

Delock Cutie de sortimente pentru tuburi termocontractabile, perete dublu cu adeziv interior, raport de contracție 3:1 și 4: 1, 116 bucăți, negru

Descriere scurta

Acest set de tuburi de contracție termică de la Delock este utilizat pentru a proteja și pentru a izola cabluri, tuburi electrice sau fire. Sub efectul căldurii, măneca închide complet cablul și se contractă. Acest lucru protejează cablul de efectele influenței vremii și daunelor mecanice. Adezivul de pe peretele interior lipește tubul de contracție la firul sau cablul conectat.

Alegere diferitelor dimensiuni și ratei de reducere

Acest set conține tuburi cu șase diametre diferite și două rate diferite de contracție, care pot fi utilizate în mai multe moduri.

Ladă de depozitare practică

O ladă comodă, ideală pentru protejarea tuburilor de contracție termică, păstrând-o fără murdărie și praf. Lada poate fi reutilizată și pentru a stoca diverse accesorii pentru scule, cum ar fi șuruburile, piulițele etc.

Aplicație multifuncțională

Tuburile pot fi folosite, de exemplu, într-un atelier, acasă sau în industrie.

Aplicarea tuburilor de contracție termică

Tubul termocontractabil poate fi încălzit cu un pistol cu aer cald, tubul se micșorează cu o treime din diametrul inițial, atunci, când este încălzit la un raport de contracție 3:1 și cu un sfert din diametrul inițial, la un raport de contracție 4:1.

**Nr. 20734**

EAN: 4043619207343

Țara de origine: China

Pachet: Box

Detalii tehnice

• Conținut:

Raport de contracție 3:1:

40 x diametru 2,4 mm

38 x diametru 3,2 mm

18 x diametru 4,8 mm

Raport de contracție 4:1:

8 x diametru 6,0 mm

6 x diametru 8,0 mm

6 x diametru 12,0 mm

- Lungimea tubului: aprox. 95 mm
- Temperatură de micșorare: 70 °C ~ 125 °C
- Culoare: negru
- Material: poliolefină
- Dimensiunile cutiei (LxlxÎ): aprox. 205 x 115 x 40 mm

Pachetul contine

- Cutia cu tub termocontractabil

Imagini

Technical characteristics

Temperatură de micșorare:	70 °C ~ 125 °C
Raport de contracție:	4:1 3:1

Physical characteristics

Material:	poliolefină
-----------	-------------