

# Schläuche für die Draht- und Kabelkennzeichnung

## BradySleeve™ Bedruckbare Drahtmarkierer

Wählen Sie aus drei haltbaren Materialien:

### B-319 Nicht schrumpfendes Polyolefin

- Eine kostengünstige Methode zur Drahtkennzeichnung
- Gestochen scharfe Beschriftung und hervorragende Wischfestigkeit
- Temperaturbereich: -40°C bis 105°C

### B-321 Wärmeschrumpfendes Polyolefin

- Wärmeschrumpfende Materialien bilden eine äußerst enge Verbindung, d.h. der Markierer rutscht nicht vom Draht
- Äußerst öl- und lösungsmittelbeständig
- Temperaturbereich: -54°C bis 105°C

### B-322 Selbstverlöschendes, wärmeschrumpfendes Polyolefin

- Geeignet für Anwendungen mit Bedarf an selbstverlöschenden Eigenschaften
- Entspricht den Entflammbarkeitsvorschriften von MIL-I-23053C
- Temperaturbereich: -40°C bis 105°C



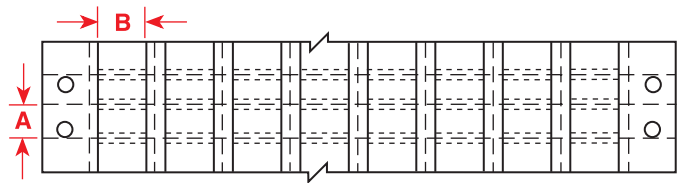
Die haltbaren BradySleeve-Markierer sind für extreme Umfeldbedingungen geeignet und bieten stets eine gestochen scharfe Beschriftung. Die einzigartige Oberflächenbeschichtung „saugt“ die Tinte auf und nimmt sie dauerhaft und ohne zusätzliches Härten auf. BradySleeve-Markierer können mit zahlreichen Systemen bedruckt werden.



Die speziell geformten Kanten der BradySleeve-Markierer ermöglichen eine schnelle und problemlose Drahteinführung. Die Markierung legt sich um den Draht und verrutscht auch bei Schrumpfung nicht.

# Schläuche für die Draht- und Kabelkennzeichnung

## BradySleeve™ Bedruckbare Drahtmarkierer



### 10,16 mm Schlauchbreite

Artikelnummer	Anzahl pro Packung	Schlauchhöhe A (mm)	Schlauchbreite B (mm)	Drahtdurchm. (mm)	AWG*	Druckt... Zeilen/Zoll	Schläuche pro Reihe
<b>B-319 Nicht schrumpfendes, weißes Polyolefin</b>							
CPS-0.4-2508-WT	10.000	6,35	10,16	0,76 - 2,54	16 - 22	8	8
CPS-0.4-3336-WT	10.000	8,46	10,16	2,28 - 3,81	12 - 16	6	8
CPS-0.4-3758-WT	10.000	9,53	10,16	3,18 - 4,45	10 - 12	8	8
CPS-0.4-5008-WT	10.000	12,70	10,16	4,06 - 6,35	8 - 10	6 oder 8	8

**Kleine Packungen:** Die Größe 10,16 mm ist in Verpackungseinheiten à 1.000 Stück erhältlich. Die Artikelnummer ändert sich von CPS in SCPS (CPS-0.4-2508-WT wird SCPS-0.4-2508-WT). Das „S“ weist auf kleine Packungen hin.

<b>B-321 Wärmeschrumpfendes, weißes Polyolefin</b>							
HCPS-0.4-2508-WT	10.000	6,35	10,16	0,89 - 1,90	16 - 22	8	8
HCPS-0.4-3336-WT	10.000	8,46	10,16	1,90 - 3,30	12 - 16	6	8
HCPS-0.4-3758-WT	10.000	9,53	10,16	3,30 - 4,06	10 - 12	8	8

**Kleine Packungen:** Die Größe 10,16 mm ist in Verpackungseinheiten à 1.000 Stück erhältlich. Die Artikelnummer ändert sich von HCPS in HSCPS (HCPS-0.4-2508-WT wird HSCPS-0.4-2508-WT). Das „S“ weist auf kleine Packungen hin.

<b>B-322 Selbstverlöschendes, wärmeschrumpfendes, weißes Polyolefin</b>							
SEHCPS-0.4-3336-W	10.000	8,46	10,16	1,90 - 3,30	12 - 16	6	8

**Kleine Packungen:** Die Größe 10,16 mm ist in Verpackungseinheiten à 1.000 Stück erhältlich. Die Artikelnummer ändert sich von SEHCPS in SEHCPS (SEHCPS-0.4-2508-W wird SEHCPS-0.4-2508-W). Das „S“ weist auf kleine Packungen hin.

### 22,86 mm Schlauchbreite

Artikelnummer	Anzahl pro Packung	Schlauchhöhe A (mm)	Schlauchbreite B (mm)	Drahtdurchm. (mm)	AWG*	Druckt... Zeilen/Zoll	Schläuche pro Reihe
<b>B-319 Nicht schrumpfendes, weißes Polyolefin</b>							
CPS-0.9-2508-WT	5.000	6,35	22,86	0,76 - 2,54	16 - 22	8	4
CPS-0.9-3336-WT	5.000	8,46	22,86	2,28 - 3,81	12 - 16	6	4
CPS-0.9-3758-WT	5.000	9,53	22,86	3,18 - 4,45	10 - 12	8	4
CPS-0.9-5008-WT	5.000	12,70	22,86	4,06 - 6,35	8 - 10	6 oder 8	4

**Kleine Packungen:** Die Größe 22,86 mm ist in Verpackungseinheiten à 500 Stück erhältlich. Die Artikelnummer ändert sich von CPS in SCPS (CPS-0.9-2508-WT wird SCPS-0.9-2508-WT). Das „S“ weist auf kleine Packungen hin.

<b>B-321 Wärmeschrumpfendes, weißes Polyolefin</b>							
HCPS-0.9-1008-WT	3.000	25,40	22,86	9,53 - 13,72	00 - 1	6 oder 8	4
HCPS-0.9-2508-WT	5.000	6,35	22,86	0,89 - 1,90	16 - 22	8	4
HCPS-0.9-3336-WT	5.000	8,46	22,86	1,90 - 3,30	12 - 16	6	4
HCPS-0.9-3758-WT	5.000	9,53	22,86	3,30 - 4,06	10 - 12	8	4
HCPS-0.9-5008-WT	5.000	12,70	22,86	4,06 - 5,97	8 - 10	6 oder 8	4
HCPS-0.9-6258-WT	5.000	15,87	22,86	5,97 - 7,36	6 - 8	8	4
HCPS-0.9-6676-WT	5.000	16,94	22,86	7,36 - 8,51	4 - 6	6	4
HCPS-0.9-7508-WT	3.000	19,05	22,86	8,51 - 9,91	2 - 4	8	4
HCPS-0.9-8336-WT	3.000	21,15	22,86	9,91 - 11,17	1 - 2	6	4

**Kleine Packungen:** Die Größe 22,86 mm ist in Verpackungseinheiten à 500 Stück erhältlich. Die Artikelnummer ändert sich von HCPS in HSCPS (HCPS-0.9-2508-WT wird HSCPS-0.9-2508-WT). Das „S“ weist auf kleine Packungen hin.

<b>B-322 Selbstverlöschend, wärmeschrumpfendes, weißes Polyolefin</b>							
SEHCPS-0.9-2508-W	5.000	6,35	22,86	0,89 - 1,90	16 - 22	8	4
SEHCPS-0.9-3336-W**	5.000	8,38	22,86	1,90 - 3,30	12 - 16	6	4
SEHCPS-0.9-3758-W	5.000	9,53	22,86	3,30 - 4,06	10 - 12	8	4
SEHCPS-0.9-5008-W	5.000	12,70	22,86	4,06 - 5,97	8 - 10	6 oder 8	4

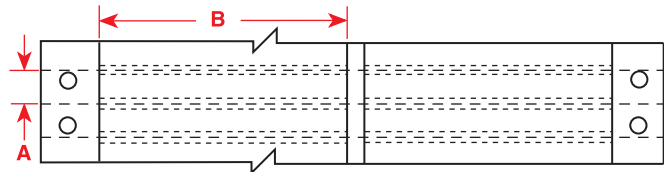
**Kleine Packungen:** Die Größe 22,86 mm ist in Verpackungseinheiten à 500 Stück erhältlich. Die Artikelnummer ändert sich von SEHCPS in SEHCPS (SEHCPS-0.9-2508-W wird SEHCPS-0.9-2508-W). Das „S“ weist auf kleine Packungen hin.

\*Die ungefähren AWG-Angaben sind nur Richtlinien; die exakte Größe hängt von der Dicke der Isolation ab.

\*\*B-322 ist auch in gelb erhältlich. Ändern Sie bei der Bestellung das „W“ einfach in „Y“ (SEHCPS-0.9-7508-W wird zu SEHCPS-0.9-7508-Y).

# Schläuche für die Draht- und Kabelmarkierung

## BradySleeve™ Bedruckbare Drahtmarkierer



### 48,26 mm Schlauchbreite

Artikelnummer	Anzahl pro Packung	Schlauchhöhe A (mm)	Schlauchbreite B (mm)	Drahtdurchm. (mm)	AWG*	Druckt... Zeilen/Zoll	Schläuche pro Reihe
<b>B-319 Nicht schrumpfendes, weißes Polyolefin</b>							
CPS-1.9-2508-WT	2.500	6,35	48,26	0,76 - 2,54	16 - 22	8	2
CPS-1.9-3336-WT	2.500	8,38	48,26	2,28 - 3,81	12 - 16	6	2
CPS-1.9-3758-WT	2.500	9,53	48,26	3,18 - 4,45	10 - 12	8	2
CPS-1.9-5008-WT	2.500	12,70	48,26	4,06 - 6,35	8 - 10	6 oder 8	2

**Kleine Packungen:** Die Größe 48,26 mm ist in Verpackungseinheiten à 250 Stück erhältlich. Die Artikelnummer ändert sich von CPS in SCPS (CPS-1.9-2508-WT wird SCPS-1.9-2508-WT). Das „S“ weist auf kleine Packungen hin.

<b>B-321 Wärmeschrumpfendes, weißes Polyolefin</b>							
HCPS-1.9-2508-WT	2.500	6,35	48,26	0,89 - 1,90	16 - 22	8	2
HCPS-1.9-3336-WT	2.500	8,38	48,26	1,90 - 3,30	12 - 16	6	2
HCPS-1.9-3758-WT	2.500	9,53	48,26	3,30 - 4,06	10 - 12	8	2
HCPS-1.9-5008-WT	2.500	12,70	48,26	4,06 - 5,97	8 - 10	6 oder 8	2
HCPS-1.9-6258-WT	2.500	15,87	48,26	5,97 - 7,36	6 - 8	8	2
HCPS-1.9-6676-WT	2.500	16,94	48,26	7,36 - 8,51	4 - 6	6	2
HCPS-1.9-7508-WT	1.500	19,05	48,26	8,51 - 9,91	2 - 4	8	2
HCPS-1.9-8336-WT	1.500	21,15	48,26	9,91 - 11,17	1 - 2	6	2

**Kleine Packungen:** 48,26 mm ist in Verpackungseinheiten à 250 Stück erhältlich. Die Artikelnummer ändert sich von HCPS nach HSCPS (HCPS-1.9-2508-WT wird zu HSCPS-1.9-2508-WT). Das „S“ weist auf kleine Packungen hin.

<b>B-322 Selbstverlöschendes, wärmeschrumpfendes, weißes Polyolefin</b>							
SEHCPS-1.9-1008-YL	1.500	25,40	48,26	9,53 - 13,72	00 - 1	6 oder 8	2
SEHCPS-1.9-3758-W**	2.500	9,53	48,26	3,30 - 4,06	10 - 12	8	2
SEHCPS-1.9-5008-W	2.500	12,70	48,26	4,06 - 5,97	8 - 10	6 oder 8	2

**Kleine Packungen:** Die Größe 48,26 mm ist in Verpackungseinheiten à 250 Stück erhältlich. Die Artikelnummer ändert sich von SEHCPS in SEHCPS (SEHCPS-1.9-2508-W wird SEHCPS-1.9-2508-W). Das „S“ weist auf kleine Packungen hin.

\*\*B-322 Die Farbe gelb ist nur in Großpackungen erhältlich. Ändern Sie bei der Bestellung das „W“ einfach in „Y“ (SEHCPS-1.9-7508-W wird zu SEHCPS-1.9-7508-Y).

\*Die ungefähren AWG-Angaben sind nur Richtlinien; die exakte Größe hängt von der Dicke der Isolation ab.

Haben wir Ihr Interesse geweckt?  
Dann helfen wir Ihnen gerne weiter!

**Leymann** Tel. 0511-7805-0  
**Punktum GmbH** Fax 0511-7805-206  
 Lehmdamm 17 punktum@leymann.de  
 30853 Langenhagen www.leymann.de

