

Wärmeschrumpfende Produkte

ShrinkKit 321

ShrinkKit 321

Sortimente mit der optimalen Schrumpfrate 3:1

HellermannTyton

ShrinkKit 321

Die Produktreihe ShrinkKit 321 besteht aus drei attraktiven und praktischen Wärmeschrumpfschlauch-Sets. Erhältlich sind ShrinkKit 321 Universal, ShrinkKit 321 Basic und ShrinkKit 321-A. Dank der optimalen Schrumpfrate von 3:1 decken die einzelnen Sets mit nur wenigen Größen einen breiten Anwendungsbereich ab. Die Suche nach dem benötigten Schrumpfschlauch ist sehr einfach, weil alle Fächer deutlich mit Anwendungsbereich, Abschnittslänge und Inhalt gekennzeichnet sind.



Für jede Anwendung die richtige Lösung: ShrinkKit 321 Universal, ShrinkKit 321-A und ShrinkKit 321 Basic.

ShrinkKit 321 Universal

Hauptmerkmale

Der attraktive Koffer bietet selbst für knifflige Montagefälle die richtige Lösung. Dank der Vielzahl der enthaltenen Größen, Farben und Längen kann ShrinkKit 321 Universal zur Isolation, als Knickschutz oder zur farblichen Markierung verwendet werden. Die vorteilhafte Schrumpfrate 3:1 ist unentbehrlich für die Umschrumpfung von Komponenten mit großen Durchmesserunterschieden. Der leere Koffer eignet sich zum Aufbewahren von Nägeln, Schrauben usw. Durch die herausnehmbaren gelben Trennstege kann die Größe der Fächer geändert werden.

Inhalt

Der Koffer enthält eine breite Auswahl an Universalschrumpfschläuchen, übersichtlich sortiert nach Größe und Farbe. Mit den 5 enthaltenen Schlauchgrößen kann der gesamte Anwendungsbereich von 1 mm bis 20 mm abgedeckt werden.



Schrumpfrate 3:1 zum Umschrumpfen von Durchmesserunterschieden.

Materialdaten	
Material	Polyolefin, strahlenvernetzt (PEX)
Schrumpfrate	3:1
Längsschrumpf	+5%/-10% max.
Schrumpftemperatur	+90 °C
Betriebstemperatur	-55 °C bis +135 °C
Isolierstoffklasse	B (VDE 0530)
Durchschlagfestigkeit	20 kV/mm nach ASTM D 2671
Brandschutzigenschaften	selbstverlöschend (außer transparent)

Technische Daten

Art.-Nr.	Fach	Liefermaß D min.	d. n. vollst. Schrumpf. max.	Länge (L)	Farbe	Schlauchanzahl in Stück
380-03002	1	6	2	60	Schwarz (BK)	50
ShrinkKit 321 Universal	2	12	4	100	Schwarz (BK)	15
	3	24	8	200	Schwarz (BK)	10
	4	6	2	60	Grüngelb (GNYE)	50
	5	3	1	50	Transparent (CL)	100
	6	3	1	50	Schwarz (BK)	100
	7	12	4	100	Transparent (CL)	15
	8	12	4	100	Rot (RD)	15
	9	3	1	50	Rot (RD)	100
	10	3	1	40	Blau (BU)	100
	11	3	1	40	Grüngelb (GNYE)	100
	12	1,5	0,5	40	Schwarz (BK)	75
	12	1,5	0,5	40	Grüngelb (GNYE)	75
	13	6	2	60	Blau (BU)	50
	14	6	2	60	Rot (RD)	50
	15	6	2	60	Transparent (CL)	50
	16	12	4	170	Grüngelb (GNYE)	10
	17	12	4	170	Blau (BU)	10

Inhalt

**Neuer Standard:
Schrumpfrate 3:1**

ShrinKit 321-A

Hauptmerkmale

Der attraktive Koffer ist optimal für Montage und Kennzeichnung geeignet. Die dünnwandigen Wärmeschrumpfschläuche mit heißschmelzendem Innenkleber schützen vor Feuchtigkeit und Korrosion und dienen der zuverlässigen elektrischen Isolation. Die transparenten Schläuche eignen sich zum dauerhaften Schutz von Kennzeichnungslösungen, da sie auch nach vollständiger Schrumpfung durchsichtig bleiben.

Der leere Koffer eignet sich zum Aufbewahren von Nägeln, Schrauben usw. Durch die herausnehmbaren gelben Trennstegge kann die Größe der Fächer geändert werden.

Inhalt

Der Koffer enthält eine breite Auswahl an den gebräuchlichsten Größen und Längen, übersichtlich sortiert. Die 4 verschiedenen Größen sind jeweils in schwarz und transparent enthalten.



ShrinKit 321-A: dauerhafter Schutz von Kennzeichnungslösungen.



ShrinKit 321-A.

Materialdaten

Material	Polyolefin, strahlenvernetzt (PEX)
Schrumpfrate	3:1
Längsschrumpf	+1%/-15% max.
Schrumpftemperatur	+110 °C
Betriebstemperatur	-55 °C bis +110 °C
Isolierstoffklasse	A (VDE 0530)
Durchschlagfestigkeit	11,8 kV/mm nach ASTM D 2671
Brandschutzeigenschaften	Außenwand selbstverlöschend (nur schwarz)

Neu: Mit Innenkleber!

Technische Daten

Art.-Nr.	Fach	Liefermaß D min.	d. n. vollst. Schrumpf. max.	Länge (L)	Farbe	Schlauchanzahl in Stück
380-03003	1	24	8	200	Schwarz (BK)	5
ShrinKit 321-A	2	12	4	65	Transparent (CL)	15
	3	6	2	50	Schwarz (BK)	20
	3	6	2	50	Transparent (CL)	20
	4	12	4	65	Schwarz (BK)	15
	5	3	1	50	Schwarz (BK)	50
	5	3	1	50	Transparent (CL)	50
	6	6	2	35	Schwarz (BK)	30
	6	6	2	35	Transparent (CL)	30
	7	24	8	200	Transparent (CL)	5
	8	12	4	100	Schwarz (BK)	15
	9	12	4	100	Schwarz (BK)	15
	10	12	4	100	Transparent (CL)	15
	11	3	1	40	Schwarz (BK)	50
	11	3	1	40	Transparent (CL)	50

Alle Maße in mm. Technische Änderungen vorbehalten.

ShrinkKit 321

ShrinkKit 321 Basic

Hauptmerkmale

Das kleine und handliche Set ShrinkKit 321 Basic gehört zur Grundausstattung jedes Monteurs. Mit seiner vorteilhaften Schrumpfrate 3:1 kann der gesamte Anwendungsbereich von 1 mm bis 20 mm abgedeckt werden.

Inhalt

Im Set sind schwarze Universalschrumpfschläuche in 5 Durchmessern und verschiedenen Längen enthalten.



ShrinkKit 321 Basic.

Materialdaten	
Material	Polyolefin, strahlenvernetzt (PEX)
Schrumpfrate	3:1
Längsschrumpf	+5%/-10% max.
Schrumpftemperatur	+90 °C
Betriebstemperatur	-55 °C bis +135 °C
Isolierstoffklasse	B (VDE 0530)
Durchschlagfestigkeit	20 kV/mm nach ASTM D 2671
Brandschutzeigenschaften	selbstverlöschend

Technische Daten						
Art.-Nr.	Fach	Liefernmaß D min.	d. n. vollst. Schrumpf. max.	Länge (L)	Farbe	Schlauchanzahl in Stück
380-03001	1	1,5	0,5	35	Schwarz (BK)	50
ShrinkKit 321 Basic	2	6	2	35	Schwarz (BK)	30
	3	3	1	35	Schwarz (BK)	25
	4	6	2	35	Schwarz (BK)	15
	5	6	2	35	Schwarz (BK)	15
	6	3	1	35	Schwarz (BK)	25
	7	1,5	0,5	35	Schwarz (BK)	50
	8	18	6	80	Schwarz (BK)	5
	8	12	4	80	Schwarz (BK)	5

Alle Maße in mm. Technische Änderungen vorbehalten.

HellermannTyton

HellermannTyton GmbH
 Großer Moorweg 45
 D-25436 Tornesch
 Tel: +49 (0) 41 22/701-1
 Fax: +49 (0) 41 22/701-400
 E-Mail: info@HellermannTyton.de
 www.HellermannTyton.de