

# Delock Kutija za asortiman termoskupljajuće cijevi, omjer skupljanja 4:1 jednoslojna i dvoslojna s unutarnjim ljepilom, prozirno, 100 komada

## Opis

Komplet za ovo termoskupljajuće crijevo tvrtke Delock koristi se za zaštitu od visokih temperatura te izolaciju kabela, električnih cijevi i žica. Pod efektom topline, rukavac potpuno zatvara kabel i skuplja se. To štiti kabel od vremenskih utjecaja i mehaničkog oštećenja. Ljepilo na unutarnjoj stijenci lijepi skupljajuću cijev na skupljenoj žici ili kabel.

### Odabir različitih veličina

Ovaj set sadrži crijeva sa četirima različitim promjera koji se mogu koristiti na mnoge različite načine.

### Praktična kutija za pohranu

Praktična kutija idealna je za zaštitu skupljajućih cijevi i zaštitu od prljavštine i prašine. Kutija se također može ponovno koristiti za držanje različitih dodatnih alata i pribora, kao što su vijci, matice, itd.

### Višefunkcionalna aplikacija

Termoskupljajuće cijevi mogu se koristiti u radionici, kod kuće ili u industriji.

### Primjena skupljajućih cijevi

Termoskupljajuća cijev može se zagrijati pištoljem na vrući zrak, crijevo se skuplja na četvrtinu svog izvornog promjera kada se zagrije uz omjer skupljanja 4:1.



## Predmet br. 20867

EAN: 4043619208678

Zemlja podrijetla: China

Pakiranje: Kutija

## Tehnički podaci

### • Sadržaj:

Omjer skupljanja 4:1, jednoslojna stijenka:

20 x promjera 8,0 mm

20 x promjera 10,0 mm

25 x promjera 16,0 mm

Omjer skupljanja 4:1, dvoslojna stijenka s unutarnjim ljepilom:

20 x promjera 4,0 mm

10 x promjera 8,0 mm

5 x promjera 16,0 mm

- Približna duljina navlake: oko 98 mm
- Temperatura stezanja: 125 °C
- Boja: transparentna
- Materijal: PE
- Mjere kutije (DxŠxV): oko 203 x 102 x 37 mm

---

## Sadržaj pakiranja

- Kutija s termogenim navlakama

---

## Slike



### Technical characteristics

Temperatura stezanja:	125 °C
Omjer stezanja:	4:1

### Physical characteristics

Materijal:	polietilen
Duljina:	98 mm
Boja:	transparentna