

Delock Κατηγοριοποιημένοι θερμοσυστελλόμενοι σωλήνες σε κουτί, δείκτης συστολής 2:1, μαύρο / κόκκινος 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.

Συλλογή διαφόρων μεγεθών και χρωμάτων

Αυτό το σετ περιλαμβάνει σωλήνες με έξι διαφορετικές διαμέτρους και δύο διαφορετικά χρώματα ώστε να 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 20909

EAN: 4043619209095

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

36 x διάμετρο 8,0 mm

34 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: μαύρο / κόκκινος
- 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:	μαύρο / κόκκινος