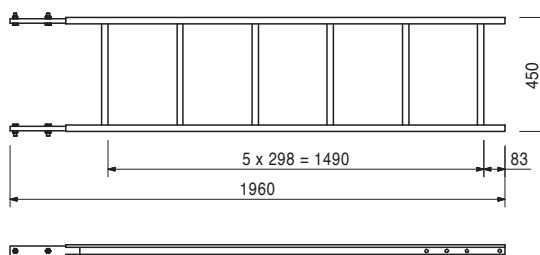


051410	11,700
--------	--------

Stige 180/6, verz.
Til adkomst på PERI forskalingssystemer



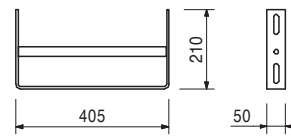
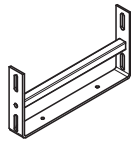
Komplett med
4 stk 710224 Skr. ISO 4017 M12 x 40-8.8, verz.
4 stk 710381 mutter ISO 7042 M12-8



Art. -Nr.	Vekt kg
051460	2,180

Stigefot, verz.

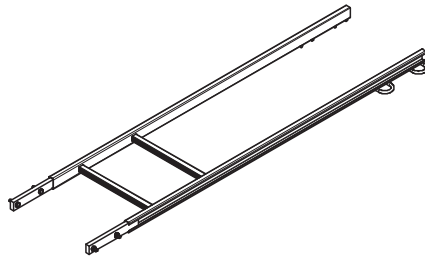
Som nederste stigeavslutning og fur å hindre stigen å gli mot underlaget.



103724	10,400
--------	--------

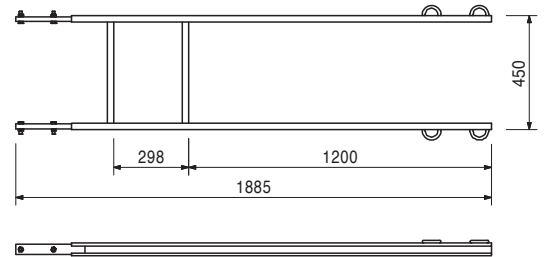
Utgangsstige 180/2, verz.

Til adkomst på PERI forskalingssystemer.



Komplett med

4 stk 710224 Skr. ISO 4017 M12 x 40-8.8, verz.
4 stk 710381 mutter ISO 7042 M12-8



103718	0,684
--------	-------

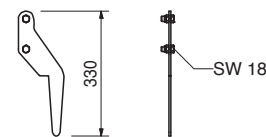
Festehake for stige, verz.

For å stille inn nederste stige. Monteres alltid parvis.



Komplett med

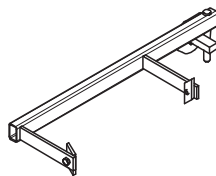
2 stk 710224 Skr. ISO 4017 M12 x 40-8.8, verz.



103391	4,890
--------	-------

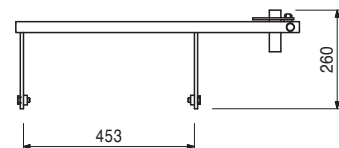
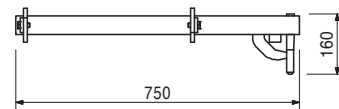
Stigeanslutning QUATTRO

Til feste av stige på QUATTRO søyleelement.



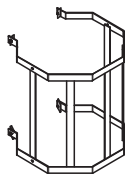
Komplett med

2 stk 710224 Skr. ISO 4017 M12 x 40-8.8, verz.
2 stk 701763 Klemmplate FI 25 x 10 x 90

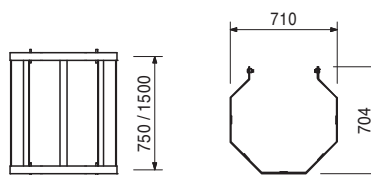


Art. -Nr.	Vekt kg
104132	15,600
051450	25,200

Ryggbøyle
Ryggbøyle 75, verz.
Ryggbøyle 150, verz.
 Ryggbøyle for PERI stigeløsning.

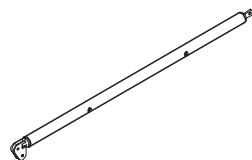


Komplett med
 4 stk 710266 Skr. ISO 4017 M12 x 25-8.8, verz.
 4 stk 701763 Klemmplate FI 25 x 10 x 90

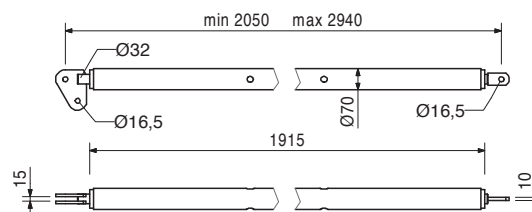


028010	18,000
--------	--------

Skråstøtte RSS I
 Utrekkslengde l = 2,05 - 2,94 m.
 For å rette PERI forskalingsystemer.

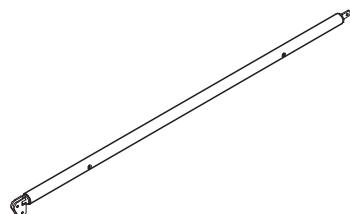


Henvisning
 Tillatt belastning: Se PERI tabeller.

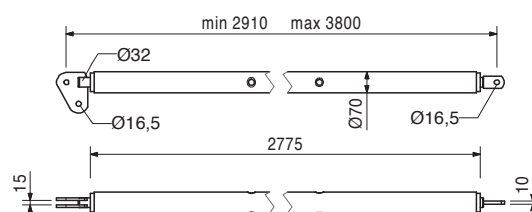


028020	22,100
--------	--------

Skråstøtte RSS II
 Utrekkslengde l = 2,91 - 3,80 m.
 For å rette PERI forskalingsystemer.

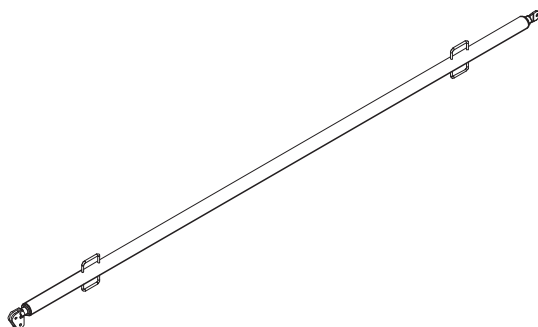


Henvisning
 Tillatt belastning: Se PERI tabeller.

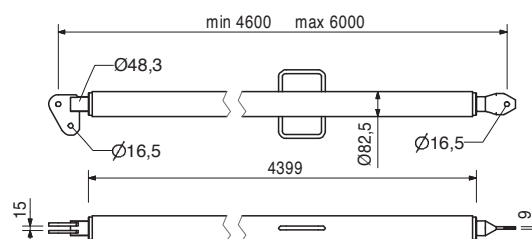


028030	38,400
--------	--------

Skråstøtter RSS III
 Utrekkslengde l = 4,60 - 6,00 m.
 For å rette PERI forskalingsystemer.



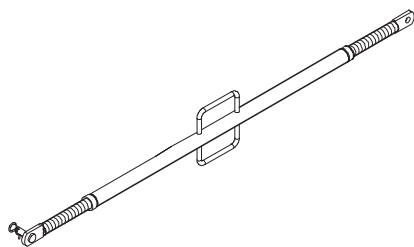
Henvisning
 Tillatt belastning: Se PERI tabeller.



Art. -Nr.	Vekt kg
028110	5,180

Utligger AV

Uttrekkslengde L = 1,08 - 1,40 m.
For å rette PERI forskalingssystemer.

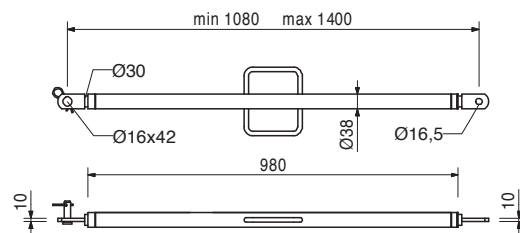


Komplett med

1 stk 027170 bolt \varnothing 16 x 42, verz.
1 stk 018060 låsefjær 4/ 1, verz.

Henvisning

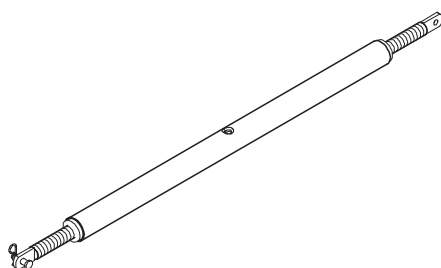
Tillatt belastning: Se PERI tabeller.



108135	13,000
--------	--------

Utligger AV 210

Uttrekkslengde L = 1,28 - 2,10 m.
For å rette PERI forskalingssystemer.

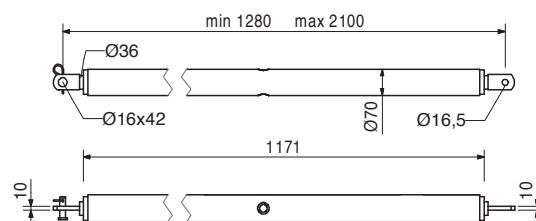


Komplett med

1 stk 027170 bolt \varnothing 16 x 42, verz.
1 stk 018060 låsefjær 4/ 1, verz.

Henvisning

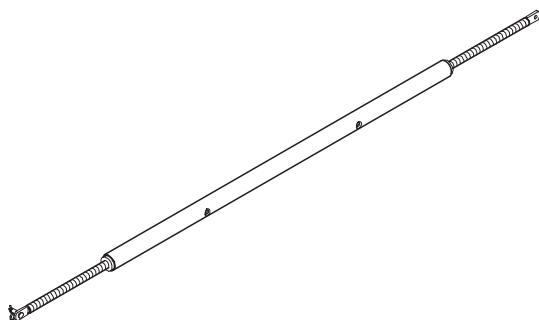
Tillatt belastning: Se PERI tabeller.



028120	16,900
--------	--------

Utligger AV RSS III

Uttrekkslengde L = 2,03 - 2,92 m.
For å rette PERI forskalingssystemer.

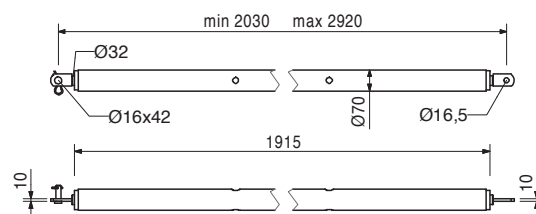


Komplett med

1 stk 027170 bolt \varnothing 16 x 42, verz.
1 stk 018060 låsefjær 4/ 1, verz.

Henvisning

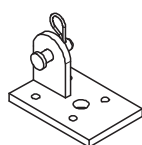
Tillatt belastning: Se PERI tabeller.



106000	1,820
--------	-------

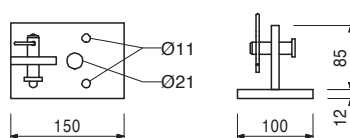
Fotplate-2 for RSS, verz.

For montering av skråstøtter RSS.



Komplett med

1 stk 027170 bolt \varnothing 16 x 42, verz.
1 stk 018060 låsefjær 4/ 1, verz.





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



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

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

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

05 Belgia / Luxemburg
N.V. PERI S.A.
1840 Londerzeel
info@peri.be
www.peri.be

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

07 U.S.A.
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 Italien
PERI S.p.A.
20060 Basiano (MI)
info@peri.it
www.peri.it

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

11 Storbritannia/Irland
PERI Ltd.
Rugby, CV23 0AN
info@peri.ltd.uk
www.peri.ltd.uk

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

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

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

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

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

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

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

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

22 Sverige
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 Portugal
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 Brasilien
PERI Formas e
Escoramentos Ltda.
CEP 06730-000
Vargem Grande Paulista
São Paulo
info@peribrasil.com.br
www.peribrasil.com.br

27 Chile
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 Slovakiet
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 Estland
PERI AS
76401 Saku vald
Harjumaa
peri@peri.ee
www.peri.ee

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

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

35 De Arabiske Emirater
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 Libanon**
PERI GmbH
Beirut
P.O. Box 90 416 Jdeidet
lebanon@peri.de
www.peri.de
- 38 Litauen**
PERI UAB
02300 Vilnius
info@peri.lt
www.peri.lt
- 39 Marokko**
PERI S.A.
Tanger
peri25@menara.ma
www.peri.de
- 40 Israel**
PERI Formwork
Engineering Ltd
49002 Israel
info@peri.co.il
www.peri.co.il
- 41 Bulgarien**
PERI BULGARIA EOOD
1839 – Sofia
peri.bulgaria@peri.bg
www.peri.bg
- 42 Island**
MEST Ltd.,
220 Hafnarfjordur
mest@mest.is
www.mest.is
- 43 Kasachstan**
TOO PERI Kazakhstan
050010 Almaty
peri@peri.kz
www.peri.kz
- 44 Russland**
OOO PERI
142403 Noginsk
moscow@peri.ru
www.peri.ru
- 45 Südafrika**
PERI Wiehahn (Pty.) Ltd.
Bellville 7535
ask@wiehahn.co.za
www.periwiehahn.co.za
- 46 Ukraine**
TOW PERI Ukraina
02002 Kiew
peri@peri.ua
www.peri.ua
- 47 Ägypten**
PERI GmbH
11361 Heliopolis
Cairo
info@peri.com.eg
www.peri.com.eg
- 48 Serbien**
PERI Oplate d.o.o.
11070 Novi Beograd
office@peri.co.yu
www.peri.co.yu
- 49 Mexiko**
PERI Cimbras y Andamios,
S.A. de C.V.
Estado de México,
C.P. 54680
info@peri.com.mx
www.peri.com.mx
- 50 Aserbaidschan**
PERI Kalip ve İskeleleri
Baku
peribaku@peri.com.tr
www.peri.com.tr
- 51 Turkmenistan**
PERI Kalip ve İskeleleri
744035 Aşgabat
periashgabat@peri.com.tr
www.peri.com.tr
- 52 Belarus**
PERI Belarus
220030 Minsk
peri@mail.belpak.by
www.peri.com.tr
- 53 Kroatien**
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 Indien**
PERI (India) Pvt Ltd
Mumbai – 400064
info@peri.in
www.peri.in
- 56 Jordanien**
PERI Jordan
11947 Amman
jordan@peri.de
www.peri.de
- 57 Kuwait**
PERI Kuwait
13011 Kuwait
kuwait@peri.de
www.peri.de
- 58 Saudi Arabien**
PERI Saudi Arabia
Jeddah - 21463
K.S.A
saudi-arabia@peri.de
www.peri.de
- 59 Katar**
PERI Qatar LLC
Doha
qatar@peri.de
www.peri.de
- 60 Algerien**
Société PERI S.A.S.
Kouba - Alger
peri.alger@peri.fr
www.peri.fr
- 61 Albanien**
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

PERI Produkt oversikt



Vegg forsikaling

Stål og Alu.forsikaling
Tre og ståldrager forsikaling
Rund forsikaling
Fasade forsikaling
Ensidig forsikaling



Klatresystemer

Kranklatring
Selv klatring
Beskyttelses paneler
Plattformsystemer



Søyle forsikaling

Firkant
Rektangulær
Rund



Stillas

Fasade stillas
Arbeidsplattformer
Vær beskyttelse/telt
Trappetårn



Dekkeforsikaling

Panel system
Tredrager system
Dekkebord
Drager forsikaling
Alu dragere



Bru og tunnelforsikaling

Kulvert og tunnel tunnelforsikaling
Kantdragerforsikaling
Spesialforsikaling/kundetilpasset



Forskalingreis

Stålrørstøtter
Aluminiumsstøtter
Tårnreis av stål
HD 200 tungreis



Service

Spesialdesign
Rengjøring/reparasjon
Forskalingplanlegging
Software
Statikk
Spesial konstruksjoner

Forskalingsforbruk
Alt innen forskalingsforbruk
Forskalingsfiner
Tredragere
Hjelpeverktøy
Transport containere



PERI Norge A/S

Dråpen 9
3036 Drammen
Tlf.: 32 20 49 40
Faks: 32 20 49 98/99

Avd. Bergen

Stamsneset 99
5251 Søreidgrend
Tlf.: 55 98 71 40/42
Faks: 55 98 71 45

Avd. Trondheim

Vikelvaret 8
7054 Ranheim
Tlf.: 73 57 50 70/73
Faks: 73 57 50 71

PERI Norge A/S

Bedriftsveien 13
4353 Klepp Stasjon
Tlf.: 51 42 38 15
Faks: 51 42 38 16
www.peri.no
info@peri.no
www.peri.de