



## Συμπαγής κουλούρα **SD**

Οι συμπαγείς κουλούρες (spooled coils) κατηγορίας B500C κατά ΕΛΟΤ 1421-3 παράγονται σε διαμέτρους 8, 10, 12, 14, 16, 18 και 20mm.

Τα κυριότερα πλεονεκτήματα είναι:

- Απαλλοτρίωση του υλικού από εσωτερικές τάσεις και διαμήκη στρέψη
- Ασφαλής τροφοδοσία και ξετύλιγμα της κουλούρας
- Σταθερά υψηλή ποιότητα του υλικού
- Υψηλότερη παραγωγικότητα και αυξημένη απόδοση κατά την περαιτέρω εν ψυχρώ επεξεργασία της κουλούρας
- Σημαντική μείωση των χρόνων διαχείρισης, μεταφοράς και αποθήκευσης της κουλούρας

Συμπαγής κουλούρα SD

Βάρος (kg)	Ύψος (mm)	Εσωτερική διάμετρος (mm)	Θεωρητική εξωτερική διάμετρος (mm)
2.000	820	850	1.150
4.000	820	850	1.400



### ΕΙΔΟΣ

Χάλυβας οπλισμού σκυροδέματος κατηγορίας B500C κατά ΕΛΟΤ 1421-3 θερμής έλασης



### ΠΟΙΟΤΗΤΑ ΧΑΛΥΒΑ

Συγκολλησίμος χάλυβας υψηλής αντοχής SD με νευρώσεις (B500C) Παράγεται σύμφωνα με το πρότυπο ΕΛΟΤ 1421-3



### ΜΟΡΦΗ ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ

Συμπαγής κουλούρα από Φ8 έως Φ20mm



### ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΒΑΡΟΣ

Ύψος κουλούρας 820mm  
Βάρος κουλούρας 2 τόνων έως 4 τόνων