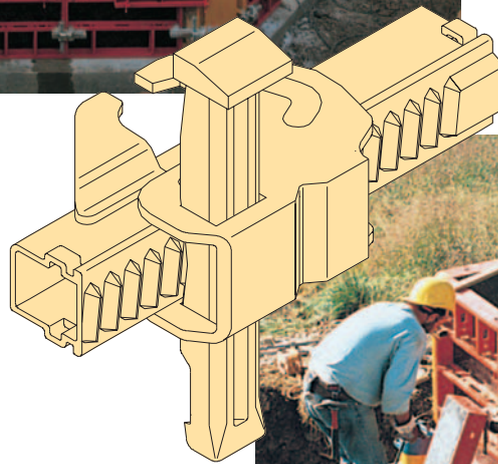


DOMINO

Το ελαφρύ σύστημα πανέλων
για οικοδομές και έργα
πολιτικού μηχανικού



Για τοιχία ...



... και θεμέλια



Έκδοση 01/2004

PERI GmbH

P.O. Box 12 64

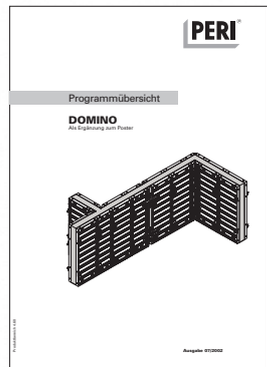
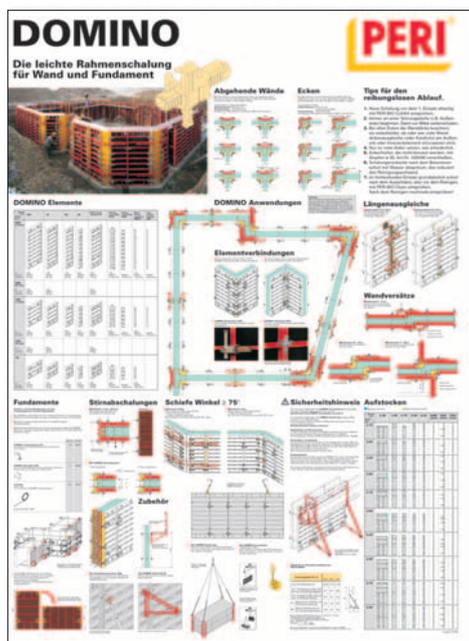
89259 Weissenhorn

Τηλ. 0 73 09 / 9 50 -0

Fax. 0 73 09 / 9 51 -0

info@peri.de

www.peri.de



Σημαντική παρατήρηση:

Τα προϊόντα μας πρέπει να χρησιμοποιούνται σύμφωνα με τους ισχύοντες εθνικούς και ευρωπαϊκούς κανονισμούς ασφαλείας.

Στο φυλλάδιο αυτό οι φωτογραφίες προέρχονται από πραγματικές εργοταξιακές συνθήκες. Για το λόγο αυτό, οι λεπτομέρειες ασφαλείας ή αγκυρώσεων που περιλαμβάνονται σ' αυτές δε θα πρέπει να θεωρούνται ως παραδείγματα σωστής εφαρμογής παρά μόνο εάν συμφωνούν με τις οδηγίες χρήσης του εξοπλισμού.

Οι κανονισμοί ασφαλείας και τα επιτρεπόμενα φορτία θα πρέπει να λαμβάνονται σοβαρά υπόψη. Για κάθε χρήση που αποκλίνει από τον τυποποιημένο σχεδιασμό απαιτούνται νέοι στατικοί υπολογισμοί.

Οι πληροφορίες που περιλαμβάνονται υπόκεινται σε τεχνικές αλλαγές προς όφελος της βελτίωσης των προϊόντων.

Περιεχόμενα

Σελίδα

PERI DOMINO

Το νέο ελαφρύ σύστημα πανέλων για καλούπωμα σε ύψος έως 2,50 m.

2-3

Η χρήση του PERI DOMINO

Γωνίες, ενώσεις T και γεμίσματα.

4-5

PERI DOMINO Παρελκόμενα

Για γρήγορο και εύκολο καλούπωμα

6-7

Προϊόντα

8-21

Η PERI παγκοσμίως

24-25

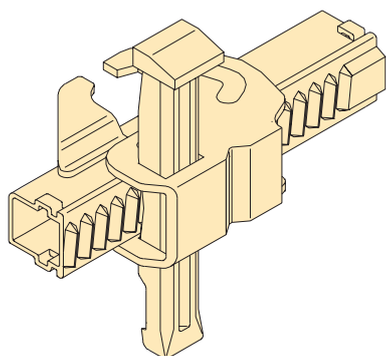
PERI DOMINO

Το νέο ελαφρύ σύστημα πανέλων για καλούπωμα σε ύψος έως 2,50 m.

Το **PERI DOMINO** είναι το ελαφρύ σύστημα πανέλων για οικοδομές και έργα πολιτικού μηχανικού με σκελετό από χάλυβα ή αλουμίνιο. Αναπτύχθηκε κυρίως για το καλούπωμα υπογείων, για τοιχία έως 2,50 m, για θεμέλια και φρεάτια.

Μόνο 4 πλάτη πανέλων

1,00 m, 0,75 m, 0,50 m και 0,25 m για κάθε κάτοψη. Το πάνελο πλάτους 0,75 m παράγεται επίσης και ως πάνελο πολλαπλών χρήσεων.

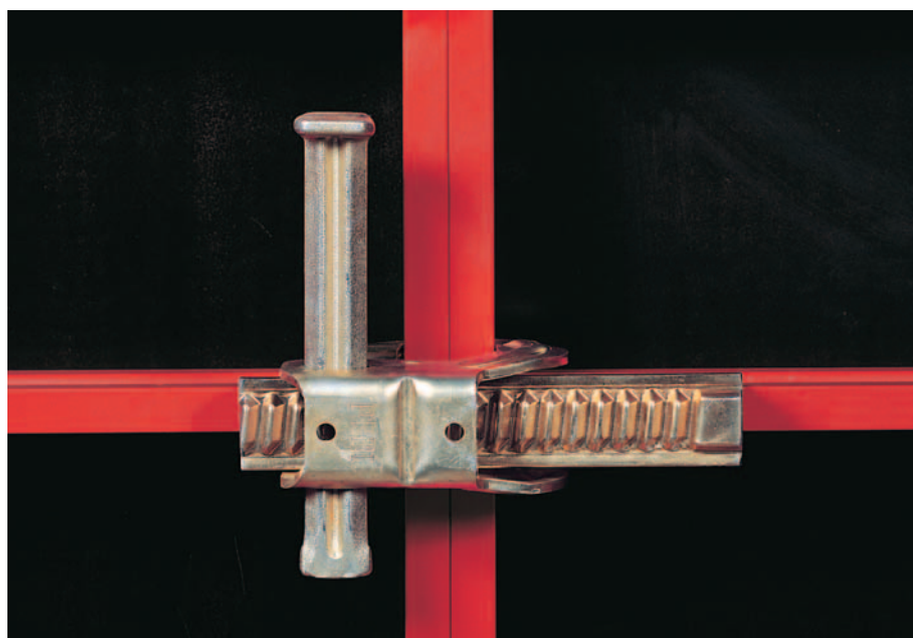
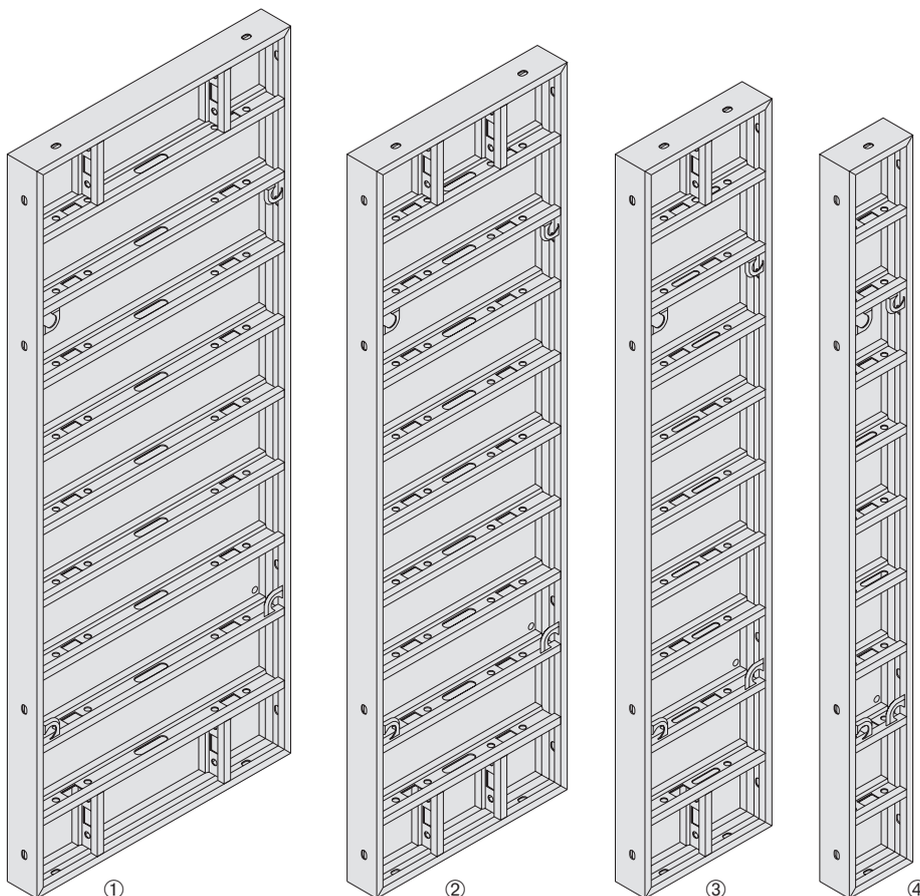


DOMINO DRS σφιγκτήρας

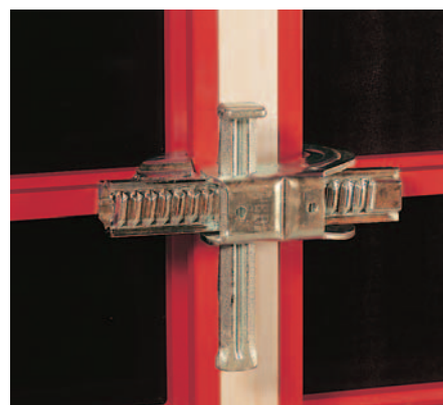
Συσφίγγει, κατακορυφώνει και ευθυγραμμίζει με μία μόνο κίνηση.

Ο σφιγκτήρας DOMINO DRS σε τυπική σύνδεση πανέλων...

- ① 250 x 100 σε χάλυβα και αλουμίνιο
- ② 250 x 75 σε χάλυβα και αλουμίνιο
- ③ 250 x 50 σε χάλυβα
- ④ 250 x 25 σε χάλυβα



Ο σφιγκτήρας DRS επιτρέπει ξύλινο γέμισμα πλάτους έως 12 cm.



... ή με ξύλινα γέμισματα πλάτους έως 12 cm

DOMINO DKS Σφικτήρας με σφήνα
Για τυπική σύνδεση πανέλων σε θεμέλια.

Τα πανέλα DOMINO είναι πολύ ελαφρά αλλά με μεγάλη αντοχή.



Ο απλός σφικτήρας με σφήνα DKS σε τυπικές ενώσεις πανέλων.



Υψηλή επιτρεπόμενη πίεση νωπού σκυροδέματος

Για σκυροδετήσεις έως 2,50 m ύψος, το DOMINO αντέχει την πλήρη υδροστατική πίεση σύμφωνα με το DIN 18202, Πίνακας 3, Σειρά 7 (χαλύβδινα πανέλα) και Σειρά 6 (αλουμινένια πανέλα).

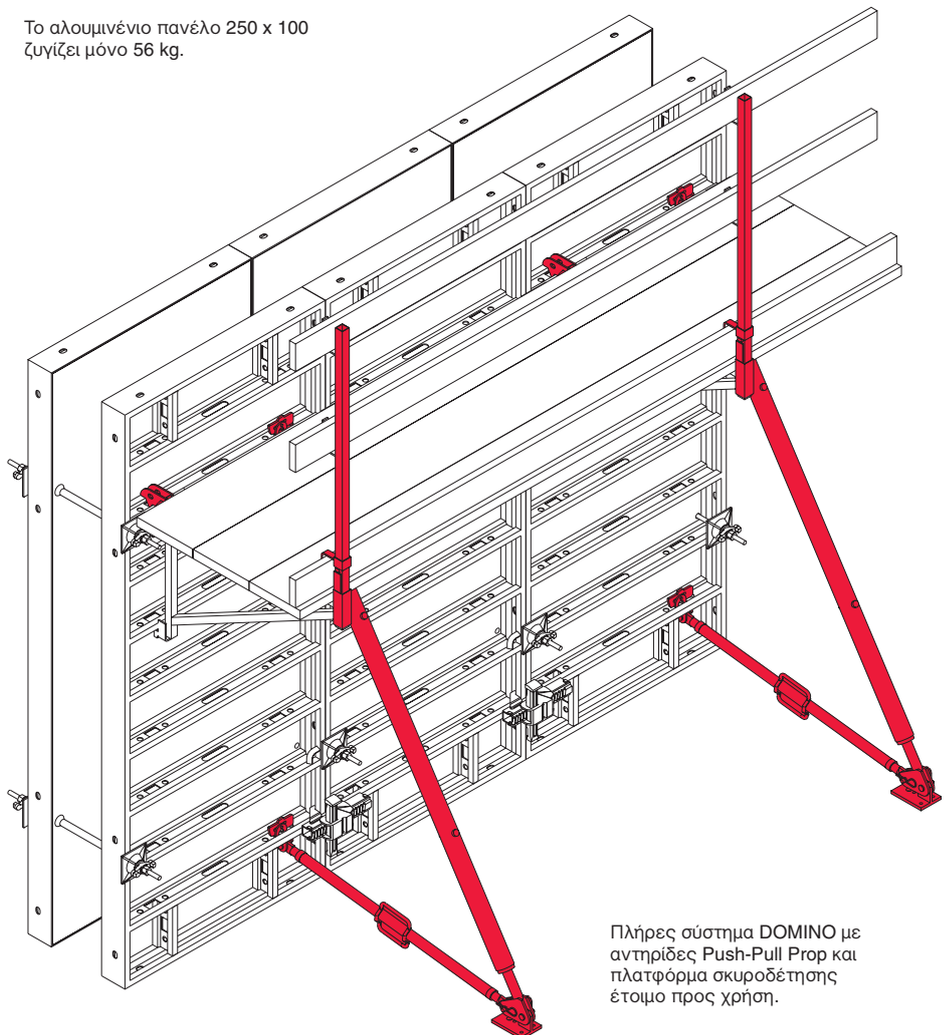
Για μεγαλύτερα ύψη, η επιτρεπόμενη πίεση νωπού σκυροδέματος είναι έως 60 kN/m² (χαλύβδινα πανέλα) σύμφωνα με το DIN 18202, Πίνακας 3 Σειρά 6.

Αυτό επιτρέπει γρήγορη σκυροδέτηση και διασφαλίζει πολύ επίπεδες επιφάνειες.

Σε μεγαλύτερα ύψη (καθ' ύψος επέκταση πανέλων) τα αλουμινένια πανέλα πρέπει να χρησιμοποιούνται μόνο στο πάνω μέρος.

- Χρειάζονται μόνο 2 ντίζες για σκυροδετήσεις έως 2,50 m. Αυτό αντιστοιχεί σε 1,25 m² τοιχίου ανά ντίζα.
- Οι πρόβολοι σκυροδέτησης DOMINO DG 85 με πλάτος 85 cm χρησιμοποιούνται ως σκαλωσιά σκυροδέτησης. Η μέγιστη επιτρεπόμενη απόσταση των προβόλων είναι μεταξύ τους 2,00 m με κινητό φορτίο 150 kg/m².

Το αλουμινένιο πανέλο 250 x 100 ζυγίζει μόνο 56 kg.



Πλήρες σύστημα DOMINO με αντρίδες Push-Pull Prop και πλατφόρμα σκυροδέτησης έτοιμο προς χρήση.

Η χρήση του PERI DOMINO

Γωνίες, ενώσεις T και γεμίσματα

Γωνίες

Το πάνελ 50 και η εξωτερική γωνία DAW σχηματίζουν την εξωτερική γωνία του τοιχίου. Σε συνδυασμό με το πάνελ προσαρμογής DWD 5, είναι δυνατά πάχη τοιχίου από 15 cm έως 35 cm με βήμα των 5 cm.

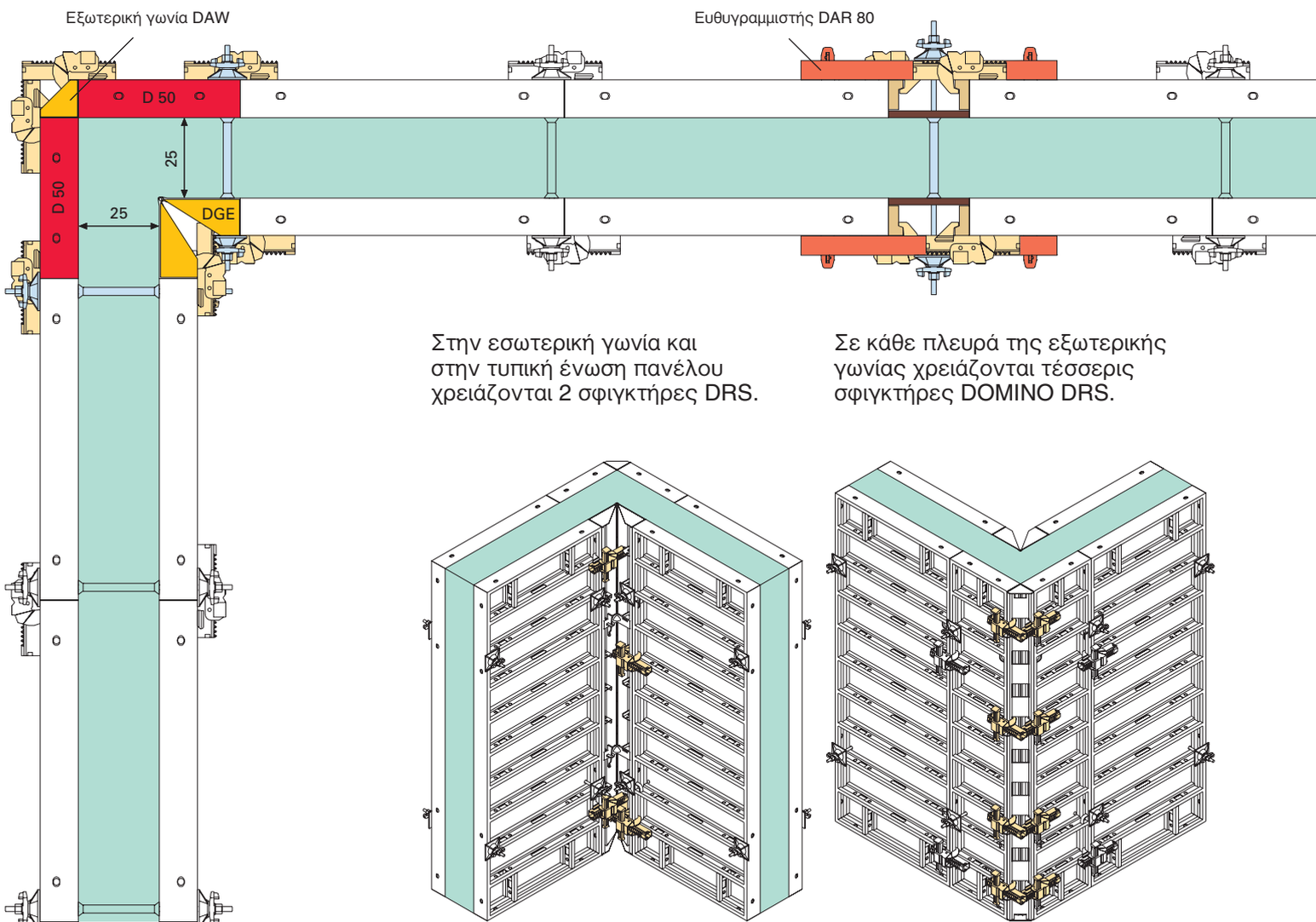
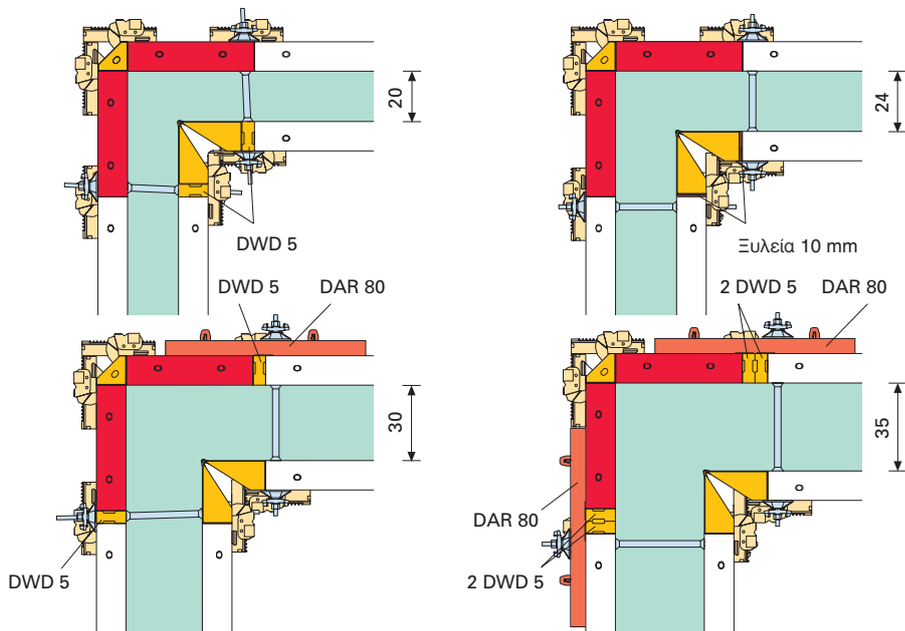
Βασικοί κανόνες για τις γωνίες:

Εξωτερική: Πάνελ D 50

Εξωτερική γωνία DAW

Εσωτερική: Αρθρωτή γωνία DGE

Προσαρμόζεται στο πάχος του τοιχίου, με τη βοήθεια του πάνελ προσαρμογής DWD ή με ξύλινο γέμισμα.



Στην εσωτερική γωνία και στην τυπική ένωση πάνελου χρειάζονται 2 σφιγκτήρες DRS.

Σε κάθε πλευρά της εξωτερικής γωνίας χρειάζονται τέσσερις σφιγκτήρες DOMINO DRS.

Ένωση T

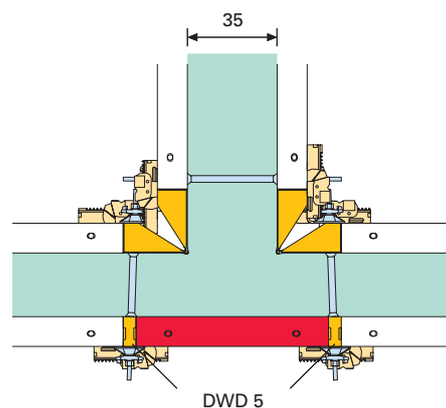
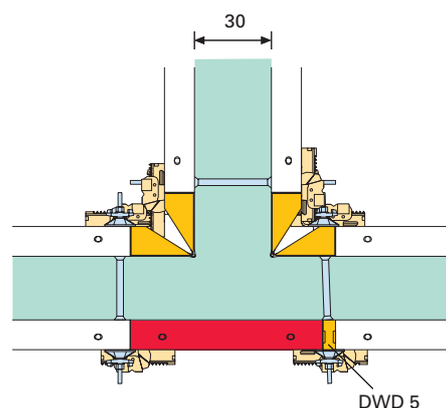
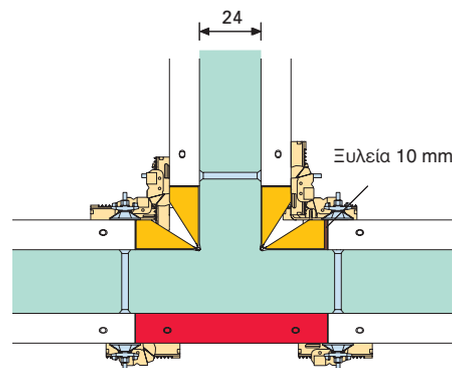
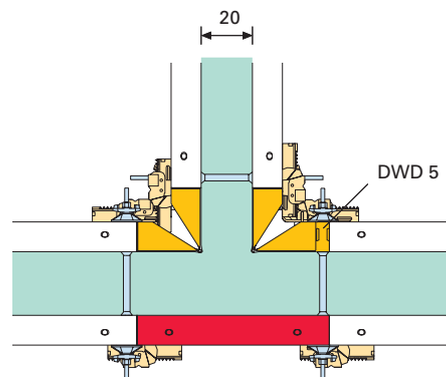
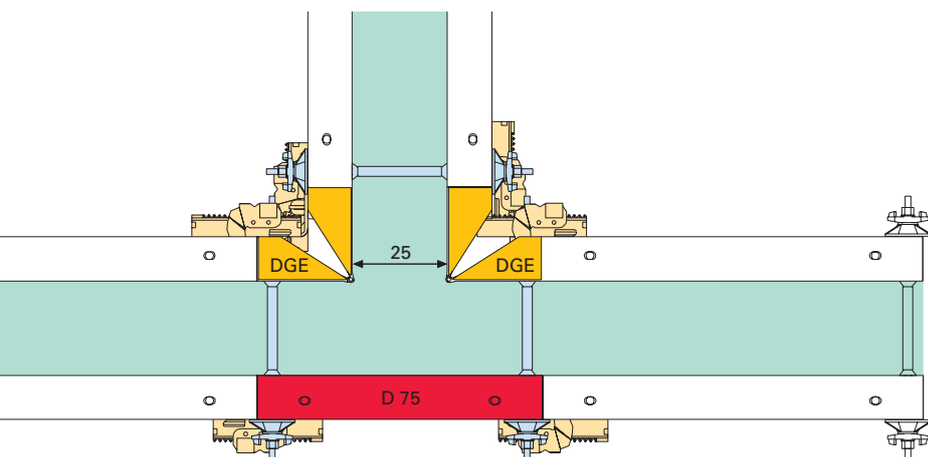
Το πανέλο 75 και η αρθρωτή γωνία DAW σχηματίζουν την ένωση T. Σε συνδυασμό με το πανέλο προσαρμογής DWD 5, είναι δυνατά πάχη τοιχίου από 15 cm έως 35 cm με βήμα των 5 cm.

Βασικοί κανόνες για τις γωνίες:

Εξωτερική: Πανέλο D 75

Εσωτερική: Αρθρωτή γωνία DGE

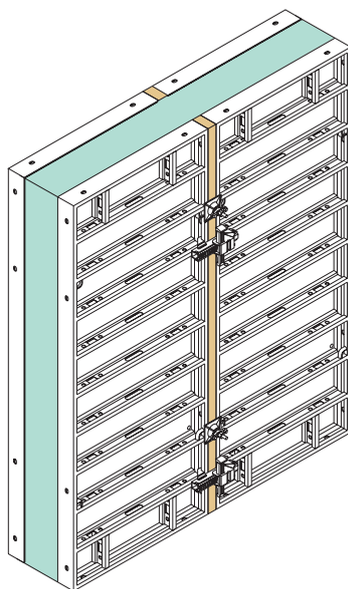
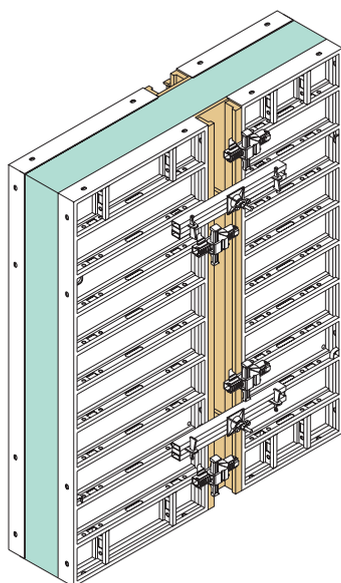
Προσαρμόζεται στο πάχος του τοιχίου, με τη βοήθεια του πανέλου προσαρμογής DWD ή με ξύλινο γέμισμα.



Γέμισμα

Έως 30 cm με ξύλινο γέμισμα και τον ευθυγραμμιστή DAR 80.

Έως 12 cm με το σφιγκτήρα DRS και ξύλινο τεμάχιο.



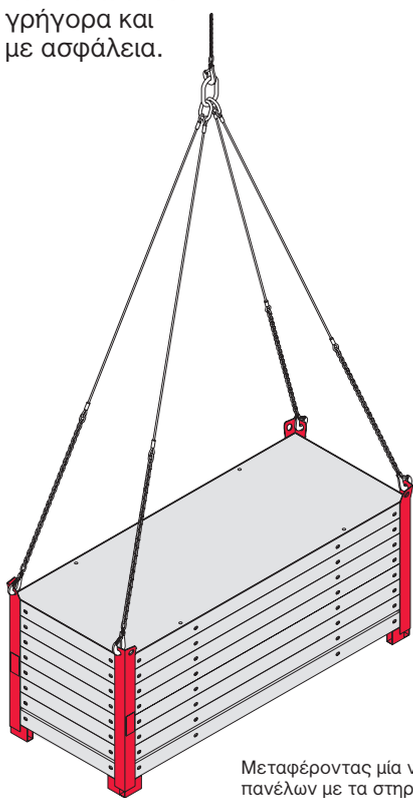
PERI DOMINO Παρελκόμενα

Για εύκολο και γρήγορο καλούπωμα ...

Σε όλα τα νεύρα των πανέλων του DOMINO υπάρχουν οπές σύνδεσης για παρελκόμενα, για γρήγορο καλούπωμα με τον πιο εύκολο τρόπο.

Ορθοστάτες ανάρτησης DOMINO, γαλβανισμένοι

Διευκολύνουν τη μεταφορά με το γερανό και την αποθήκευσή τους στο εργοτάξιο. Οι ντάνες μπορούν να μετακινηθούν και με περονοφόρο. 8 πανέλα του ίδιου μεγέθους μπορούν να ντανιαστούν γρήγορα και με ασφάλεια.



Μεταφέροντας μία ντάνα πανέλων με τα στηρίγματα για ντάνες DOMINO.

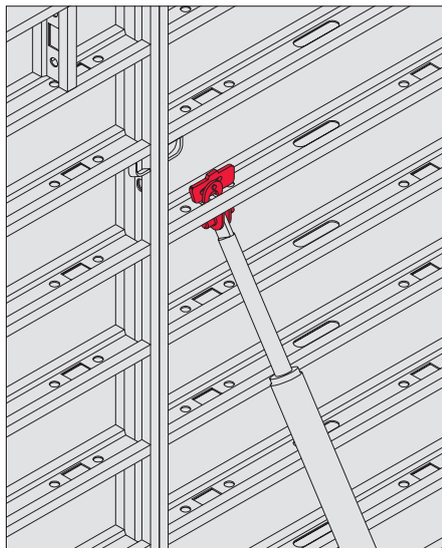
Γάντζος ανάρτησης DOMINO

Ασφαλές φορτίο λειτουργίας: 500 kg
Για την ανάρτηση μεμονωμένων ή συνδεδεμένων πανέλων.
Να χρησιμοποιούνται πάντα 2 γάντζοι για κάθε μονάδα που μετακινείται.



Μεγάλες μονάδες μεταλλοτύπου μπορούν να μεταφερθούν με το γάντζο ανάρτησης DOMINO.

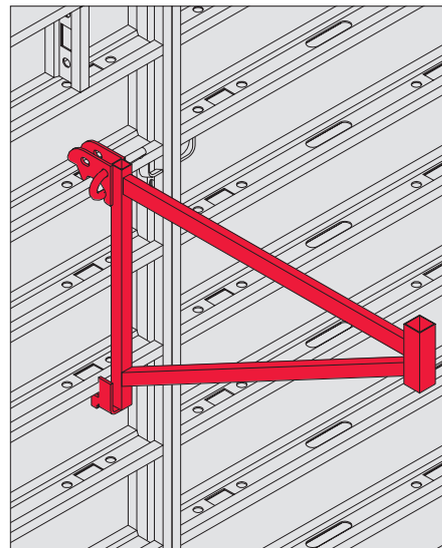
Ο συνδετήρας αντηρίδων DRA για τη σύνδεση κεκλιμένων και οριζόντιων αντηρίδων σε κάθετες και οριζόντιες νευρώσεις.



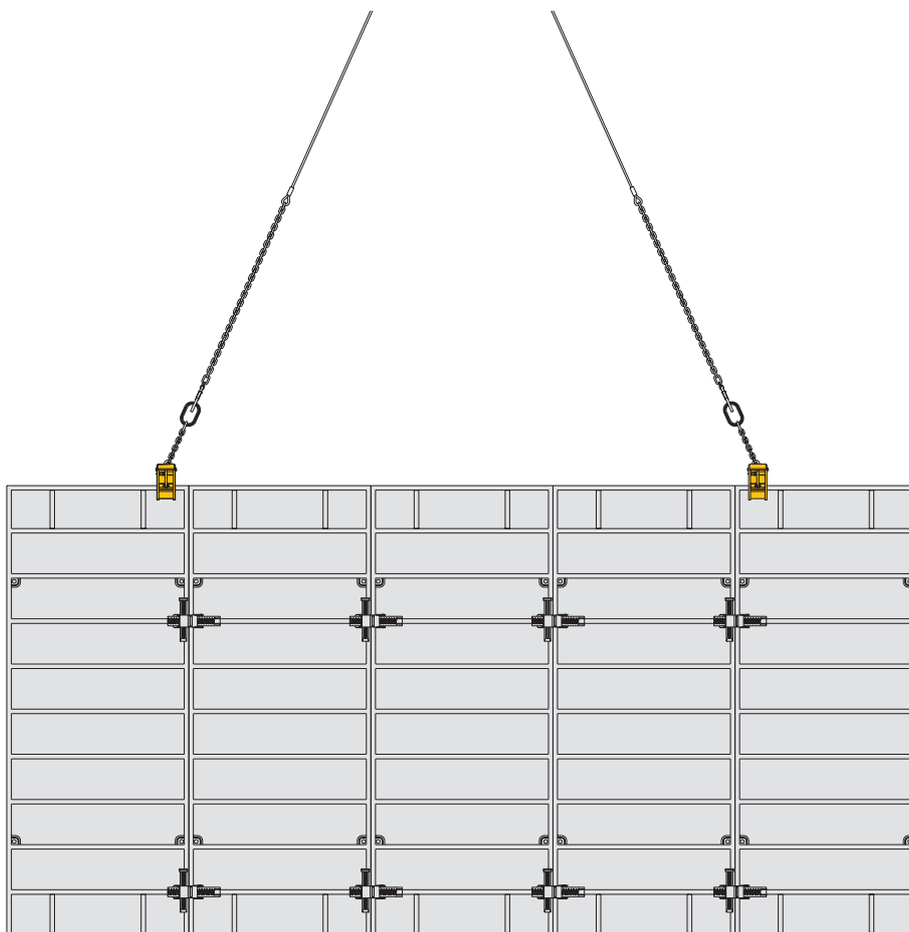
Ο σφιγκτήρας με σφήνα σύνδεσης διευκολύνει τη συναρμολόγηση.

Πρόβολος σκυροδέτησης DOMINO DG 85

Ο πρόβολος για πλατφόρμα σκυροδέτησης με πλάτος 85 cm.

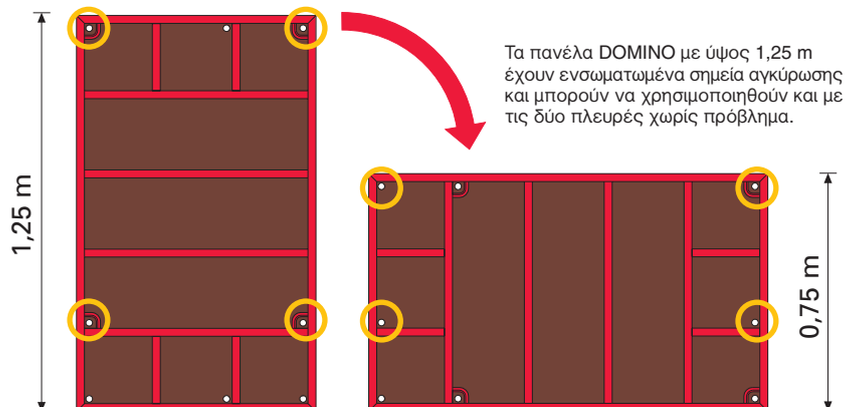


Απλά σφηνώστε και κλειδώστε με τον πείρο.



... σε θεμελιώσεις

Όλα τα πανέλα DOMINO είναι ιδανικά για καλούπωμα θεμελιώσεων. Το πιο ενδιαφέρον όμως είναι τα πανέλα θεμελιώσεων με ενσωματωμένα σημεία για ντίζες. Αυτό επιτρέπει ακόμη και επίπεδες θεμελιώσεις να αγκυρώνονται εύκολα.



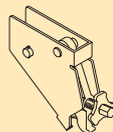
Τα πανέλα DOMINO με ύψος 1,25 m έχουν ενσωματωμένα σημεία αγκύρωσης και μπορούν να χρησιμοποιηθούν και με τις δύο πλευρές χωρίς πρόβλημα.

Πεδιλοδοκοί και πέδιλα υποστυλωμάτων με τον εντατήρα θεμελίωσης και τον εξωτερικό σφιγκτήρα ντίζας.

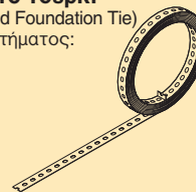
- Ο εντατήρας θεμελίωσης DOMINO για εύκολο καλούπωμα θεμελιών. Αντικαθιστά την κάτω ντίζα, εξοικονομεί χώρο εργασίας και συνεπώς εκσκαφές.
- Τάνυση με ακρίβεια, με αυτοκαθαριζόμενο εξαγωγικό σπείρωμα.
- Όταν χρησιμοποιείται ο εξωτερικός σφιγκτήρας για την άνω ντίζα, τα πανέλα DOMINO δε χρειάζεται να ευθυγραμμιστούν με ακρίβεια. Το πανέλο μπορεί να "δεθεί" σε οποιαδήποτε θέση.

Τα πανέλα και τα παρελκόμενα DOMINO καθιστούν πολύ εύκολη την κατασκευή πεδίων ή πεδιλοδοκών.

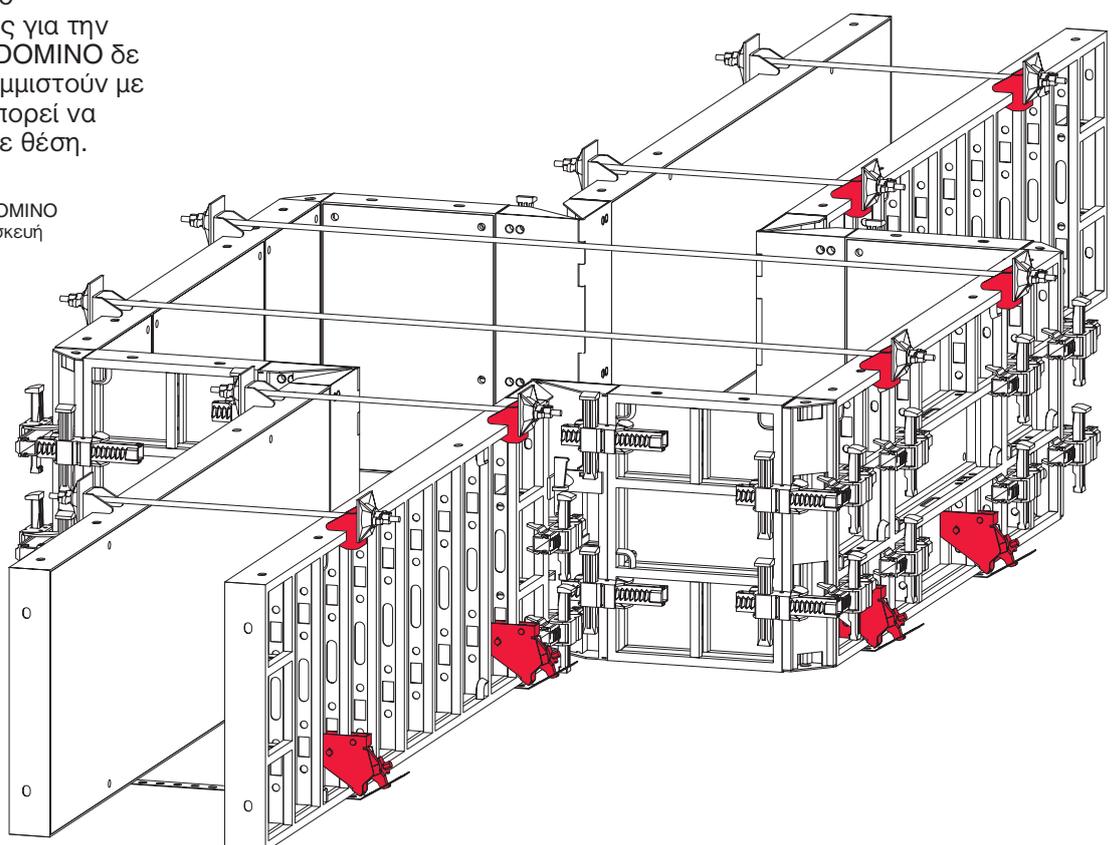
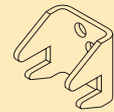
Εντατήρας θεμελίωσης
(Foundation Tie Spanner)
Αρ. Εξαρτήματος: 066090



Διάτρητο τσέρκι
(Perforated Foundation Tie)
Αρ. Εξαρτήματος: 023020

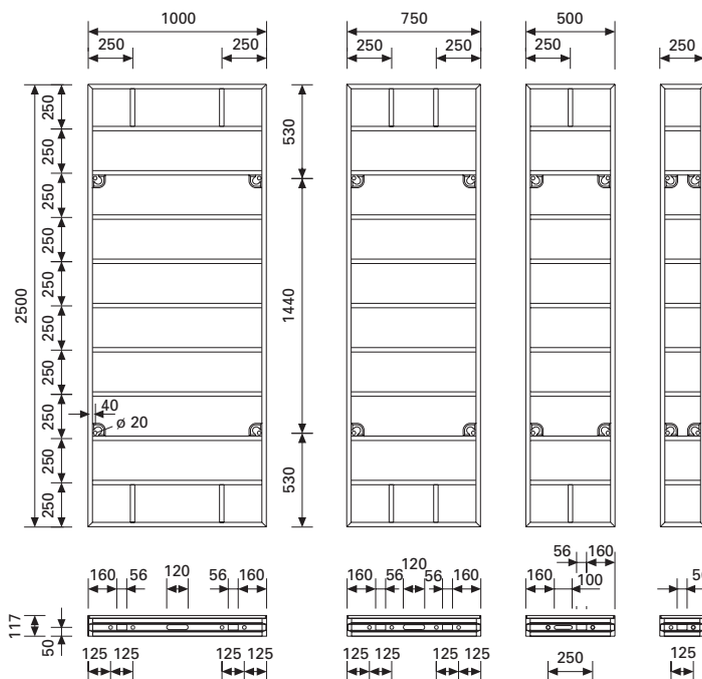
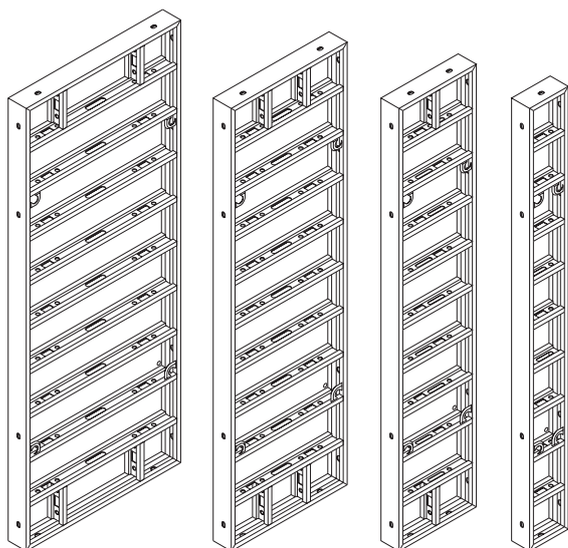


Εξωτερικός σφιγκτήρας ντίζας
(Tie bracket)
Αρ. Εξαρτήματος: 066086



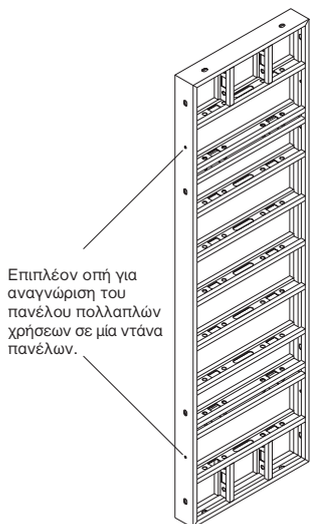
Πανέλα DOMINO h = 2,50 m

	Βάρος kg	Αρ. Εξαρτήματος	
Πανέλα με χαλύβδινο πλαίσιο, κόκκινο Panel DOMINO D 250x100 = 2,50m ²	86,50	066020	(Πανέλο D 250x100)
Panel DOMINO D 250x75 = 1,88m ²	70,10	066022	(Πανέλο D 250x75)
Panel DOMINO D 250x50 = 1,25m ²	53,50	066025	(Πανέλο D 250x50)
Panel DOMINO D 250x25 = 0,63m ²	37,60	066026	(Πανέλο D 250x25)
Με μπετοφόρμ 15 mm Combi Φινλανδίας			
Πανέλα με αλουμινένιο πλαίσιο, κίτρινο Panel DOMINO DA 250x100 = 2,50m ²	56,80	066021	(Πανέλο DA 250x100)
Panel DOMINO DA 250x75 = 1,88m ²	45,60	066023	(Πανέλο DA 250x75)
Με μπετοφόρμ 15 mm Combi Φινλανδίας			



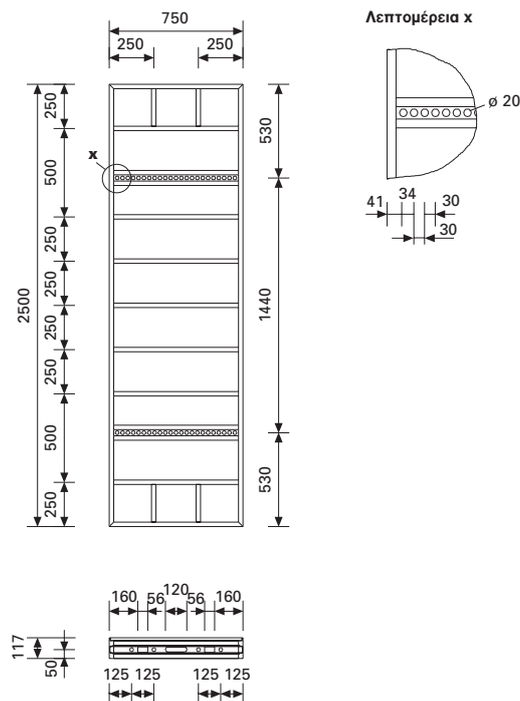
Πανέλο πολλαπλών χρήσεων DOMINO
Multi Purpose Panel DM 250x75 = 1,88m²
 χαλύβδινο, κόκκινο
Multi purpose Panel DMA 250x75 = 1,88m²
 αλουμινένιο, κίτρινο
 Για αμβλίες γωνίες, σπασίματα και τομές τοιχίων, τελειώματα κτλ.
 Με μπετοφόρμ 15 mm Combi Φινλανδίας
 Περιλαμβάνει:
 Plug Φ 20mm (Τάπες Φ 20mm)
 Αρ. Εξαρτήματος 030290 (46 τεμάχια)

	75,10	066024	
	49,00	066032	



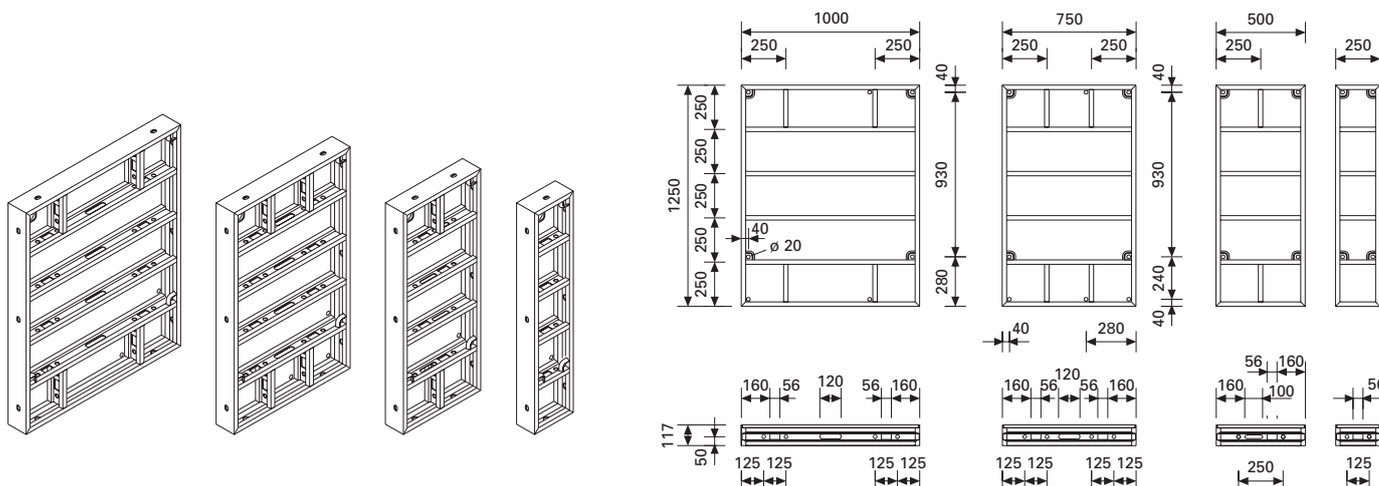
Εξαρτήματα:
Τάπες Φ 20 mm (Plug Φ 20mm)

0,002 030290



Πανέλα DOMINO h = 1,25 m

	Βάρος kg	Αρ. Εξαρτήματος	
Πανέλα με χαλύβδινο πλαίσιο, κόκκινο Panel DOMINO D 125 x 100 = 1,25m ²	45,90	066040	(Πανέλο D 125 x 100)
Panel DOMINO D 125 x 75 = 0,94m ²	37,80	066041	(Πανέλο D 125 x 75)
Panel DOMINO D 125 x 50 = 0,63m ²	28,30	066043	(Πανέλο D 125 x 50)
Panel DOMINO D 125 x 25 = 0,31m ²	19,10	066044	(Πανέλο D 125 x 25)
Με μπετοφόρμ 15 mm Combi Φινλανδίας			
Πανέλα με αλουμινένιο πλαίσιο, κίτρινο Panel DOMINO DA 125 x 100 = 1,25m ²	29,40	066050	(Πανέλο DA 125 x 100)
Panel DOMINO DA 125 x 75 = 0,94m ²	23,50	066051	(Πανέλο DA 125 x 75)
Με μπετοφόρμ 15 mm Combi Φινλανδίας			



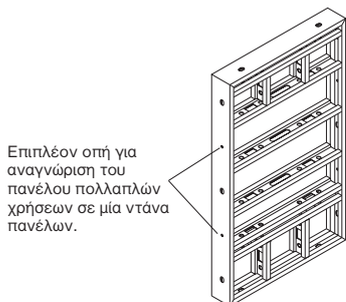
Multi Purpose Panel DOMINO (Πανέλο Πολλαπλών Χρήσεων DOMINO) DM 125x75 = 0,94 m² (DM 250x75), χαλύβδινο, κόκκινο

49,10 066042

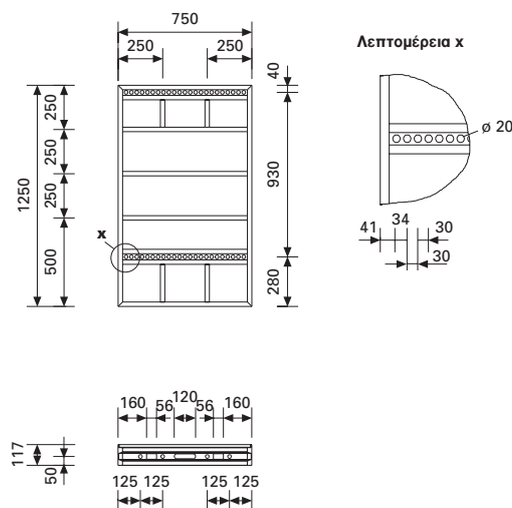
DMA 125x75 = 0,94 m², αλουμινένιο, κίτρινο

30,00 066052

Για αμβλείες γωνίες, σπασίματα και τομές τοιχίων, τελειώματα κτλ.
Με μπετοφόρμ 15 mm Combi Φινλανδίας
Περιλαμβάνει:
Plug Φ 20mm (Τάπες Φ 20mm)
Αρ. Εξαρτήματος 030290 (46 τεμάχια)

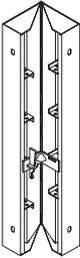
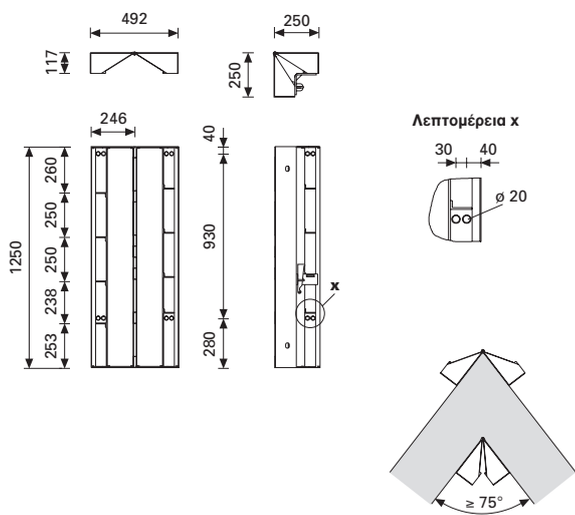
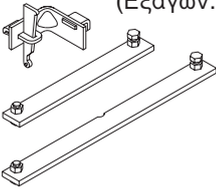
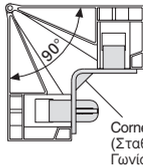
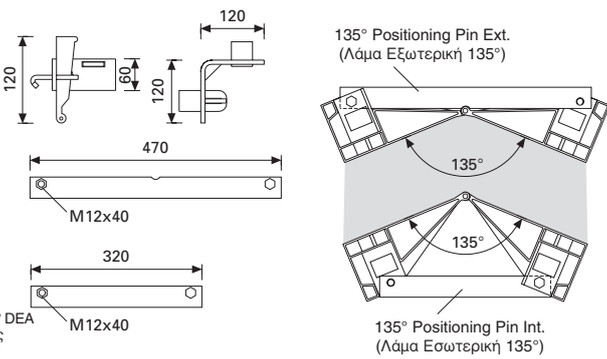
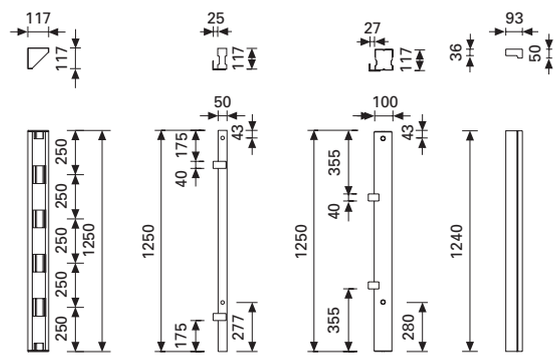
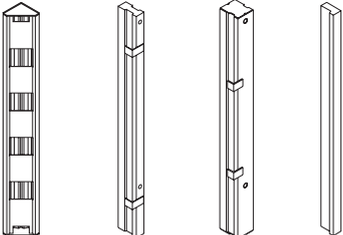


Επιπλέον οπή για αναγνώριση του πανέλου πολλαπλών χρήσεων σε μία ντάνα πανέλων.



Εξαρτήματα: Τάπες Φ 20mm (Plug Φ 20mm)

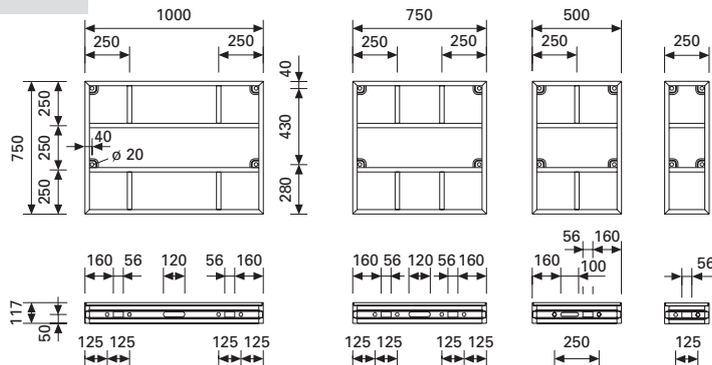
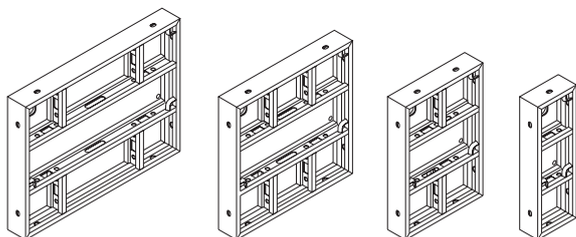
0,002 030290

	Βάρος kg	Αρ. Εξαρτήματος	
<p>DOMINO Articulated Corner (DOMINO Αρθρωτή Γωνία) DGE 125 = 0,63m² Αλουμινένιο, με κίτρινη ηλεκτροστατική βαφή. Για αμβλείες και οξείες γωνίες από 75°. Μπορεί να χρησιμοποιηθεί εσωτερικά και εξωτερικά. Περιλαμβάνει: Corner Locking 90° DEA (Σταθεροποιητής Γωνίας 90° DEA) (1x)</p> 	21,60	066047	 <p>Λεπτομέρεια x</p>
<p>Corner locking 90° DEA (Σταθεροποιητής Γωνίας 90° DEA) 135° Positioning Pin Int. (Λάμα Εσωτερική 135°) 135° Positioning Pin Ext. (Λάμα Εξωτερική 135°) Περιλαμβάνει: Hex Bolt ISO 4017 M12x40-8.8, galv. (Εξαγων. Κοχλίας ISO 4017 M 12 x 40-8.8, γαλβ.) (2x)</p>  	1,48 1,07 1,59	066100 066095 066097	 <p>Corner locking 90° DEA (Σταθεροποιητής Γωνίας 90° DEA)</p> <p>135° Positioning Pin Ext. (Λάμα Εξωτερική 135°)</p> <p>135° Positioning Pin Int. (Λάμα Εσωτερική 135°)</p>
<p>DOMINO Outside Corner Angle DAW 125 (Εξωτερική Γωνία DAW 125) Από αλουμίνιο, με κίτρινη ηλεκτροστατική βαφή. Για εξωτερικές γωνίες.</p>	5,20	066046	
<p>DOMINO Wall Thickness Compensator DWD (Πανέλο Προσαρμογής DWD) DWD 125/5 = 0,06m² DWD 125/10 = 0,125m² Από αλουμίνιο, με κίτρινη ηλεκτροστατική βαφή. Για προσαρμογή του καλουπιού σε γωνίες και ενώσεις T.</p>	3,68 5,88	066048 101964	
<p>DOMINO Filler Support DPA 125 (DOMINO Ξύλινη Βάση για Γέμισμα DPA 125) Για γεμίματα με μπετοφόρμ 21mm (27mm). Ξύλινο.</p>	2,10	066053	
<p>DPA 125/27</p> 	1,90	066054	

Πανέλα DOMINO h = 0,75 m

	Βάρος kg	Αρ. Εξαρτήματος	
Panel DOMINO D 75 x 100 = 0,75m ²	31,40	066060	(Πανέλο D 75 x 100)
Panel DOMINO D 75 x 75 = 0,56m ²	26,00	066061	(Πανέλο D 75 x 75)
Panel DOMINO D 75 x 50 = 0,38m ²	19,10	066063	(Πανέλο D 75 x 50)
Panel DOMINO D 75 x 25 = 0,19m ²	12,40	066064	(Πανέλο D 75 x 25)

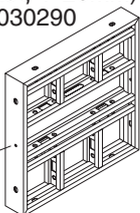
Πανέλα με χαλύβδινο πλαίσιο, κόκκινο
Με μπετοφόρμ 15 mm Combi Φινλανδίας



Multi Purpose Panel DOMINO (Πανέλο Πολλαπλών Χρήσεων DOMINO) DM 75 x 75 = 0,56m²

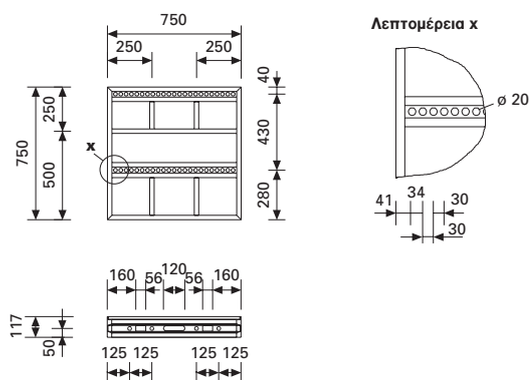
Για αμβλίες γωνίες, σπασίματα και τομές τοιχίων, τελειώματα κτλ.
Με μπετοφόρμ 15 mm Combi Φινλανδίας
Περιλαμβάνει:
Plug Φ 20mm (Τάπες Φ 20mm)
Αρ. Εξαρτήματος 030290
(23 τεμάχια)

Επιπλέον οπή για αναγνώριση του πανέλου πολλαπλών χρήσεων σε μία ντάνα πανέλων.



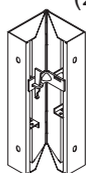
37,30

066062



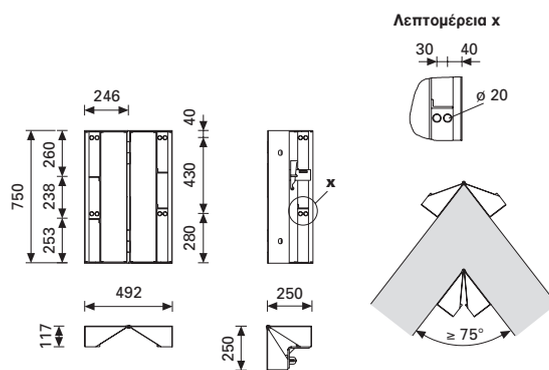
DOMINO Articulated Corner (DOMINO Αρθρωτή Γωνία) DGE 75 = 0,38m²

Αλουμινένιο, με κίτρινη ηλεκτροστατική βαφή.
Για αμβλίες, και οξείες γωνίες από 75°.
Μπορεί να χρησιμοποιηθεί εσωτερικά και εξωτερικά.
Περιλαμβάνει:
Corner Locking 90° DEA
(Σταθεροποιητής γωνίας 90° DEA) (1x)



13,80

066067



DOMINO Outside Corner Angle DAW 75 (Εξωτερική Γωνία DAW 75)

Από αλουμίνιο, με κίτρινη ηλεκτροστατική βαφή.
Για εξωτερικές γωνίες.

3,20

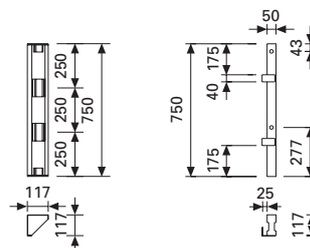
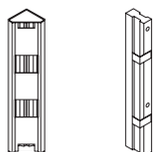
066066

DOMINO Wall Thickness Compensator DWD (Πανέλο Προσαρμογής DWD) DWD 75/5 = 0,04m²

Από αλουμίνιο, με κίτρινη ηλεκτροστατική βαφή.
Για προσαρμογή του καλουπιού σε γωνίες και ενώσεις T.

2,32

066068



Πανέλα Υποστυλωμάτων DOMINO

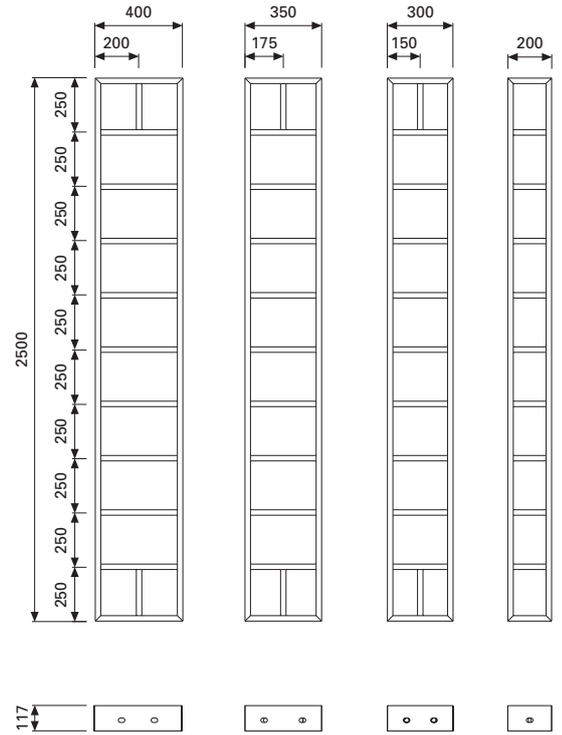
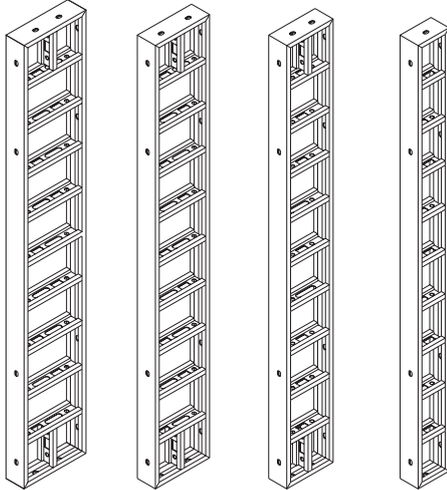
Βάρος kg Αρ. Εξαρτήματος

DOMINO Column Panels DS h = 2,50 m

(DOMINO Πανέλα Υποστυλωμάτων DS)

Πανέλα με χαλύβδινο πλαίσιο, κόκκινα
Χωρίς οπή για ντίζα

DS 250x40 = 1,00m ²	47,10	066035
DS 250x35 = 0,88m ²	44,20	066036
DS 250x30 = 0,75m ²	41,00	066037
DS 250x20 = 0,50m ²	32,80	066038

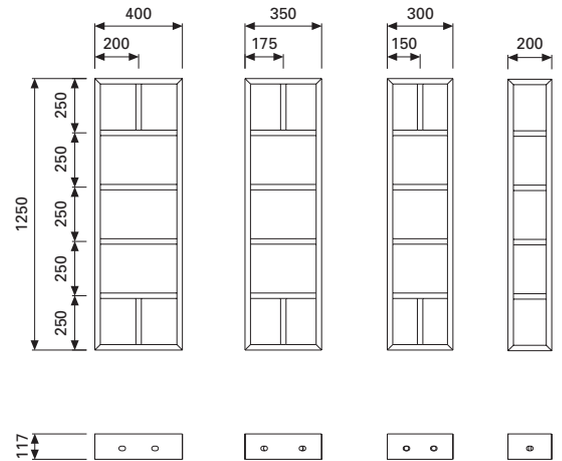
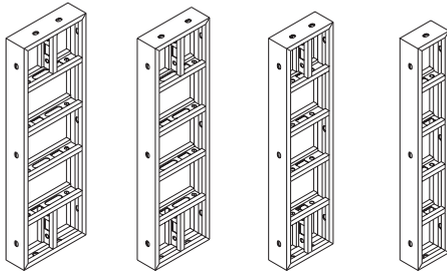


DOMINO Column Panels DS h = 1,25 m

(DOMINO Πανέλα Υποστυλωμάτων DS)

Πανέλα με χαλύβδινο πλαίσιο, κόκκινα
Χωρίς οπή για ντίζα

DS 125x40 = 0,50m ²	24,40	066055
DS 125x35 = 0,44m ²	22,60	066056
DS 125x30 = 0,38m ²	21,20	066057
DS 125x20 = 0,25m ²	16,00	066058

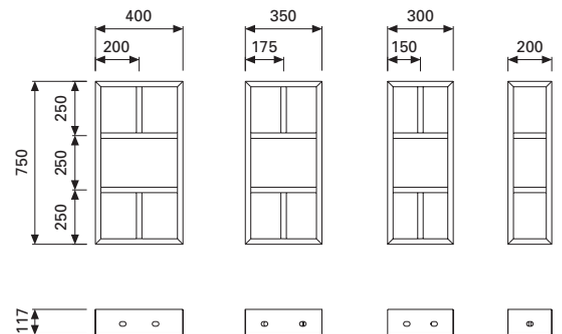
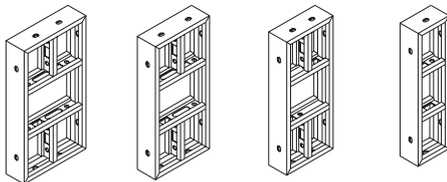


DOMINO Column Panels DS h = 0,75 m

(DOMINO Πανέλα Υποστυλωμάτων DS)

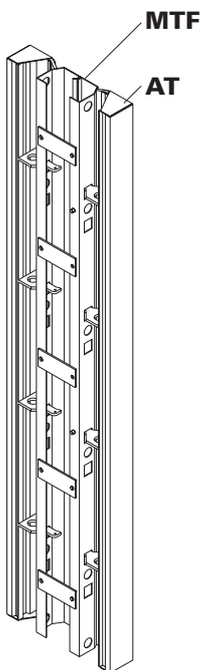
Πανέλα με χαλύβδινο πλαίσιο, κόκκινα
Χωρίς οπή για ντίζα

DS 75x40 = 0,30m ²	16,10	066070
DS 75x35 = 0,26m ²	15,10	066071
DS 75x30 = 0,22m ²	14,00	066072
DS 75x20 = 0,15m ²	9,90	066073

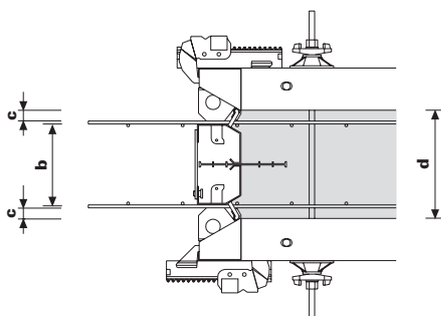


Πανέλα τελειώματος DOMINO

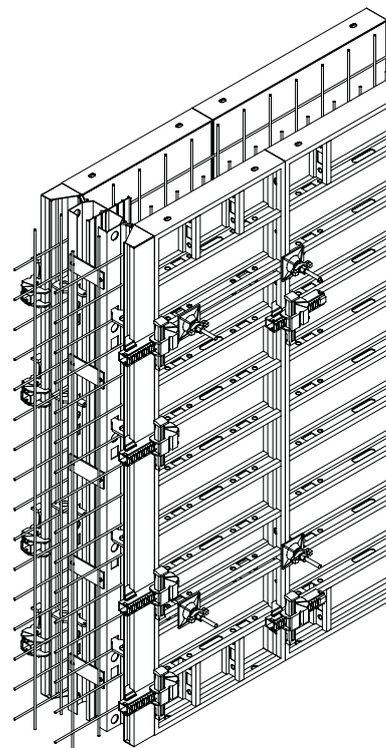
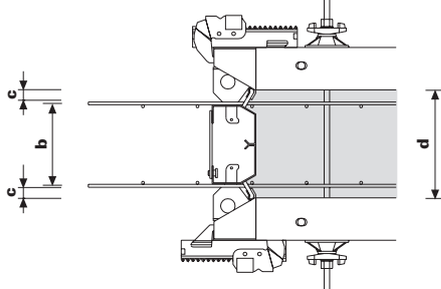
		Βάρος kg	Αρ. Εξαρτήματος	b	d
				[mm]	[mm]
DOMINO Stopend Panel (Πανέλο Τελειώματος DOMINO) H = 2, 50 m					
Εξωτερικό τμήμα	AT 250x3	15,10	101927	-	-
Κεντρικό τμήμα με μεμβράνη αρμού διακοπής	MTF 250x20	27,40	101928	118	200
	MTF 250x24/25	31,40	101929	158	240/250
	MTF 250x30	34,80	101930	218	300
	MTF 250x35/36	40,00	101931	268	350/360



1. Με μεμβράνη αρμού διακοπής

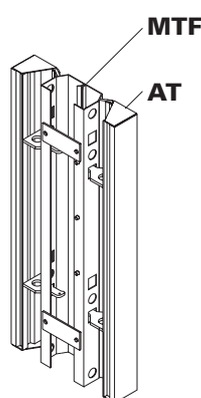


2. Χωρίς μεμβράνη αρμού διακοπής

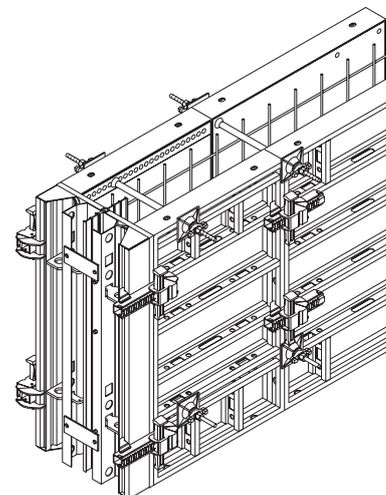
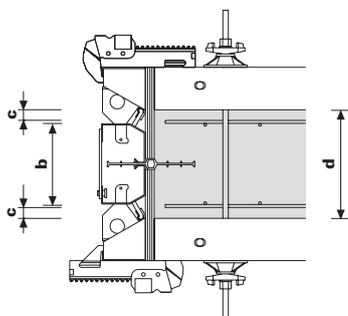


Επικάλυψη σκυροδέματος $c = \frac{d - b}{2} - \varnothing$ ράβδου οπλισμού

		Βάρος kg	Αρ. Εξαρτήματος	b	d
				[mm]	[mm]
DOMINO Stopend Panel (Πανέλο Τελειώματος DOMINO) H = 1,25 m					
Εξωτερικό τμήμα	AT 125x 3	7,60	101934	-	-
Κεντρικό τμήμα με μεμβράνη αρμού διακοπής	MTF 125x20	14,80	101935	118	200
	MTF 125x24/25	15,30	101936	158	240/250
	MTF 125x30	17,60	101937	218	300
	MTF 125x35/36	19,40	101940	268	350/360

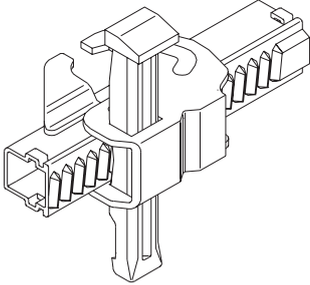
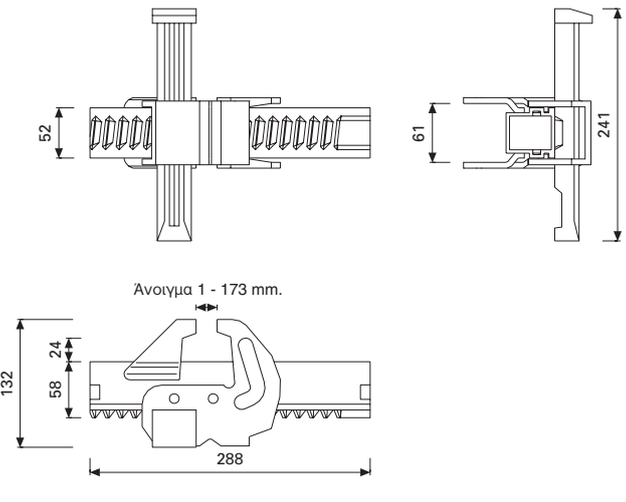
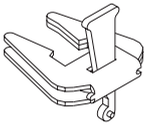
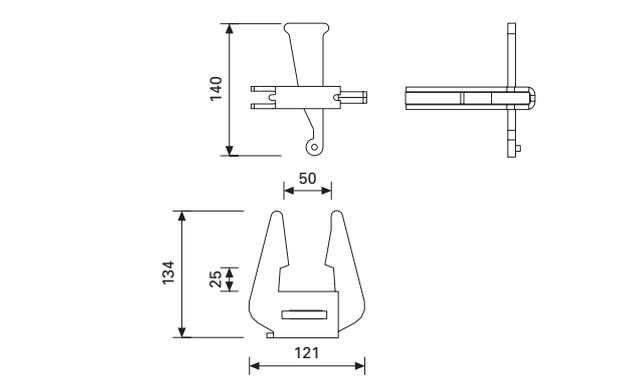
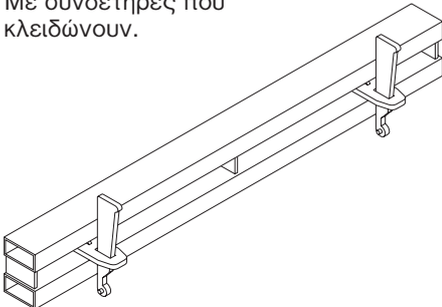
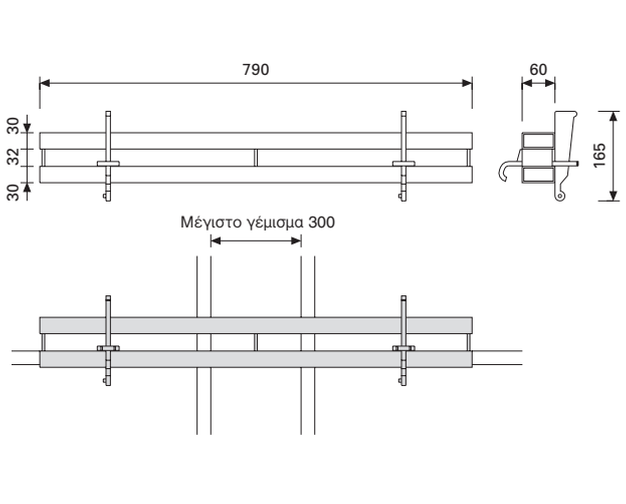
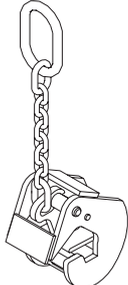
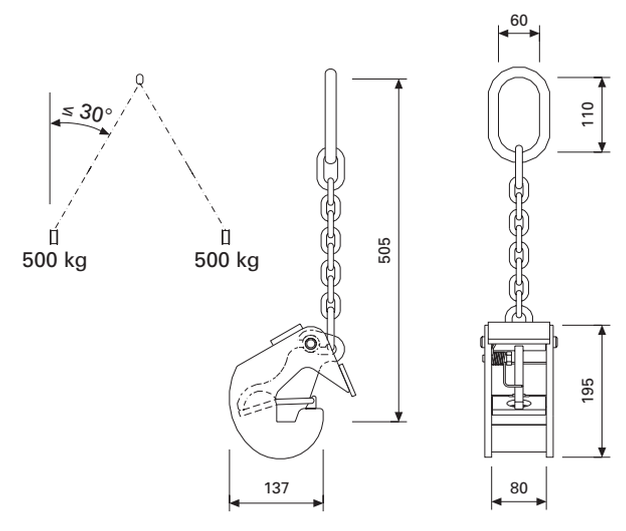


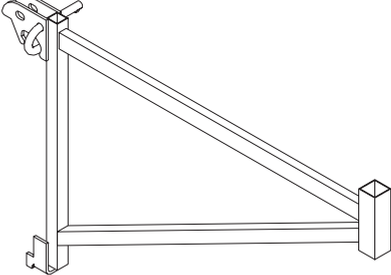
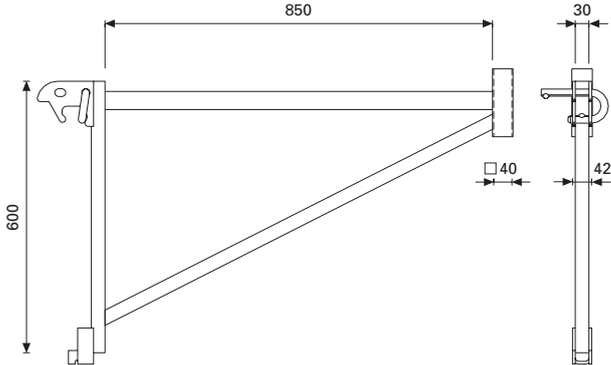
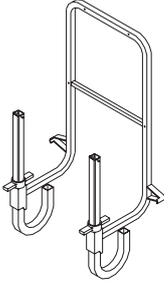
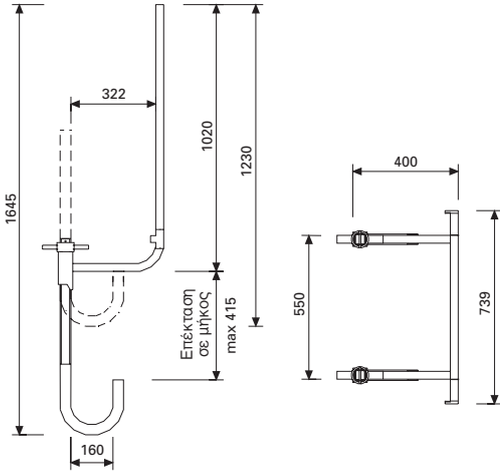
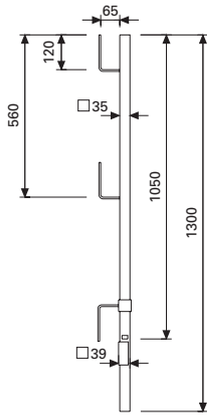
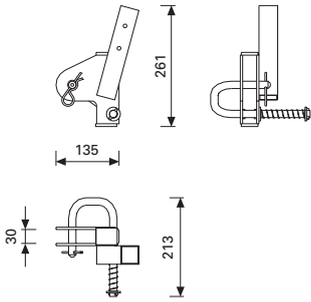
3. Για αρμό διαστολής

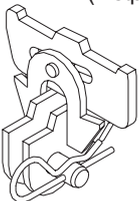
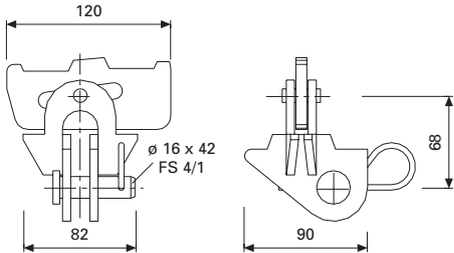
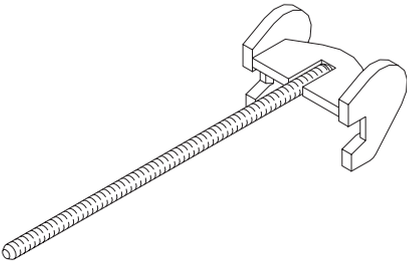
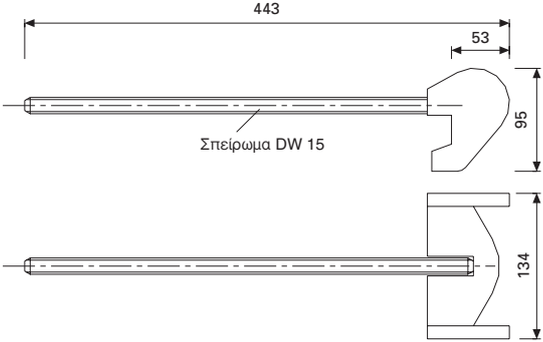
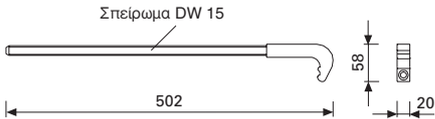
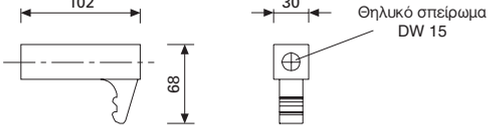
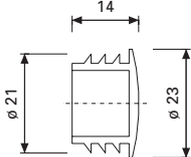


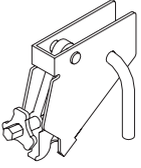
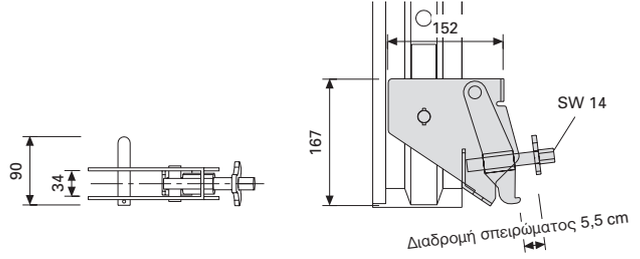
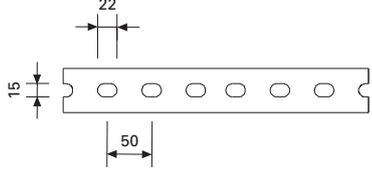
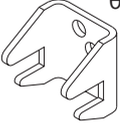
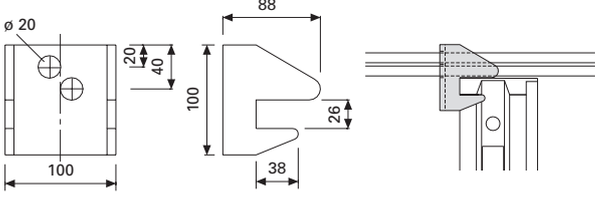
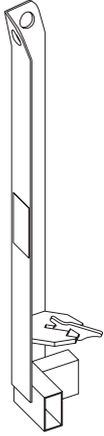
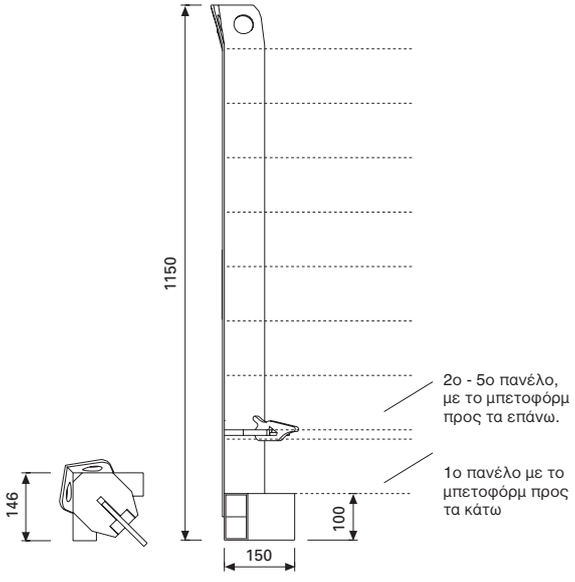
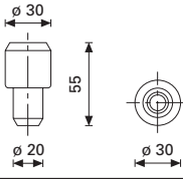
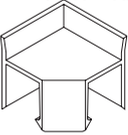
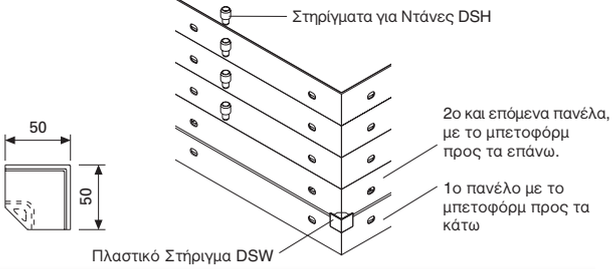
Επικάλυψη σκυροδέματος $c = \frac{d - b}{2} - \varnothing$ ράβδου οπλισμού

PERI DOMINO Παρελκόμενα

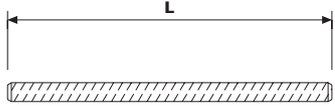
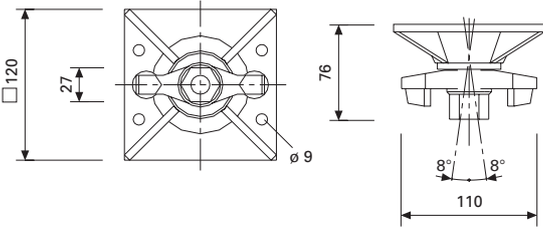
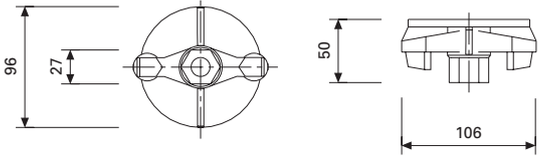
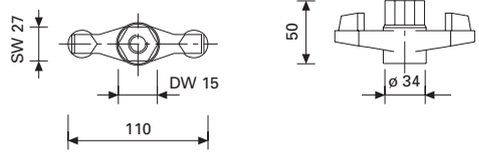
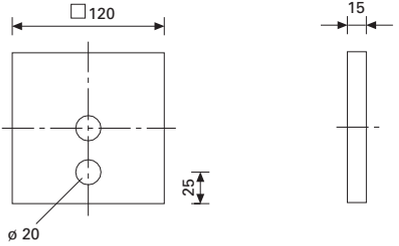
	Βάρος kg	Αρ. Εξαρτήματος	
<p>DOMINO Alignment Coupler DRS (Σφιγκτήρας DOMINO DRS) Για όλες τις κύριες συνδέσεις. Γεμίματα έως 12 cm πλάτος. Κίτρινο γαλβανισμένο.</p> 	3,63	066080	 <p>Ανοίγμα 1 - 173 mm.</p>
<p>DOMINO Wedge Clamp DKS (Σφιγκτήρας με Σφήνα DOMINO DKS) Για όλες τις συνδέσεις, όχι για μεγάλα φορτία. Κίτρινο γαλβανισμένο.</p> 	1,32	066081	
<p>DOMINO Compensation Waler DAR 80 (Ευθυγραμμιστής DOMINO DAR 80) Για γεμίματα και τελειώματα τοιχίων. Μεταφέρει δυνάμεις αγκύρωσης. Με συνδετήρες που κλειδώνουν.</p> 	8,49	066084	 <p>Μέγιστο γέμισμα 300</p>
<p>DOMINO Lifting Hook (Γάντζος Ανάρτησης DOMINO) Χρησιμοποιήστε 2 γάντζους για ανύψωση κάθε μονάδας μεταλλοτύπου. Ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης.</p>  <p>Φέρον εξάρτημα κατά VGA 9a Ασφαλές φορτίο λειτουργίας: 500kg, υπό μέγιστη γωνία κλίσης 30°.</p>	6,62	066091	

	Βάρος kg	Αρ. Εξαρτήματος	
<p>DOMINO Scaffold Bracket DG 85 (Πρόβολος Σκυροδέτησης DOMINO DG 85) Για σύνδεση σε οριζόντιες ή κάθετες νευρώσεις. Με πείρο ασφαλείας.</p>  <p>Επιτρεπόμενο ομοιόμορφο κινητό φορτίο: 150 kg/m² Σε μέγιστη απόσταση μεταξύ τους 2,00 m. Εξαρτήματα: Handrail Post HSGP (Ορθοστάτης Κουπαστής)</p>	5,89	066085	
<p>Κουπαστή Τέρματος 55 Κουπαστή ασφαλείας τέρματος για όλες τις πλατφόρμες PERI καθώς και μεμονωμένους πρόβλους.</p> 	15,00	065066	
<p>Ορθοστάτης Κουπαστής HSGP Τοποθετείται στην Κουπαστή Ασφαλείας DOMINO ή στον Πρόβολο DG 85.</p>  <p>Μέγιστο πλάτος επιρροής = 2,00 m Επιτρεπόμενο άνοιγμα για σανίδες 3 x 15 = 2,10 m</p>	3,54	034580	
<p>Σφιγκτήρας Ορθοστάτη Κουπαστής DOMINO Σύμφωνα με τους Γερμανικούς Κτιριοδομικούς Κανονισμούς ZH 1/603 απαιτείται για ύψος μεγαλύτερο από 3,00 m. Μέγιστο πλάτος επιρροής = 2,00 m. Επιτρεπόμενο άνοιγμα για σανίδες 3 x 15 = 2,10 m. Περιλαμβάνει: Cotter Pin 4/1 (Ασφαλιστικό 4/1) (1x)</p>  <p>Εξαρτήματα: Ορθοστάτης Κουπαστής HSGP</p>	2,46	106877	
	3,54	034580	

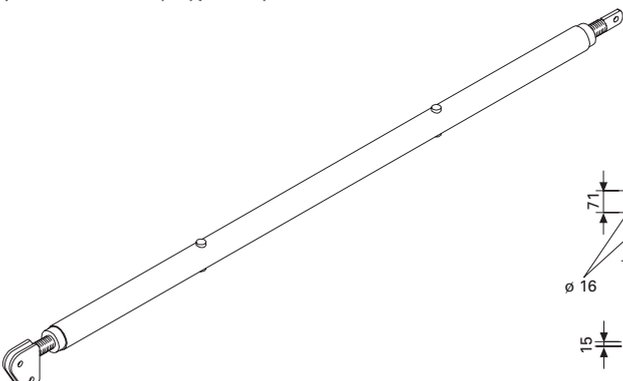
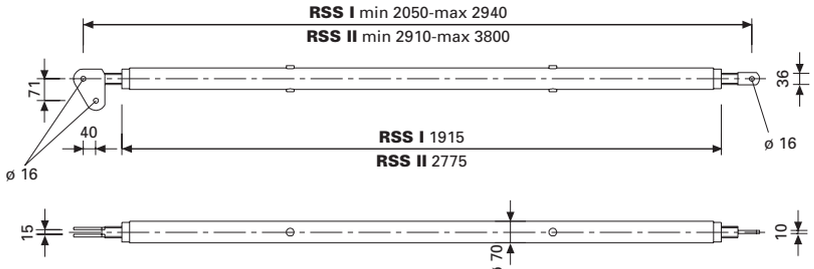
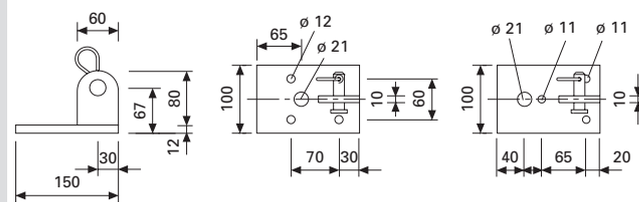
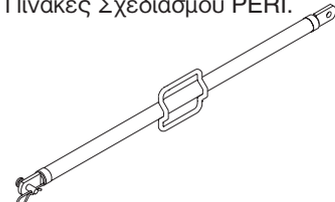
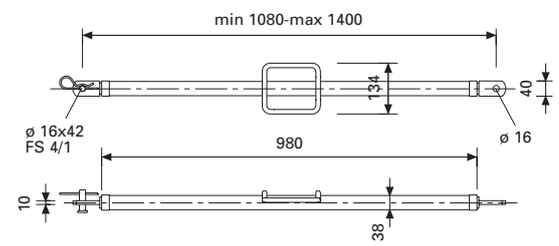
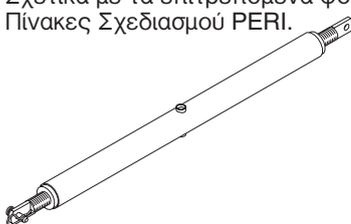
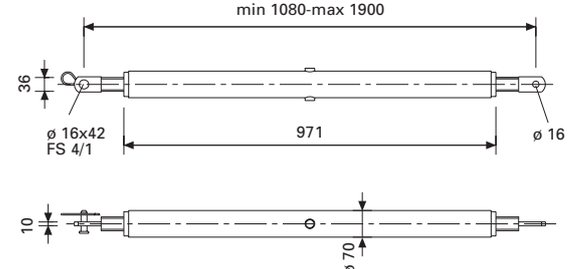
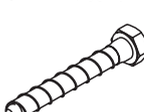
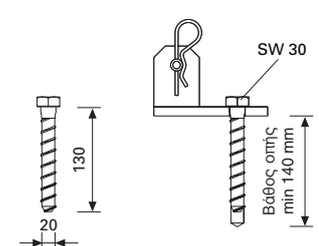
	Βάρος kg	Αρ. Εξαρτήματος	
<p>DOMINO Push-Pull Prop Connector DRA (Συνδετήρας Αντηρίδων DOMINO DRA)</p> <p>Για σύνδεση των κεκλιμένων και οριζόντιων αντηρίδων στις κάθετες και οριζόντιες νευρώσεις του πάνελου. Περιλαμβάνει: Pin Φ 16x42 και Cotter pin 4/1 (Πείρος Φ 16x42 και Ασφαλιστικό 4/1)</p> 	0,94	066082	
<p>DOMINO Stopend Tie DSA (Ντίζα για Τελείωμα DOMINO DSA)</p> <p>Για μεταφορά των δυνάμεων από το τελείωμα του τοιχίου στο πλαίσιο του πάνελου. Κίτρινο γαλβανισμένο.</p> 	1,96	066083	
<p>Hook Tie DW 15/400, galv. (Ντίζα με Γάντζο DW 15/400, γαλβανιζέ)</p>  <p>Επιτρεπόμενη εφελκυστική δύναμη: 20 kN.</p>	0,64	023650	
<p>Hook Tie Head DW 15, galv. (Κεφαλή Ντίζας με Γάντζο DW 15, γαλβανιζέ)</p>  <p>Επιτρεπόμενη εφελκυστική δύναμη: 20 kN.</p>	0,42	023820	
<p>Plug Φ 20mm (Τάπες Φ 20mm)</p> <p>Για το κλείσιμο των οπών ντίζας Φ 20 mm, που δε χρησιμοποιούνται.</p>  <p>Σε συσκευασία των 500 τεμαχίων.</p>	0,002	030290	

	Βάρος kg	Αρ. Εξαρτήματος	
<p>DOMINO DLS Foundation Tie Spanner (Εντατήρας Θεμελίωσης DOMINO DLS)</p> <p>Για δέσιμο μεταλλοτύπου θεμελίωσης σε συνδυασμό με το διάτρητο τσέρκι θεμελίωσης.</p> 	2,89	066090	 <p>90 34 152 167 SW 14 Διαδρομή σπειρώματος 5,5 cm</p>
<p>Perforated Foundation Tie (Διάτρητο Τσέρκι Θεμελίωσης) 25,0 m</p> <p>Χρησιμοποιείται με τον Εντατήρα Θεμελίωσης DOMINO DLS.</p> <p>Επιτρεπόμενη εφελκυστική δύναμη: 16 kN</p> 	17,00	023020	 <p>22 15 50</p>
<p>DOMINO Top Tie Bracket DAH (Εξωτερικός Σφιγκτήρας Ντιζας DOMINO DAH)</p> <p>Για αγκύρωση ανεξάρτητα από τη διάταξη των πανέλων, ιδιαίτερα στην περίπτωση των θεμελιώσεων. Κίτρινο γαλβανισμένο.</p> 	1,10	066086	 <p>φ 20 20 40 100 88 26 38</p>
<p>DOMINO Stacking Device DSR, galv. (Ορθοστάτες Ανάρτησης DOMINO DSR, γαλβανιζέ)</p> <p>Για ντάνιασμα και μεταφορά 2-8 πανέλων DOMINO κάθε διάστασης. Δίνει τη δυνατότητα μεταφοράς με γερανό ή περονοφόρο. Ποσότητα: 4 τεμάχια ανά ντάνα.</p> <p>Ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης!</p>  <p>Φέρον εξάρτημα κατά VGA 9a Επιτρεπόμενο φορτίο: 250 kg/ ορθοστάτη ή 1000 kg ανά ντάνα.</p>	8,44	066094	 <p>1150 146 150 100</p> <p>2ο - 5ο πάνελο, με το μπετοφόρμ προς τα επάνω. 1ο πάνελο με το μπετοφόρμ προς τα κάτω</p>
<p>DOMINO Stacking Device DSH (Στηρίγματα για Ντάνες DOMINO DSH)</p> <p>Πλαστικά. Εμποδίζουν τα πανέλα να γλιστρήσουν.</p> 	0,02	066093	 <p>φ 30 55 φ 20 φ 30</p>
<p>DOMINO Stacking Aid DSW (Πλαστικό Στήριγμα DOMINO DSW)</p> <p>Για το ντάνιασμα πανέλων DOMINO. 4 τεμάχια χρειάζονται για κάθε ντάνα.</p> 	0,03	066099	 <p>50 50 Στηρίγματα για Ντάνες DSH 2ο και επόμενα πανέλα, με το μπετοφόρμ προς τα επάνω. 1ο πάνελο με το μπετοφόρμ προς τα κάτω Πλαστικό Στήριγμα DSW</p>

Ντίζες DW 15 και εξαρτήματα

	Βάρος kg	Αρ. Εξαρτήματος	
<p>Tie Rod DW 15 (Ντίζα DW 15) Μη συγκολλησιμο! Ακολουθείτε τις οδηγίες του πιστοποιητικού!</p> <p>DW 15 L = 0,50m 0,72 030005 DW 15 L = 0,85m 1,22 030010 DW 15 L = 1,00m 1,44 030480 DW 15 L = 1,20m 1,73 030490 DW 15 L = 1,50m 2,16 030170 DW 15 L = 1,70m 2,45 030020 DW 15 L = 2,00m 2,88 030180 DW 15 L = 2,50m 3,60 030710 DW 15 L = 3,00m 4,32 030720 DW 15 L = 3,50m 5,04 030730 DW 15 L = 6,00m 8,64 030160</p> <p>Ειδικό μήκος ντίζας 1,44/m 030030 Κόστος κοπής για DW 15 / B 15 030050</p> <p>Επιτρεπόμενο φορτίο σύμφωνα με το DIN 18216: 90 kN</p>			
<p>Tie Rod B 15 (Ντίζα B 15) L = 0,30m 0,42 030150 Συγκολλησιμο!</p> <p>Ειδικό μήκος ντίζας 1,55/m 030740 Κόστος κοπής για DW 15/ B 15 030050</p> <p>Επιτρεπόμενο φορτίο: 85 kN</p>			
<p>Wingnut Pivot Plate DW 15, galv. (Αρθρωτό παξιμάδι με πλάκα DW 15) 1,54 030370 Με ειδικό αρθρωτό παξιμάδι</p> <p>Επιτρεπόμενο φορτίο σύμφωνα με το DIN 18216: 90 kN</p>			
<p>Wingnut Counterplate DW 15, galv. (Παξιμάδι με κυκλική πλάκα DW 15) 0,80 030110 Για δέσιμο συστημάτων μεταλλοτύπου με πανέλα</p> <p>Επιτρεπόμενο φορτίο σύμφωνα με το DIN 18216: 90 kN</p>			
<p>Wingnut DW 15, galv. (Απλό παξιμάδι DW 15) 0,46 030100</p> <p>Επιτρεπόμενο φορτίο σύμφωνα με το DIN 18216: 90 kN</p>			
<p>Counterplate DW 15 120x120x15 mm (Πλάκα αγκύρωσης DW 15) 1,60 030140</p> <p>Επιτρεπόμενο φορτίο σύμφωνα με το DIN 18216: 90 kN</p>			

Αντηρίδες RS, RSS και Εξαρτήματα

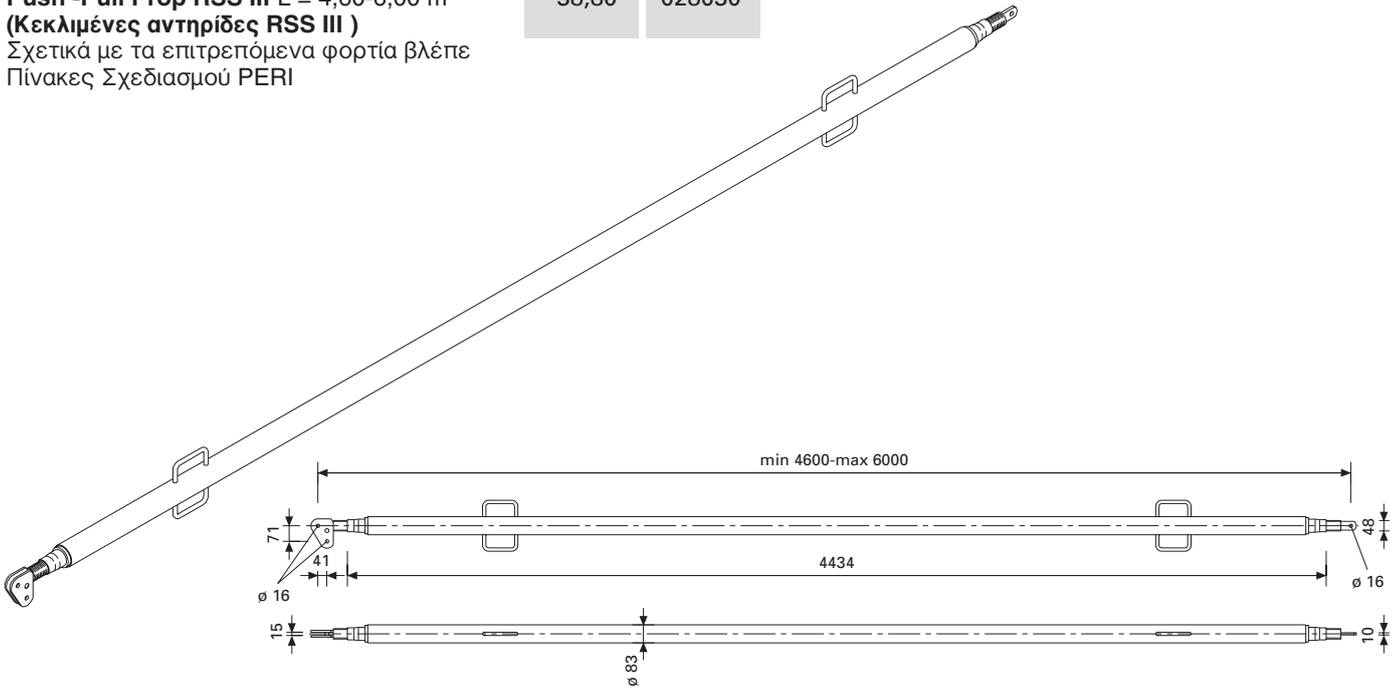
	Βάρος kg	Αρ. Εξαρτήματος	
Push -Pull Prop RSS I L = 2,05-2,94 m Push -Pull Prop RSS II L = 2,91-3,80 m Σχετικά με τα επιτρεπόμενα φορτία βλέπε Πίνακες Σχεδιασμού PERI	18,00 22,40	028010 028020	(Κεκλιμένες αντηρίδες RSS I) (Κεκλιμένες αντηρίδες RSS II)
			
Base Plate -2 for RSS (Βάση αντηρίδας RSS) Base Plate for RSS * (Βάση αντηρίδας RSS) Περιλαμβάνει: Pin Φ 16x42 και Cotter Pin 4/1 (1x) (Πείρος Φ 16x42 και Ασφαλιστικό 4/1)	1,81 1,60	106000 028090	
Kicker Brace AV L = 1,08-1,40 m (Οριζόντια αντηρίδα AV) Περιλαμβάνει: Pin Φ 16x42 και Cotter Pin 4/1 (1x) (Πείρος Φ 16x42 και Ασφαλιστικό 4/1) Σχετικά με τα επιτρεπόμενα φορτία βλέπε Πίνακες Σχεδιασμού PERI.	5,20	028110	 
Kicker Brace AV 190 L = 1,08-1,90 m (Οριζόντια αντηρίδα AV 190) Περιλαμβάνει: Pin Φ 16x42 και Cotter Pin 4/1 (1x) (Πείρος Φ 16x42 και Ασφαλιστικό 4/1) Σχετικά με τα επιτρεπόμενα φορτία βλέπε Πίνακες Σχεδιασμού PERI.	11,90	028270	 
MultiMonti MMS 20x130 (Βύσμα Αγκύρωσης Multi-Monti MMS 20x130) Για τη στερέωση αντηρίδων και αγκυρώσεων γενικά, χωρίς ανάγκη άλλων πείρων. Χρησιμοποιείστε τρυπάνι Φ 18 σύμφωνα με το DIN 8035.	0,33	103606	 

Βάρος kg	Αρ. Εξαρτήματος
----------	-----------------

**Push -Pull Prop RSS III L = 4,60-6,00 m
(Κεκλιμένες αντηρίδες RSS III)**

Σχετικά με τα επιτρεπόμενα φορτία βλέπε Πίνακες Σχεδιασμού PERI

38,80	028030
-------	--------



**Kicker Brace AV for RSS III L = 2,05 - 2,92 m
(Οριζόντια αντηρίδα AV για RSS III)**

Περιλαμβάνει:

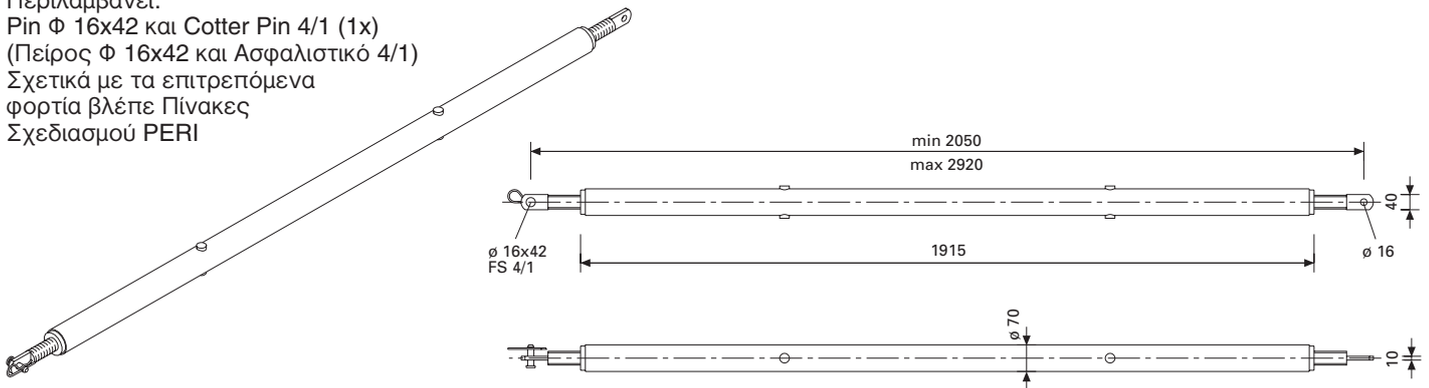
Pin Φ 16x42 και Cotter Pin 4/1 (1x)

(Πείρος Φ 16x42 και Ασφαλιστικό 4/1)

Σχετικά με τα επιτρεπόμενα φορτία βλέπε Πίνακες

Σχεδιασμού PERI

16,90	028120
-------	--------



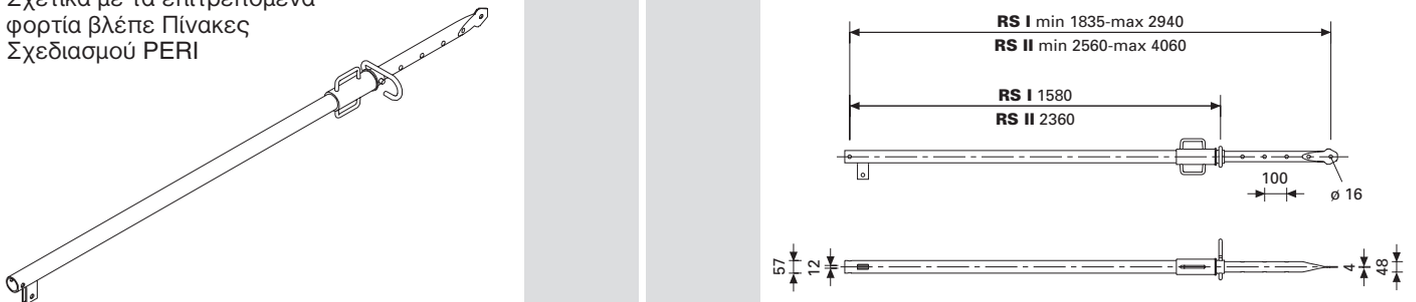
**Push -Pull Prop RS I L = 1,83-2,92 m
Push -Pull Prop RS II L = 2,56-4,06 m**

Σχετικά με τα επιτρεπόμενα φορτία βλέπε Πίνακες Σχεδιασμού PERI

13,00	028210
-------	--------

16,80	028220
-------	--------

**(Κεκλιμένες αντηρίδες RS I)
(Κεκλιμένες αντηρίδες RS II)**



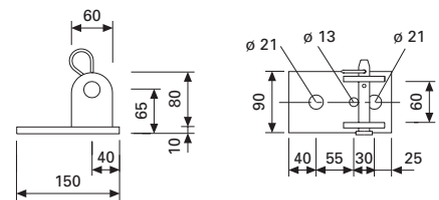
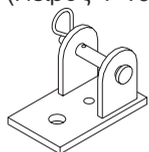
Base Plate for RS (Βάση αντηρίδας RS)

Περιλαμβάνει:

Pin Φ 16x65/86 και Cotter Pin 4/1 (1x)

(Πείρος Φ 16x65/86 και Ασφαλιστικό 4/1)

1,86	028100
------	--------





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



PERI International

2 Γαλλία
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 Ελβετία
PERI AG
Aspstraße 17
8472 Ohringen
Tel.: ++41 /52/ 3 20 03 03
Fax: ++41 /52/ 3 35 37 61
info@peri.ch
www.peri.ch

4 Ισπανία
PERI S.A. Sociedad Unipersonal
Camino 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 Βέλγιο/ Λουξεμβούργο
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 Ολλανδία
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 ΗΠΑ
PERI Formwork Systems, Inc.
Suite 200
7272 Park Circle Drive
Hanover, MD 21076
Tel.: ++1 /4 10/ 7 12-72 25
Fax: ++1 /4 10/ 7 12-70 80
www.peri-usa.com

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

10 Ιαπωνία
Hory Corporation
11-17 Fuyuki, Kohtoh-Ku
Ishima Bldg., 9F
Τοkyo 135-0041
Tel.: ++44 /17 88/ 86 71
Fax: ++44 /17 88/ 86 16 10
frbk6541@mb.infoweb.or.jp

11 Μεγάλη Βρετανία / Ιρλανδία
PERI Ltd.
Market Harbour 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 Τουρκία
PERI Kalıp ve İskeleleri
San. Tic. Ltd. Sti.
Çakmaklı Köyü Karşısı
Sanbir Bl. 4. Bölge 9. Cadde No: 133
Büyükkçekmece / Istanbul
Tel.: ++90 /2 12/ 8 86 74 01(02)-(09)
Fax: ++90 /2 12/ 8 86 74 15
periteknik@peri.com.tr
www.peri.com.tr

13 Ουγγαρία
PERI Kft.
Zádor u. 4.
1181 Budapest
Tel.: ++36 /1/ 2-960 920
Fax: ++36 /1/ 2-960 950
info@peri.hu
www.peri.hu

14 Μαλαισία
PERI-HORY MALAYSIA
Formwork SDN. BHD.
Unit19-07-4, Level 7
Damansara Heights
Plaza Kelanamas,
19 Jalan Dungun
50490 Kuala Lumpur
Tel.: ++60 /3/ 20 93 68 23
Fax: ++60 /3/ 20 92 58 76
info@perimalaysia.com
www.perimalaysia.com

15 Σιγκαπούρη
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
pha@periasia.com

16 Αυστρία
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 Τσεχία
PERI spol. s r.o.
P.O. Box 3
252 42 Jesenice / Praha
Tel.: ++420 /2/ 41 09 03 11
Fax: ++420 /2/ 41 09 03 15
info@peri.cz
www.peri.cz

18 Δανία
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 Φιλανδία
PERI Suomi Ltd. Oy
Periäistentie 61
05200 Rajamäki
Tel.: ++358 /9/ 27 66 06-0
Fax: ++358 /9/ 27 66 06-66
info@perisuomi.fi
www.perisuomi.fi

20 Νορβηγία
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 Πολωνία
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.pol.pl
www.peri.waw.pl

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

24 Πορτογαλία
PERIcofragens Lda.
Largo da Lagoa, 14-A
2795 Linda-a-Velha
Tel.: ++351 /34 88/ 42 81 00
Fax: ++351 /21/ 4 14 32 75
geral@peri.emporsoft.pt

25 Αργεντινή
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 Βραζιλία**
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 Χιλή**
PERI Chile Ltda.
C./José de San Martín 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 Φιλιππίνες**
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@skynet.net
- 29 Ρουμανία**
PERI România SRL
Calea București nr. 2B
077015 Balotești - ILFOV
Tel.: ++40 /21/ 2 66 24-19 (21)
Fax: ++40 /21/ 2 66 24 20
info@peri.ro
www.peri.ro
- 30 Σλοβενία**
Goran Opalič s. p.
tehnologije in storitve
Obrežna 137
2000 Maribor
Tel.: ++386 /2/ 4 21 52 40
Fax: ++386 /2/ 4 21 52 41
- 31 Σλοβακία**
PERI spol. s r.o.
Pribylinská 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 Αυστραλία**
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 Εσθονία**
PERI AS
Kalmistu tee 22
11216 Tallinn
Tel.: ++372 /6/ 77 11 00
Fax: ++372 /6/ 77 11 22
- 34 Ελλάδα**
PERI Hellas Ltd.
Leof. Messogion 317
& Lokridos
152 31 Chalandri / Athen
Tel.: ++30 /210/ 6 72 91 21
Fax: ++30 /210/ 6 72 91 42
info@perihellas.gr
www.perihellas.gr
- 35 Λετονία**
PERI SIA
Granīta 26
1057 Riga
Tel.: ++371 /7 13 41 11
Fax: ++371 /7 13 41 15
info@peri-latvija.lv
www.peri-latvija.lv
- 36 Αραβικά Εμιράτα**
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@prime.com
- 37 Καναδάς**
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 Λίβανος**
PERI GmbH
Lebanon Representative Office
AYA Center, 7th floor
P.O. Box 90416
Antelias / Beirut
Tel.: ++961 /1/ 24 33 65
Fax: ++961 /1/ 24 33 67
fady.abdo@peri.de
- 39 Λιθουανία**
PERI UAB
Titnago st. 19
2053 Vilnius
Tel.: ++370 /5/ 2 31 14 54
Fax: ++370 /5/ 2 32 19 66
info@peri.lt
- 40 Μαρόκο**
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@iam.net.ma
- 41 Ισραήλ**
PERI Formwork Engineering Ltd.
16 Moshe Dayan st.
P.O. Box 10202
Kiriati 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 Βουλγαρία**
PERI BULGARIA EOOD
9-11 Gebedje Str.
1612 Sofia / Bulgaria
Tel.: ++3 59 /2/ 9 15 19 55
Fax: ++3 59 /2/ 9 15 19 66
peri.bulgaria@peri.bg
www.peri.bg
- 43 Ισλανδία**
Merkúr HF
Baejarflöt 4
112 Reykjavík
Tel.: ++354 /5 94 60 00
Fax: ++354 /5 94 60 02
danni@merkur.is
www.merkur.is
- 44 Καζακστάν**
PERI Kalıp ve İskeleleri
Almaty Branch Office
Furmanova Straše, 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 Ρωσία**
PERI GmbH
Krasnopresnenskaja
Naberezhnaja 12
Hotel Mezhdunarodnaja 2
Nr. 1312
123610 Moskva
Tel.: ++7 /0 95/ 2 58 23 49
Fax: ++7 /0 95/ 2 58 23 50
moscow@peri.ru
www.peri.ru
- 46 Νότιος Αφρική**
PERI Wiehahn (Pty.) Ltd.
P.O. Box 2668
Bellville 7535
Tel.: ++27 /21/ 9 05 18 15
Fax: ++27 /21/ 9 05 47 07
team@wiehahn.co.za
www.periwiehahn.co.za
- 47 Ουκρανία**
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 Αίγυπτος**
PERI GmbH
Egypt Branch Office
24 A, Obour Gardens,
4th floor, apt. #1
Salah Salem Street
11361 Heliopolis / Kairo
Tel.: ++20 /2/ 4 04 85 24/26
Fax: ++20 /2/ 4 04 57 84
peri@link.com.eg
www.link.com.eg
- 49 Σερβία / Μοντενέγρο**
Predstavništvo Beograd
Bezanjskih ilegalaca 70
11070 N. Beograd
Tel.: ++3 81 /11/ 3 18 25 07
Fax: ++3 81 /11/ 3 18 59 62
milebojanic@ptt.yu
- 50 Μεξικό**
PERI Cimbras y Andamios, S.A. de C.V.
Cerrada de Tejocotes, Lote 4,
Bodega A
Fracc. San Martín Obispo
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 Αζερμπαϊτζάν**
PERI Kalıp ve İskeleleri
Bakü Branch Office
Xatayi Reyonu F.Bayramov
Küçesi No:28
Bakü
Tel : + 994 12 96 54 64
Fax : + 994 12 96 54 64
peribaku@peri.com.tr
- 52 Τουρκμενιστάν**
PERI Kalıp ve İskeleleri
Aşgabat Branch Office
Oguzhan Köçesi No: 112 Kat:3
Aşgabat
Tel : +993 12 45 66-83/84
Fax : +993 12 45 23 50
perishagabat@peri.com.tr

Τα προϊόντα PERI

Μεταλλότυπος τοιχίων TRIO, TRIO-L, TRIO 330

Μεταλλότυπος για
διάφορες εφαρμογές
TRIO-H
REPLIABLE
DOMINO Μεταλλότυπος
τοιχίων ελαφρού τύπου
HANDSET Μεταλλότυπος
για μικρές επιφάνειες



Μεταλλότυπος υποστυλωμάτων

RAPID Μεταλλότυπος
υποστυλωμάτων αλουμινίου
TRIO
Μεταλλότυπος υποστυλωμάτων
QUATTRO Γρήγορος
μεταλλότυπος υποστυλωμάτων
SRS Κυκλικός σιδηρότυπος
υποστυλωμάτων

Ξυλότυπος με δοκούς

VARIO GT 24
Μεταλλότυπος τοιχίων και
υποστυλωμάτων
RUNDFLEX και **GRV**
Κυκλικός μεταλλότυπος
FTF
Ειδική σκαλωσιά
προσόψεως



Ξυλότυπος πλακών

MULTIFLEX
Ξυλότυπος πλακών με
δοκούς
UNIportal / Tischmodule
Τραπέζια πλακών
PD 8
1 σύστημα για 3 λύσεις

Σκαλωσιές υποστύλωσης

ST 100
Πύργοι σκαλωσιάς
HD 200
Ορθοστάτες βαρέος τύπου
MULTIPROP
Αλουμινένιοι ορθοστάτες
PEP Ορθοστάτες
PEP = PERI EURO-PROP



Συστήματα πλατφορμών

**Πτυσσόμενη πλατφόρμα
FB 180**
Σκαλωσιά εργασίας και
προστασίας σύμφωνα με το
DIN 4420
ASG 160
Το ελαφρύ σύστημα πλατφορμών
για εργασίες προσόψεως

Αναρριχώμενοι μεταλλότυποι

KG και CB
Αναρριχώμενοι μεταλλότυποι
ACS
Αυτοαναρριχώμενος
μεταλλότυπος
SKS και SSC
Μονόπλευρος αναρριχώμενος
μεταλλότυπος

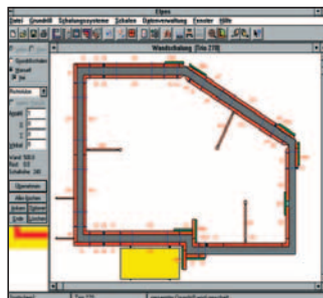


Αλουμινένιος μεταλλότυπος πλακών

SKYDECK
Γρήγορος μεταλλότυπος
πλακών

Σκαλωσιές

UP T 70 / T 100
Σκαλωσιά προσόψεως
UP Rosett
Σκαλωσιά πολλαπλών
χρήσεων
UP Rosett
Σκαλωσιά υποστύλωσης



Άλλα Συστήματα:

ELPOS, λογισμικό για το
σχεδιασμό του καλουπώματος

Μπετοφόρμ
Εξοπλισμός εργοταξίου
Μονόπλευρες αντηρίδες
Εξαρτήματα μεταλλότυπου
Ειδικό μεταλλότυπο

PERI Ελλάς
Λ. Μεσογείων 317 & Λοκρίδος
152 31 Χαλάνδρι
Αθήνα
Τηλ. 210-67 29 121
Fax. 210-67 29 142
www.perihellas.gr
info@perihellas.gr