

# Delock Värmekrymprörssortiment blandade färger 590 delar

## Beskrivning

Värmekrymprörsats av toppkvalitet från Delock som används för att isolera kablar, elektriska rör eller ledningar. Under påverkan av värme innesluter muffen kabeln helt och krymper. Detta skyddar kabeln från väderpåverkan och mekanisk skadad.

### Stort urval av olika storlekar och färger

Satsen innehåller slangar med tio olika diametrar, fyra olika längder och fem olika färger som kan användas på olika sätt.

### Praktiskt förvaringsfodral med bärhandtag

Fodralet passar perfekt för transport och skyddar värmekrymprören från smuts, damm och skador. Men även hantverkare som behöver mindre mängder av olika slangtyper kommer att överraskas av sortimentet. Fodralet kan även återanvändas för att förvara olika verktygstillbehör som t.ex. måttband, skruvar, muttrar, m.m.

### Justerbara fackstorlekar

Genom att flytta skiljeväggar kan storleken på individuella facken justeras individuellt för att förvara krymprör av olika längder.

### Multifunktionell användning

Värmekrymprören kan användas t.ex. i en verkstad eller inom industri.

### Användningsområden för krymprör

Värmekrympröret kan värmas upp med en värmepistol och röret krymper till hälften av sin ursprungliga diameter när den värms upp.



**Artikelnummer 20674**

EAN: 4043619206742

Ursprungsland: China

Paket: Låda

## Specifikationer

- Innehåll:
  - 20 x diameter 1,0 mm, svart, längd: ca 50 mm
  - 20 x diameter 1,0 mm, blå, längd: ca 50 mm
  - 20 x diameter 1,0 mm, röd, längd: ca 50 mm

20 x diameter 1,0 mm, vit, längd: ca 50 mm  
 20 x diameter 1,0 mm, gul, längd: ca 50 mm  
 20 x diameter 1,5 mm, svart, längd: ca 50 mm  
 20 x diameter 1,5 mm, blå, längd: ca 50 mm  
 20 x diameter 1,5 mm, röd, längd: ca 50 mm  
 20 x diameter 1,5 mm, vit, längd: ca 50 mm  
 20 x diameter 1,5 mm, gul, längd: ca 50 mm  
 20 x diameter 2,0 mm, svart, längd: ca 100 mm  
 20 x diameter 2,0 mm, blå, längd: ca 100 mm  
 20 x diameter 2,0 mm, röd, längd: ca 100 mm  
 20 x diameter 2,0 mm, vit, längd: ca 100 mm  
 20 x diameter 2,0 mm, gul, längd: ca 100 mm  
 20 x diameter 3,0 mm, svart, längd: ca 100 mm  
 20 x diameter 3,0 mm, blå, längd: ca 100 mm  
 20 x diameter 3,0 mm, röd, längd: ca 100 mm  
 20 x diameter 3,0 mm, vit, längd: ca 100 mm  
 20 x diameter 3,0 mm, gul, längd: ca 100 mm  
 10 x diameter 4,5 mm, svart, längd: ca 100 mm  
 10 x diameter 4,5 mm, blå, längd: ca 100 mm  
 10 x diameter 4,5 mm, röd, längd: ca 100 mm  
 10 x diameter 4,5 mm, vit, längd: ca 100 mm  
 10 x diameter 4,5 mm, gul, längd: ca 100 mm  
 10 x diameter 6,0 mm, svart, längd: ca 100 mm  
 10 x diameter 6,0 mm, blå, längd: ca 100 mm  
 10 x diameter 6,0 mm, röd, längd: ca 100 mm  
 10 x diameter 6,0 mm, vit, längd: ca 100 mm  
 10 x diameter 6,0 mm, gul, längd: ca 100 mm  
 6 x diameter 10,0 mm, svart, längd: ca 100 mm  
 6 x diameter 10,0 mm, blå, längd: ca 100 mm  
 6 x diameter 10,0 mm, röd, längd: ca 100 mm  
 6 x diameter 10,0 mm, vit, längd: ca 100 mm  
 6 x diameter 10,0 mm, gul, längd: ca 100 mm  
 6 x diameter 13,0 mm, svart, längd: ca 100 mm  
 6 x diameter 13,0 mm, blå, längd: ca 100 mm  
 6 x diameter 13,0 mm, röd, längd: ca 100 mm  
 6 x diameter 13,0 mm, vit, längd: ca 100 mm  
 6 x diameter 13,0 mm, gul, längd: ca 100 mm  
 3 x diameter 19,0 mm, svart, längd: ca 150 mm  
 3 x diameter 19,0 mm, blå, längd: ca 150 mm  
 3 x diameter 19,0 mm, röd, längd: ca 150 mm  
 3 x diameter 19,0 mm, vit, längd: ca 150 mm  
 3 x diameter 19,0 mm, gul, längd: ca 150 mm  
 3 x diameter 25,0 mm, svart, längd: ca 200 mm

- 3 x diameter 25,0 mm, blå, längd: ca 200 mm
- 3 x diameter 25,0 mm, röd, längd: ca 200 mm
- 3 x diameter 25,0 mm, vit, längd: ca 200 mm
- 3 x diameter 25,0 mm, gul, längd: ca 200 mm
- Krympförhållande 2:1
- Krympningstemperatur: 70 °C ~ 125 °C
- Material: polyeten
- Lådans storlek (LxBxH): ca 380 x 310 x 70 mm

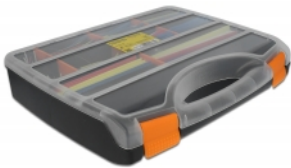
---

## Paketets innehåll

- Krymprörslåda

---

## Bilder



## Technical characteristics

Krympningstemperatur:	70 °C ~ 125 °C
Krympförhållande:	2:1

## Physical characteristics

Material:	polyeten
-----------	----------