

Έτοιμος Κλωβός ForSteel

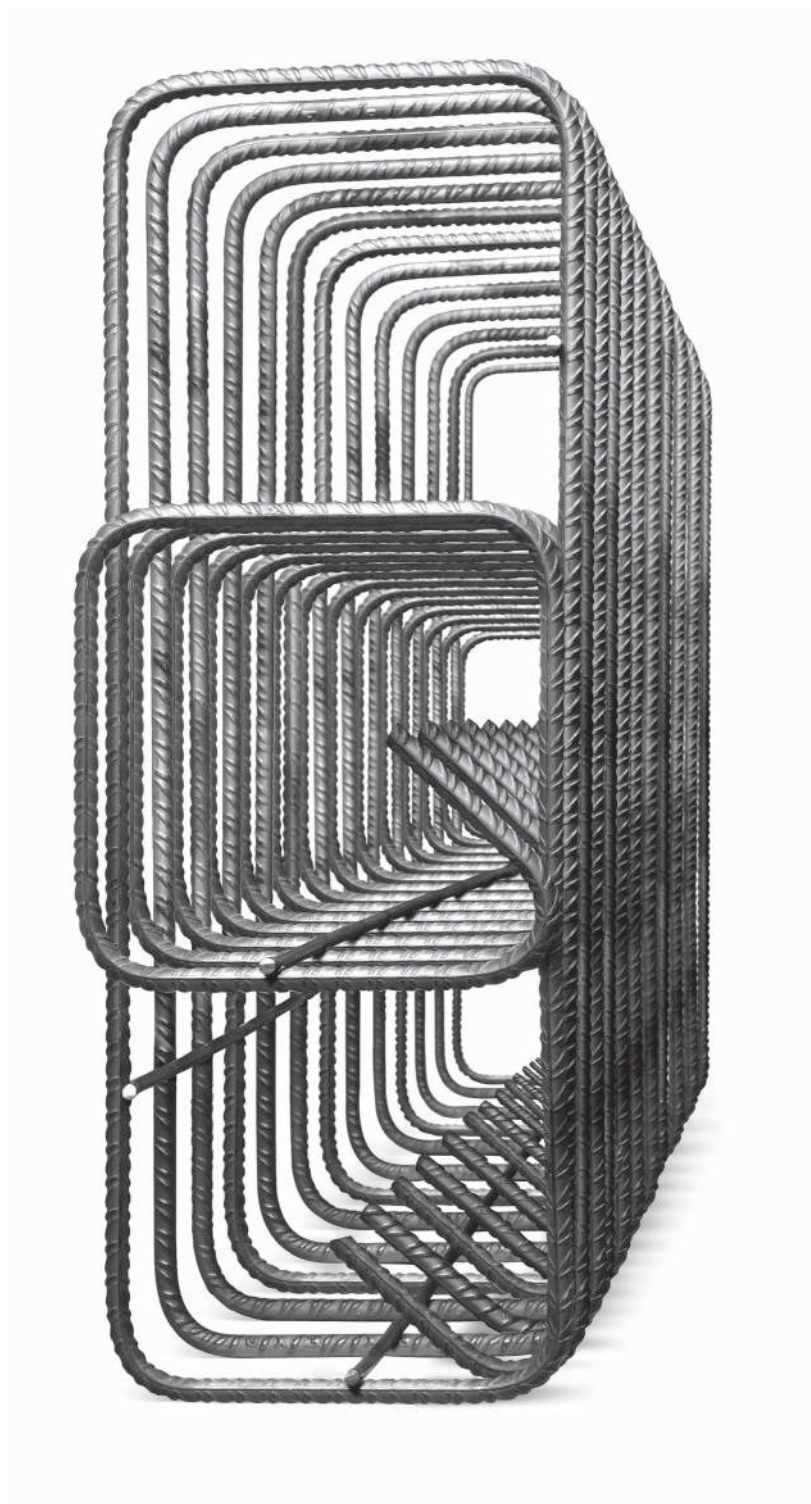
ForSteel

Έτοιμος Κλωβός Υποστυλωμάτων Δοκών και Τοιχίων

Τεχνικά Χαρακτηριστικά

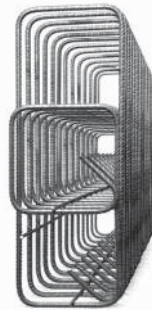
Έτοιμος κλωβός για χρήση σε υποστυλώματα, δοκούς και τοιχία.

Οι συνδετήρες του κλωβού **ForSteel** παράγονται από χάλυβα οπλισμού σκυροδέματος **EXΘ** κατηγορίας **B500C**, υψηλής αντοχής και ολκιμότητας, πιστοποιημένο κατά ΕΛΟΤ 1421-3.



Έτοιμος Κλωβός ForSteel

Έτοιμος Κλωβός Υποσυλωμάτων Δοκών και Τοιχίων



Οι προδιαμορφωμένοι Κλωβοί υποσυλωμάτων, δοκών και τοιχίων **ForSteel** παράγονται σύμφωνα με τον Κανονισμό Τεχνολογίας Χαλύβων Οπλισμού Σκυροδέματος (Κ.Τ.Χ.).

Η χρήση των προδιαμορφωμένων κλωβών **ForSteel** σε μια κατασκευή εξασφαλίζει τη σωστή εφαρμογή της μελέτης στο έργο καθώς παρέχει απόλυτη γεωμετρική ακρίβεια τόσο στις αποστάσεις των συνδετήρων όσο και στα μήκη και τις γωνίες των αγκίστρων.

Οι συνδετήρες του έτοιμου κλωβού **ForSteel** παράγονται από χάλυβα οπλισμού σκυροδέματος **EXΘ** κατηγορίας **B500C** σύμφωνα με τις προδιαγραφές του προτύπου του ΕΛΟΤ, 1421-3.

Πλεονεκτήματα χρήσης κλωβού ForSteel έναντι άλλων τρόπων κατασκευής εγκάρσιου οπλισμού

- Χρήση χάλυβα οπλισμού σκυροδέματος **EXΘ B500C**
- Αξιοπιστία στη σωστή απόσταση των συνδετήρων
- Εγγυημένη επαφή του διαμήκη οπλισμού με τον εγκάρσιο στο σωστό σημείο
- Οικονομία στο κόστος της κατασκευής
- Όπλιση μόνο από μονοκόμματος συνδετήρες

Χρήση ForSteel

- Υποσυλώματα
- Δοκάρια
- Τοιχώματα

ForSteel 4

Διαστάσεις (cm)		Ø (mm)	Δεματοποίηση Κλωβοί ανά δέμα	Θεωρητικό Βάρος* (kg)	
Χ	Ψ			Κλωβού	Δέματος
20	55	8	20	32,8	656
20	60	8	20	34,9	698
25	55	8	20	36,4	728
<hr/>					
20	55	10	20	49,8	996
20	60	10	20	52,7	1.054
25	55	10	20	55,0	1.100



Ύψος Κλωβών: 3m

Απόσταση μεταξύ συνδετήρων: 10cm

* Απόκλιση Βάρους: Ø8 ±6%, Ø10 ±4,5%, Ø12±4,5%, Ø14±4,5%

Επιπλέον δυνατότητες: 1. για διάκενα 12.5 - 15 - 20 - 25 cm μεταξύ συνδετήρων / 2. εκτός των τυποποιημένων του πίνακα, μπορούν να παραχθούν σε οποιονδήποτε συνδυασμό διαστάσεων / 3. συνδετήρες Ø12, Ø14