

Delock Úložný kufřík trubíc smršťujících se ohřevem, různých barev, 590 ks

Popis

Tato vysoce kvalitní sada trubíc smršťujících se nahřátím, značky Delock, se používá na ochranu kabelů, elektrických trubíc nebo drátů a k jejich izolaci. Pod vlivem tepla obal důkladně uzavře kabel a smrští se. To kabel ochrání před vlivem povětrnostních podmínek a před mechanickým poškozením.

Velký výběr různých velikostí a barev

Tato sada obsahuje hadice deseti různých průměrů, čtyř různých délek a pěti různých barev, které lze používat mnoha různými způsoby.

Praktický úložný kufřík s rukojetí na přenášení

Tento kufřík je ideální pro přepravu a chrání trubice smršťující se teplem proti špíně, prachu a poškození. Ale také řemeslníci, kteří potřebují malá množství trubíc různých typů, budou tímto výběrem nadšeni. Kufřík lze opakovaně používat ke skladování různého nástrojového příslušenství, jako například měřicích metrů, šroubů, matic atd.

Nastavitelné velikosti přihrádek

Přesouváním prepážek lze individuálně nastavit velikost jednotlivých přihrádek, aby bylo možno přidávat smršťující se trubice různých délek.

Multifunkční aplikace

Trubice smršťující se s teplem lze používat např. v dílně, v domácnosti nebo v průmyslu.

Aplikace smršťujících se trubek

Trubice smršťující se teplem lze ohřát horkovzdušnou pistolí a trubice se ohřátím smrští na polovinu svého původního průměru.



Číslo produktu 20674

EAN: 4043619206742

Země původu: China

Balení: Box

Technické detaily

• Obsah:

- 20 x průměr 1,0 mm černý, délka: cca. 50 mm
- 20 x průměr 1,0 mm modrý, délka: cca. 50 mm
- 20 x průměr 1,0 mm červený, délka: cca. 50 mm
- 20 x průměr 1,0 mm bílý, délka: cca. 50 mm
- 20 x průměr 1,0 mm žlutý, délka: cca. 50 mm
- 20 x průměr 1,5 mm černý, délka: cca. 50 mm
- 20 x průměr 1,5 mm modrý, délka: cca. 50 mm
- 20 x průměr 1,5 mm červený, délka: cca. 50 mm
- 20 x průměr 1,5 mm bílý, délka: cca. 50 mm
- 20 x průměr 1,5 mm žlutý, délka: cca. 50 mm
- 20 x průměr 2,0 mm černý, délka: cca. 100 mm
- 20 x průměr 2,0 mm modrý, délka: cca. 100 mm
- 20 x průměr 2,0 mm červený, délka: cca. 100 mm
- 20 x průměr 2,0 mm bílý, délka: cca. 100 mm
- 20 x průměr 2,0 mm žlutý, délka: cca. 100 mm
- 20 x průměr 3,0 mm černý, délka: cca. 100 mm
- 20 x průměr 3,0 mm modrý, délka: cca. 100 mm
- 20 x průměr 3,0 mm červený, délka: cca. 100 mm
- 20 x průměr 3,0 mm bílý, délka: cca. 100 mm
- 20 x průměr 3,0 mm žlutý, délka: cca. 100 mm
- 10 x průměr 4,5 mm černý, délka: cca. 100 mm
- 10 x průměr 4,5 mm modrý, délka: cca. 100 mm
- 10 x průměr 4,5 mm červený, délka: cca. 100 mm
- 10 x průměr 4,5 mm bílý, délka: cca. 100 mm
- 10 x průměr 4,5 mm žlutý, délka: cca. 100 mm
- 10 x průměr 6,0 mm černý, délka: cca. 100 mm
- 10 x průměr 6,0 mm modrý, délka: cca. 100 mm
- 10 x průměr 6,0 mm červený, délka: cca. 100 mm
- 10 x průměr 6,0 mm bílý, délka: cca. 100 mm
- 10 x průměr 6,0 mm žlutý, délka: cca. 100 mm
- 6 x průměr 10,0 mm černý, délka: cca. 100 mm
- 6 x průměr 10,0 mm modrý, délka: cca. 100 mm
- 6 x průměr 10,0 mm červený, délka: cca. 100 mm
- 6 x průměr 10,0 mm bílý, délka: cca. 100 mm
- 6 x průměr 10,0 mm žlutý, délka: cca. 100 mm
- 6 x průměr 13,0 mm černý, délka: cca. 100 mm
- 6 x průměr 13,0 mm modrý, délka: cca. 100 mm
- 6 x průměr 13,0 mm červený, délka: cca. 100 mm
- 6 x průměr 13,0 mm bílý, délka: cca. 100 mm
- 6 x průměr 13,0 mm žlutý, délka: cca. 100 mm
- 3 x průměr 19,0 mm černý, délka: cca. 150 mm
- 3 x průměr 19,0 mm modrý, délka: cca. 150 mm

3 x průměr 19,0 mm červený, délka: cca. 150 mm

3 x průměr 19,0 mm bílý, délka: cca. 150 mm

3 x průměr 19,0 mm žlutý, délka: cca. 150 mm

3 x průměr 25,0 mm černý, délka: cca. 200 mm

3 x průměr 25,0 mm modrý, délka: cca. 200 mm

3 x průměr 25,0 mm červený, délka: cca. 200 mm

3 x průměr 25,0 mm bílý, délka: cca. 200 mm

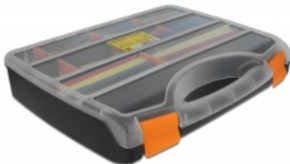
3 x průměr 25,0 mm žlutý, délka: cca. 200 mm

- Poměr smrštění 2:1
- Smršťovací teplota: 70 °C ~ 125 °C
- Materiál: polyetylén
- Rozměry krabice se sadou (DxŠxV): cca. 380 x 310 x 70 mm

Obsah balení

- Kufřík se sadou smršťujících se trubic

Příslušenství



Technical characteristics

Smršťovací teplota:	70 °C ~ 125 °C
Poměr smrštění:	2:1

Physical characteristics

Materiál:	polyetylén
-----------	------------