

Delock Κατηγοριοποιημένοι θερμοσυστελλόμενοι σωλήνες σε κουτί, δείκτης συστολής 2:1, διαφανές 196 τεμάχια

Περιγραφή

Αυτό το σετ θερμοσυστελλόμενου σωλήνα της Delock χρησιμοποιείται για την προστασία και μόνωση των καλωδίων, ηλεκτρικών σωλήνων ή συρμάτων. Υπό την ύπαρξη θερμότητας, η επικάλυψη κλείνει εντελώς το καλώδιο και συρρικνώνεται. Αυτό προστατεύει το καλώδιο από την επίδραση της επιρροής του καιρού και των μηχανικών βλαβών.

Επιλογή διαφορετικών μεγεθών και ρυθμών συστολής

Αυτό το σετ περιλαμβάνει σωλήνες με έξι διαφορετικές διαμέτρους που μπορούν να χρησιμοποιηθούν με πολλούς διαφορετικούς τρόπους.

Πρακτικό κουτί αποθήκευσης

Το πρακτικό κουτί είναι ιδανικό για την προστασία των συστελλόμενων σωλήνων κρατώντας τους μακριά από τη βρωμιά και τη σκόνη. Το κουτί μπορεί επίσης να επαναχρησιμοποιηθεί για την αποθήκευση διαφόρων αξεσουάρ εργαλείων, όπως βίδες, παξιμάδια κτλ.

Πολυλειτουργική εφαρμογή

Οι θερμο-συστελλόμενοι σωλήνες μπορούν να χρησιμοποιηθούν π.χ. σε ένα εργαστήριο, στο σπίτι ή στη βιομηχανία.

Εφαρμογή των συστελλόμενων σωλήνων

Ο θερμοσυστελλόμενος σωλήνας μπορεί να θερμανθεί με πιστόλι ζεστού αέρα. Ο σωλήνας συρρικνώνεται στο μισό της αρχικής του διαμέτρου όταν ζεσταθεί με δείκτη συστολής 2:1.



Αρ. προϊόντος 20863

EAN: 4043619208630

Χώρα προέλευσης: China

Συσκευασία: Συσκευασία

Προδιαγραφές

- Περιεχόμενο:
56 x διάμετρο 2,0 mm

28 x διάμετρο 4,0 mm

14 x διάμετρο 6,0 mm

35 x διάμετρο 8,0 mm

35 x διάμετρο 10,0 mm

28 x διάμετρο 12,0 mm

- Μήκος σωλήνα: περ. 95 mm
- Λόγος συρρίκνωσης 2:1
- Θερμοκρασία συρρίκνωσης: 70 °C ~ 125 °C
- Χρώμα: διαφανές
- Υλικό: πολυολεφίνη
- Διαστάσεις κουτιού (ΜxΠxΥ): περίπου 205 x 115 x 40 mm

Περιεχόμενα συσκευασίας

- Κουτί θερμοσυρρικνούμενων σωλήνων

Εικόνες



Technical characteristics

Θερμοκρασία συρρίκνωσης:	70 °C ~ 125 °C
Λόγος συρρίκνωσης:	2:1

Physical characteristics

Υλικό:	πολυολεφίνη
Μήκος:	95 mm
Χρώμα:	διαφανές