

Delock Låda med blandade värmekrymprör med krympningsförhållande 4:1 envägg och dubbelvägg med invändig vidhäftning, genomskinliga 100 delar

Beskrivning

Värmekrymprörsats 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. Limmet på insidan vidhäftar krympningsröret på den krympta kabeln.



Urval av olika storlekar

Satsen innehåller slangar med fyra olika diametrar som kan användas på olika sätt.

Praktisk förvaringslåda

Den praktiska lådan passar perfekt för att skydda krymprör och hålla dem fria från smuts och damm. Lådan kan även återanvändas för att förvara olika verktygstillbehör som t.ex. skruvar, muttrar, m.m.

Multifunktionell användning

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

Användningsområden för krymprör

Värmekrympröret kan värmas upp med en värmepistol: röret krymper till en fjärdedel av sin ursprungliga diameter när den värms upp vid en 4:1 krypningsgrad.

Artikelnummer 20867

EAN: 4043619208678

Ursprungsland: China

Paket: Låda

Specifikationer

- Innehåll:

Krypningsförhållande 4:1, envägg:

20 x diameter 8,0 mm

20 x diameter 10,0 mm

25 x diameter 16,0 mm

Krypningsförhållande 4:1, dubbelvägg med invändig vidhäftning:

20 x diameter 4,0 mm

10 x diameter 8,0 mm

5 x diameter 16,0 mm

- Ungefärlig slanglängd: ca. 98 mm
- Krympningstemperatur: 125 °C
- Färg: transparent
- Material: PE
- Förpackningens mått (LxBxH): ca. 203 x 102 x 37 mm

Paketets innehåll

- Förpackning med krympslangar

Bilder



Technical characteristics

Krympningstemperatur:	125 °C
Krympförhållande:	4:1

Physical characteristics

Material:	polyeten
Längd:	98 mm
Färg:	transparent