



συστήματα έλξης καλωδίων



3-6 2

6-72

κατάλογος evik 2021/22



ατσαλίνες υαλόνημα

Ø4,5mm, Ø6mm, Ø9mm, Ø11mm για οικοδομικές και βιομηχανικές χρήσεις, μεγάλα τεχνικά έργα, υπόγεια τηλεπικοινωνιακά καλώδια, καλώδια μετάδοσης ισχύος και οπτικές ίνες



Οι ατσαλίνες υαλόνημα αποτελούν εξαιρετικούς οδηγούς έλξης καλωδίων για μεγάλες αποστάσεις. Η ειδική σύνθεση του νήματος προσδίδει ιδιαίτερη σταθερότητα κατά την άσκηση αυξημένης θλιπτικής δύναμης, και η επικάλυψη πολυπροπυλενίου (PP) προσφέρει ευελιξία, καλύτερη διείσδυση και αντοχή στο χρόνο και στη φθορά.





80-400mm
MIN. ΑΚΤΙΝΑ
ΚΑΜΠΥΛΟΤΗΤΑΣ



40-200mm
ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ
ΣΩΛΗΝΑ



ΙΚΑΝΟΤΗΤΑ
ΩΣΗΣ



1050-6900kg
ΑΝΤΟΧΗ
ΘΡΑΥΣΗΣ



170-500kg
ΔΥΝΑΜΗ
ΕΛΞΗΣ

*οι τεχνικές προδιαγραφές διαφοροποιούνται ανάλογα με το μέγεθος

Στροφείο ειδικά σχεδιασμένο να προσφέρει εργονομία στην χρήση κατά την ανύψωση και μεταφορά καθώς και δυνατότητα να χρησιμοποιείται οριζόντια, κάθετα και προς τις δύο κατευθύνσεις



για περισσότερες
πληροφορίες

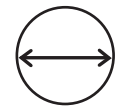


συστήματα ανύψωσης/εκτύλιξης

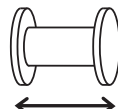
συστήματα ανύψωσης κι εκτύλιξης
στροφείων καλωδίων



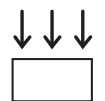
Μηχανικό σύστημα ανύψωσης-εκτύλιξης στροφείων σε ηλεκτρο-
στατική βαφή με γραναζωτό μειωτήρα. Αποτελείται από 2 τροχή-
λατες βάσεις, εναν άξονα και 2 κωνικά stoppers. Διαθέτει μοχλό
για την ανύψωση με ενσωματωμένο σύστημα φρένου. (διαθέσιμο
για διάφορα μεγέθη στροφείων). Διαθέτει μοχλό για την ανύψωση
με ενσωματωμένο σύστημα φρένου για μεγαλύτερη ασφάλεια
κατά την χρήση.(διαθέσιμο για διάφορα μεγέθη στροφείων)



600-2400mm
ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ
ΣΤΡΟΦΕΙΟΥ



ømax. 1400mm
ΠΛΑΤΟΣ
ΣΤΡΟΦΕΙΟΥ



3000-5000kg
ΒΑΡΟΣ ΦΟΡΤΙΟΥ

*οι τεχνικές προδιαγραφές διαφοροποιούνται ανάλογα με το μέγεθος

Σετ πέδιλα/ βάσεις εκτύλιξης στροφείων. Αποτελείται από [2] πέδιλα επιτρέποντας την διαχείριση στροφείων χωρίς περιορισμό στο πλάτος.



για περισσότερες
πληροφορίες



ράουλα κύλισης καλωδίων

μεταλλικά ράουλα σε μαύρη
ηλεκτροστατική βαφή



Ømax.135mm
ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ
ΚΑΛΩΔΙΟΥ



150kg
ΑΣΦΑΛΕΣ
ΦΟΡΤΙΟ ΕΡΓΑΣΙΑΣ

*οι τεχνικές προδιαγραφές διαφοροποιούνται ανάλογα με το μέγεθος

R

Τα ράουλα κύλισης καλωδίων προσφέρουν ασφάλεια και προστατεύουν ασφάλεια και προστατεύουν τα καλώδια από την τριβή κατά την έλξη. Είναι κατάλληλα για μεγάλες αποστάσεις, βαριά φορτία και πολύπλοκα σημεία (γωνίες). Μειώνουν σημαντικά την τριβή και προστατεύουν τα εργαλεία έλξης και τα καλώδια.



για περισσότερες
πληροφορίες

λιπαντικά καλωδίων

λιπαντικά καλωδίων & σιλικόνες
μόνωσης ηλεκτρολογικών συνδέσεων



ΜΗ ΤΟΞΙΚΑ



ΒΙΟΔΙΑΣΠΩΜΕΝΑ



ΜΗ ΕΥΦΛΕΚΤΑ



ΕΦΑΡΜΟΦΗ ΣΕ
ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΕΣ
ΑΠΟ -15 ΕΩΣ 65°C

*οι τεχνικές προδιαγραφές διαφοροποιούνται ανάλογα με το μέγεθος



Λιπαντικά για όλους τους τύπους καλωδίων, μειώνουν την τριβή
έως και 80%.
Τζελ σιλικόνης κατάλληλο για την μόνωση ηλεκτρικών κουτιών
διακλάδωσης, προστατεύει τα καλώδια και τις ηλεκτρικές
συνδέσεις από περιβαλλοντικούς επιβαρυντικούς παράγοντες
(υγρασία, σκόνη).

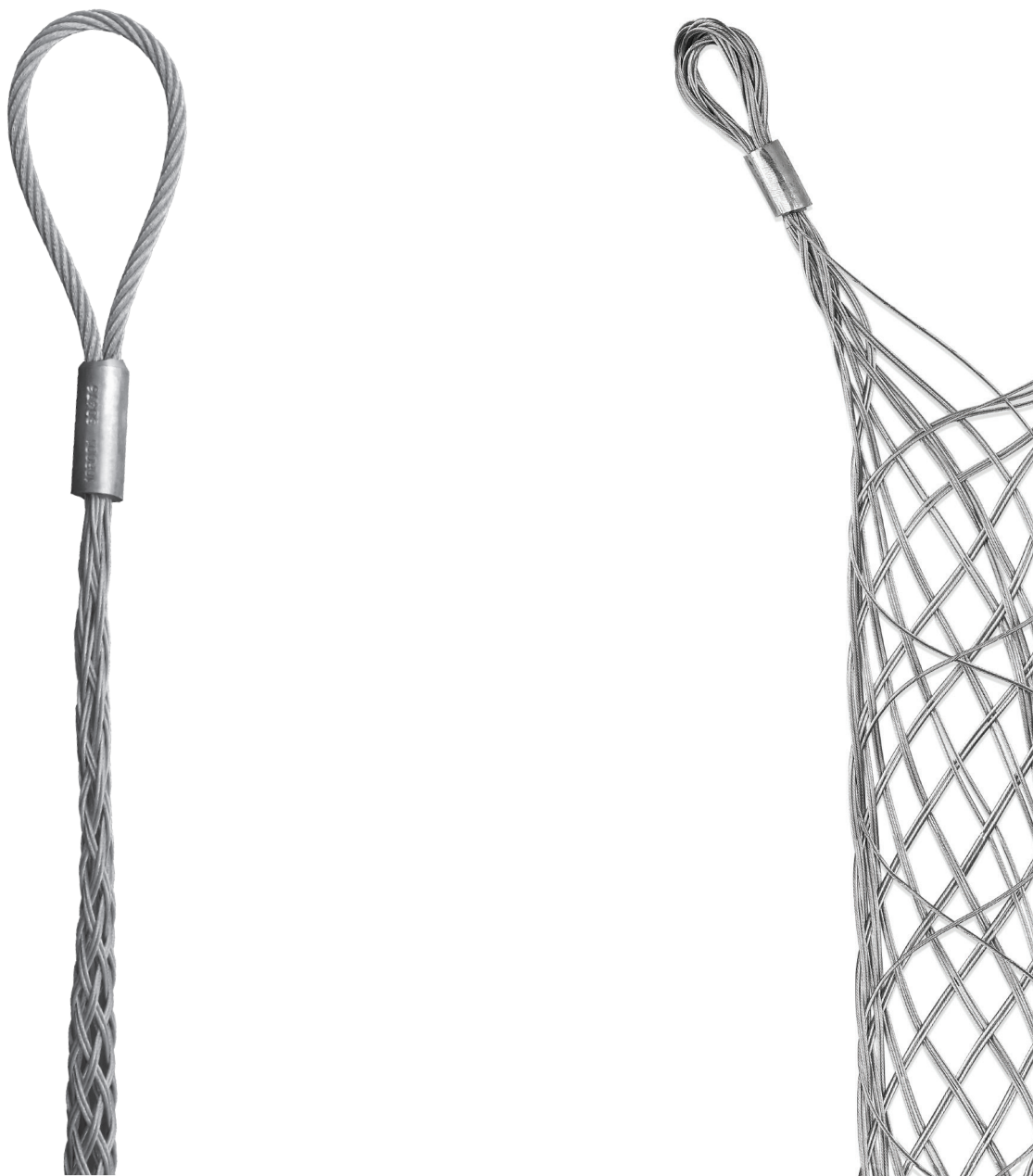


για περισσότερες
πληροφορίες

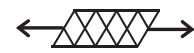


κάλτσες έλξης καλωδίων

κάλτσες Ø10-180mm με μία ή δύο θηλιές, κλειστές ή ανοιχτές από υψηλής αντοχής γαλβανισμένο συρματόσχοινο



Οι κάλτσες καλωδίων αποτελούν πολύτιμο εργαλείο για την ασφαλή κι ευκολότερη έλξη κατά την εγκατάσταση.



500-1500mm
ΜΗΚΟΣ
ΠΛΕΓΜΑΤΟΣ



ΙΚΑΝΟΤΗΤΑ
ΩΣΗΣ



1040-15000 kg
ΑΝΤΟΧΗ
ΘΡΑΥΣΗΣ



550-7500kg
ΑΣΦΑΛΕΣ
ΦΟΡΤΙΟ ΕΡΓΑΣΙΑΣ

*οι τεχνικές προδιαγραφές διαφοροποιούνται ανάλογα με το μέγεθος

Ο επαγγελματίας περνάει στο μεταλλικό πλέγμα το/τα καλώδιο/α, κατά την έλξη η κάλτσα τραβιέται, το πλέγμα σφίγγει και ασφαλίζει τα καλώδια. Οι κατάλληλα διαμορφωμένοι πρεσαρισμένοι μεταλλικοί σύνδεσμοι βοηθούν την είσοδο της κάλτσας στους σωλήνες και τους αγωγούς.



για περισσότερες
πληροφορίες

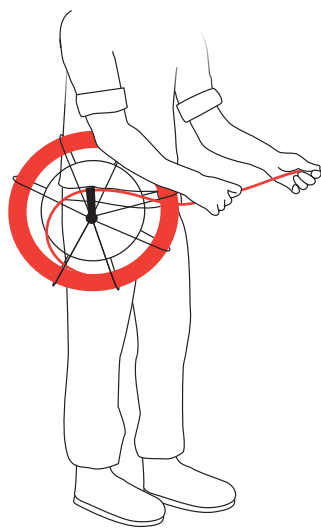
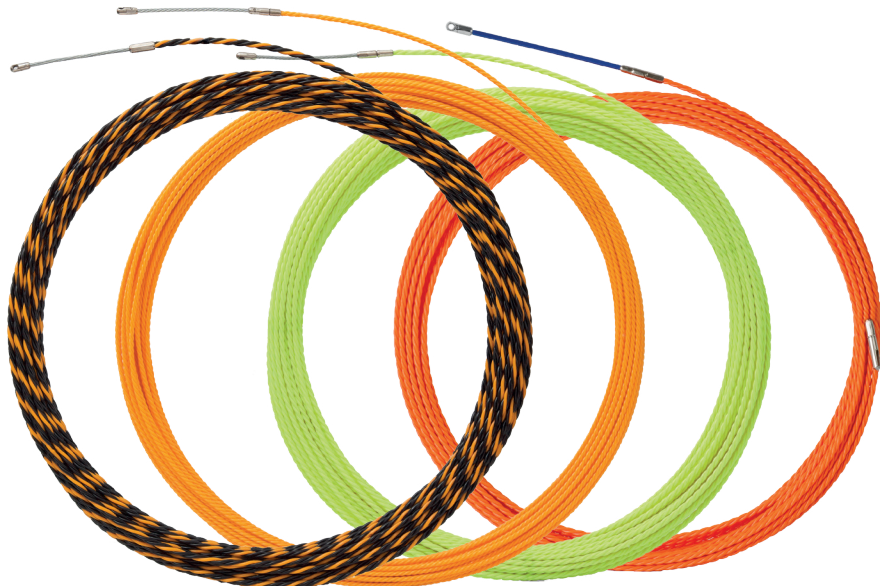


ατσαλίνες πολυεστερικές

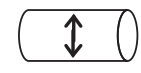
3 νημάτων, Ø4mm, Ø5mm, Ø6mm, Ø7mm για οικοδομική και βιομηχανική χρήση, με σταθερά και αποσπώμενα άκρα



Οι πολυεστερικής ατσαλίνες είναι κατάλληλες για έλξη καλωδίων σε σωλήνες μέχρι Ø63mm και αποστάσεις μέχρι 70m. Η ειδική πλέξη 3 νημάτων παρέχει εξαιρετική διείσδυση, ειδικά σε δύσκολες εγκαταστάσεις (γωνίες) και αυξημένη δύναμη έλξης έως και 400kg.



20-100mm
MIN. ΑΚΤΙΝΑ
ΚΑΜΠΥΛΟΤΗΤΑΣ



ømax.20-63mm
ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ
ΣΩΛΗΝΑ



ΙΚΑΝΟΤΗΤΑ
ΩΣΗΣ



180-450kg
ΑΝΤΟΧΗ
ΘΡΑΥΣΗΣ



150-400kg
ΔΥΝΑΜΗ
ΕΛΞΗΣ

*οι τεχνικές προδιαγραφές διαφοροποιούνται ανάλογα με το μέγεθος

Σε πολλές διαθέσιμες λύσεις για γρηγορη κι εύκολη χρήση, μεταφορά και αποθήκευση.



για περισσότερες πληροφορίες

evik σετ ράβδοι βασάλτη

σετ ράβδοι βασάλτη Ø4,6mm, Ø5,6mm, Ø6,6mm
για έλξη καλωδίων σε γυψοσανίδες και ψευδοροφές



S

Οι μηχανολογικές ιδιότητες βασάλτη προσδίδουν στις ράβδους ευελιξία με ταυτόχρονη σκληρότητα και σταθερότητα κατα την άσκηση θλιπτικής δύναμης καθιστώντας τες το ιδανικό εργαλείο για εγκαταστάσεις σε γυψοσανίδες/ ψευδοροφές που δεν υπάρχουν σωλήνες/ αγωγοί.



90-220mm
MIN. ΑΚΤΙΝΑ
ΚΑΜΠΥΛΩΤΗΤΑΣ



ΙΚΑΝΟΤΗΤΑ
ΩΣΗΣ



2000-4500kg
ΔΥΝΑΜΗ
ΘΡΑΥΣΗΣ



*οι τεχνικές προδιαγραφές διαφοροποιούνται ανάλογα με το μέγεθος

Σετ 10 τεμαχίων σε διαφορετικές διαμέτρους με πληθώρα μεταλλικών εξαρτημάτων σπειρώματος M6, για χρήση ανάλογα με το έργο του επαγγελματία



για περισσότερες
πληροφορίες

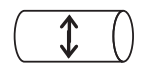


ατσαλίνες νάυλον

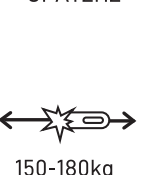
Ø3mm & Ø4mm για οικοδομική χρήση, με σταθερά και αποσπώμενα άκρα



80mm
MIN. ΑΚΤΙΝΑ
ΚΑΜΠΥΛΩΤΗΤΑΣ



ømax. 16-32mm
ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ
ΣΩΛΗΝΑ



*οι τεχνικές προδιαγραφές διαφοροποιούνται ανάλογα με το μέγεθος



Οι ατσαλίνες νάυλον αποτελούν ιδανικό εργαλείο για αποστάσεις μέχρι 30m και σωλήνες διαμέτρου μέχρι 23mm. Το υψηλής ποιότητας νάυλον προσφέρει εξαιρετική διείσδυση, αντίσταση στο χρόνο και στη φθορά.



για περισσότερες
πληροφορίες

εξαρτήματα και αξεσουάρ

πλήρη γκάμα μεταλλικών αξεσουάρ
για όλες τις σειρές ατσαλίνων και ράβδων



kit επισκευής



μετρητής μήκους



θηλιά έλξης



ροδάκι



οδηγός βιδωτός



ροδάκι



kit επισκευής



θηλιά έλξης
βαρέως τύπου



θηλιά έλξης
βαρέως τύπου



περιστρεφόμενος
σύνδεσμος ένωσης



θηλιά έλξης



λαστιχένια
λαβή έλξης



περιστρεφόμενος
σύνδεσμος ένωσης



άκρο σύνδεσης



σύνδεσμος
επισκευής



περιστρεφόμενο άκρο



σύνδεσμος
συστροφής



Εξαρτήματα και συμπληρωματικά προϊόντα είναι διαθέσιμα για όλες τις γκάμες προϊόντων evik με στόχο την διευκόλυνση του έργου του τεχνικού και την κατάλληλη συντήρηση των εργαλείων του.



για περισσότερες
πληροφορίες



συστήματα έλξης καλωδίων

Λεωφ. Φλέμινγκ 35 & Ευρώπης 1
Αγ. Ι. Ρέντης, 18233
Πειραιάς, Ελλαδα

210 4256749

210 4935391

216 7005131

info@evik.gr

evik.gr



facebook



instagram



youtube