



**ABC**

Abstandsbolzen-Vertriebs GmbH

# Inhaltsverzeichnis



## Abstands bolzen

Seite 1-15

	Messing, vernickelt	Seite	1-5
	Innen- und Aussengewinde	Seite	1-2
	Innengewinde	Seite	3-4
	UNC 4-40 Gewinde	Seite	5
	Stahl, verzinkt	Seite	6-11
	Innen- und Aussengewinde	Seite	6-8
	Innengewinde	Seite	9-11
	Stahl, V2A, Edelstahl	Seite	12-13
	Innen- und Aussengewinde	Seite	12
	Innengewinde	Seite	13
	Kunststoff, Polyamid, schwarz	Seite	14-15
	Innengewinde	Seite	14
	Innen- und Aussengewinde	Seite	15



## Abstands rollen

Seite 16-19

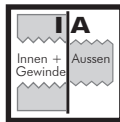
	Messing, vernickelt	Seite	16-17
	Kunststoff, Polyamid, schwarz	Seite	17
	Kunststoff, Polyamid, weiss	Seite	18
	Kunststoff, Polystyrol, schwarz	Seite	19



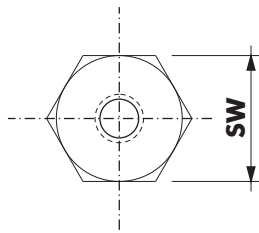
## Distanz muffen

Seite 20-21

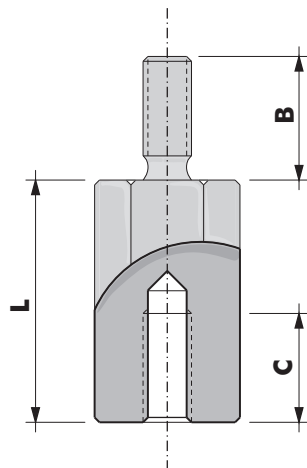
	Stahl, verzinkt	Seite	20-21
--	-----------------	-------	-------



# Abstandsbolzen, Messing vernickelt mit Innen- und Aussengewinde und Gewindefreistich



Artikel-Nummer	Gewinde M	SW	L	B	C
AAM 0420 -05	2	4	5	5	2,5
AAM 0420 -08	2	4	8	5	5
AAM 0420 -10	2	4	10	5	5
AAM 0420 -12	2	4	12	5	6
AAM 0420 -15	2	4	15	5	6
AAM 0420 -18	2	4	18	5	6
AAM 0420 -20	2	4	20	5	6
AAM 0420 -25	2	4	25	5	6
AAM 0420 -30	2	4	30	5	6



Artikel-Nummer	Gewinde M	SW	L	B	C
AAM 0525 -05	2,5	5	5	6	2,5
AAM 0525 -08	2,5	5	8	6	5
AAM 0525 -10	2,5	5	10	6	6
AAM 0525 -12	2,5	5	12	6	6
AAM 0525 -15	2,5	5	15	6	6
AAM 0525 -18	2,5	5	18	6	6
AAM 0525 -20	2,5	5	20	6	6
AAM 0525 -25	2,5	5	25	6	6
AAM 0525 -30	2,5	5	30	6	6
AAM 0525 -35	2,5	5	35	6	6
AAM 0525 -40	2,5	5	40	6	6

Artikel-Nummer	Gewinde M	SW	L	B	C
AAM 0530 -05	3	5	5	6	2,5
AAM 0530 -08	3	5	8	6	5
AAM 0530 -10	3	5	10	6	6
AAM 0530 -12	3	5	12	6	7
AAM 0530 -15	3	5	15	6	7
AAM 0530 -18	3	5	18	6	7
AAM 0530 -20	3	5	20	6	7
AAM 0530 -25	3	5	25	6	7
AAM 0530 -30	3	5	30	6	7
AAM 0530 -35	3	5	35	6	7
AAM 0530 -40	3	5	40	6	7
AAM 0530 -50	3	5	50	6	7



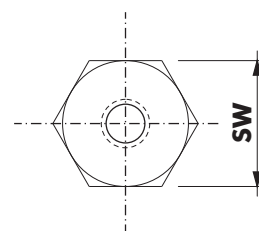
Artikel-Nummer	Gewinde M	SW	L	B	C
AAM 5530 -05	3	5,5	5	6	2,5
AAM 5530 -08	3	5,5	8	6	5
AAM 5530 -10	3	5,5	10	6	7
AAM 5530 -12	3	5,5	12	6	7
AAM 5530 -15	3	5,5	15	6	7
AAM 5530 -18	3	5,5	18	6	7
AAM 5530 -20	3	5,5	20	6	7
AAM 5530 -25	3	5,5	25	6	7
AAM 5530 -30	3	5,5	30	6	7

// weiter Seite 2

Fortsetzung //

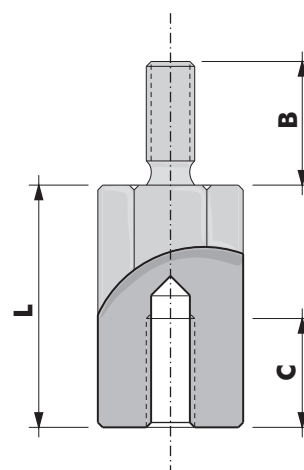
5530

AAM	5530 -35	3	5,5	35	6	7
AAM	5530 -40	3	5,5	40	6	7
AAM	5530 -45	3	5,5	45	6	7
AAM	5530 -50	3	5,5	50	6	7
AAM	5530 -55	3	5,5	55	6	7
AAM	5530 -60	3	5,5	60	6	7



0740

Artikel- Nummer	Gewinde M	SW	L	B	C	
AAM	0740 -05	4	7	5	8	3
AAM	0740 -08	4	7	8	8	5
AAM	0740 -10	4	7	10	8	6
AAM	0740 -12	4	7	12	8	8
AAM	0740 -15	4	7	15	8	9
AAM	0740 -18	4	7	18	8	9
AAM	0740 -20	4	7	20	8	9
AAM	0740 -25	4	7	25	8	9
AAM	0740 -30	4	7	30	8	9
AAM	0740 -35	4	7	35	8	9
AAM	0740 -40	4	7	40	8	9
AAM	0740 -45	4	7	45	8	9
AAM	0740 -50	4	7	50	8	9
AAM	0740 -55	4	7	55	8	9
AAM	0740 -60	4	7	60	8	9

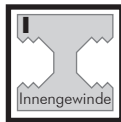


0850

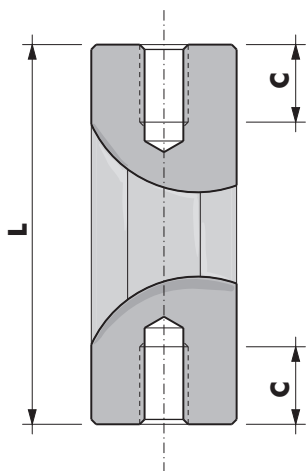
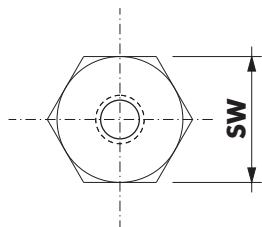
Artikel- Nummer	Gewinde M	SW	L	B	C	
AAM	0850 -10	5	8	10	10	4
AAM	0850 -12	5	8	12	10	6
AAM	0850 -15	5	8	15	10	11
AAM	0850 -18	5	8	18	10	11
AAM	0850 -20	5	8	20	10	11
AAM	0850 -25	5	8	25	10	11
AAM	0850 -30	5	8	30	10	11
AAM	0850 -35	5	8	35	10	11
AAM	0850 -40	5	8	40	10	11
AAM	0850 -45	5	8	45	10	11
AAM	0850 -50	5	8	50	10	11
AAM	0850 -55	5	8	55	10	11
AAM	0850 -60	5	8	60	10	11
AAM	0850 -70	5	8	70	10	11
AAM	0850 -80	5	8	80	10	11

Andere Längen und Materialien sowie Sonderanfertigungen auf Anfrage. Es gelten die beigefügten allgemeinen Liefer- und Zahlungsbedingungen. Preisliche und technische Veränderungen in jedem Falle vorbehalten.





# Abstandsbolzen, Messing vernickelt mit Innengewinde



Artikel-Nummer	Gewinde M	SW	L	C
AIM 0420-05	2	4	5	5
AIM 0420-08	2	4	8	8
AIM 0420-10	2	4	10	10
AIM 0420-12	2	4	12	5
AIM 0420-15	2	4	15	5
AIM 0420-18	2	4	18	5
AIM 0420-20	2	4	20	5
AIM 0420-25	2	4	25	5
AIM 0420-30	2	4	30	5

Artikel-Nummer	Gewinde M	SW	L	C
AIM 0525-05	2,5	5	5	5
AIM 0525-08	2,5	5	8	8
AIM 0525-10	2,5	5	10	10
AIM 0525-12	2,5	5	12	12
AIM 0525-15	2,5	5	15	15
AIM 0525-18	2,5	5	18	5
AIM 0525-20	2,5	5	20	5
AIM 0525-25	2,5	5	25	5
AIM 0525-30	2,5	5	30	5
AIM 0525-35	2,5	5	35	5
AIM 0525-40	2,5	5	40	5

Artikel-Nummer	Gewinde M	SW	L	C
AIM 0530-05	3	5	5	5
AIM 0530-08	3	5	8	8
AIM 0530-10	3	5	10	10
AIM 0530-12	3	5	12	12
AIM 0530-15	3	5	15	15
AIM 0530-18	3	5	18	18
AIM 0530-20	3	5	20	20
AIM 0530-25	3	5	25	7
AIM 0530-30	3	5	30	7
AIM 0530-35	3	5	35	7
AIM 0530-40	3	5	40	7
AIM 0530-45	3	5	45	7
AIM 0530-50	3	5	50	7
AIM 0530-55	3	5	55	7
AIM 0530-60	3	5	60	7

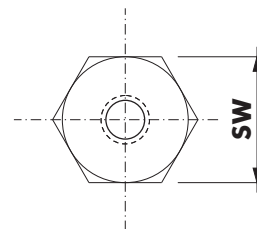


Artikel-Nummer	Gewinde M	SW	L	C
AIM 5530-05	3	5,5	5	5
AIM 5530-08	3	5,5	8	8
AIM 5530-10	3	5,5	10	10
AIM 5530-12	3	5,5	12	12
AIM 5530-15	3	5,5	15	15

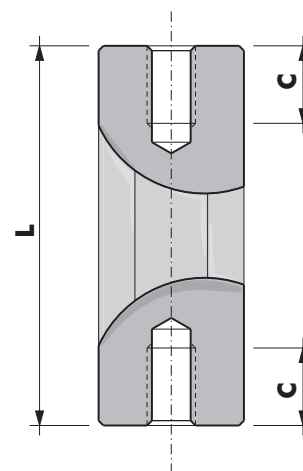
// weiter Seite 4

Fortsetzung //

AIM	5530-18	3	5,5	18	18
AIM	5530-20	3	5,5	20	20
AIM	5530-25	3	5,5	25	7
AIM	5530-30	3	5,5	30	7
AIM	5530-35	3	5,5	35	7
AIM	5530-40	3	5,5	40	7
AIM	5530-45	3	5,5	45	7
AIM	5530-50	3	5,5	50	7
AIM	5530-55	3	5,5	55	7
AIM	5530-60	3	5,5	60	7



Artikel-Nummer	Gewinde M	SW	L	C	
AIM	0740-05	4	7	5	5
AIM	0740-08	4	7	8	8
AIM	0740-10	4	7	10	10
AIM	0740-12	4	7	12	12
AIM	0740-15	4	7	15	15
AIM	0740-18	4	7	18	18
AIM	0740-20	4	7	20	20
AIM	0740-25	4	7	25	25
AIM	0740-30	4	7	30	9
AIM	0740-35	4	7	35	9
AIM	0740-40	4	7	40	9
AIM	0740-45	4	7	45	9
AIM	0740-50	4	7	50	9
AIM	0740-55	4	7	55	9
AIM	0740-60	4	7	60	9
AIM	0740-70	4	7	70	9
AIM	0740-75	4	7	75	9
AIM	0740-80	4	7	80	9



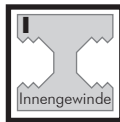
Artikel-Nummer	Gewinde M	SW	L	C	
AIM	0850-05	5	8	5	5
AIM	0850-08	5	8	8	8
AIM	0850-10	5	8	10	10
AIM	0850-12	5	8	12	12
AIM	0850-15	5	8	15	15
AIM	0850-18	5	8	18	18
AIM	0850-20	5	8	20	20
AIM	0850-25	5	8	25	11
AIM	0850-30	5	8	30	11
AIM	0850-35	5	8	35	11
AIM	0850-40	5	8	40	11
AIM	0850-45	5	8	45	11
AIM	0850-50	5	8	50	11
AIM	0850-55	5	8	55	11
AIM	0850-60	5	8	60	11
AIM	0850-70	5	8	70	11
AIM	0850-80	5	8	80	11



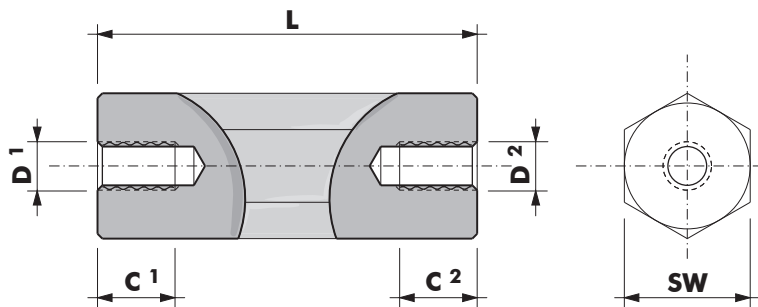
5530

0740

0850

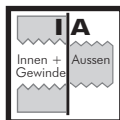


## Abstandsbolzen, Messing vernickelt mit UNC 4-40 Innengewinde

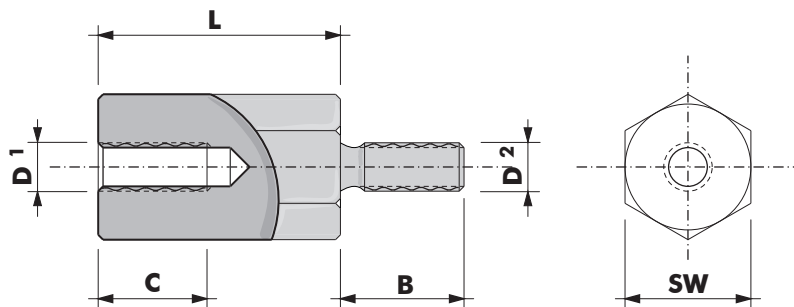


Längentoleranz:  $\pm 0,1$

Artikel- Nummer	D1/D2	SW	L	C1/C2
AIM 05 -05Z	UNC 4-40	5	5	5
AIM 05 -06Z	UNC 4-40	5	6	6
AIM 05 -07Z	UNC 4-40	5	7	7
AIM 05 -08Z	UNC 4-40	5	8	8



## Abstandsbolzen, Messing vernickelt mit UNC 4-40 Innen- und Aussengewinde



Längentoleranz:  $\pm 0,1$

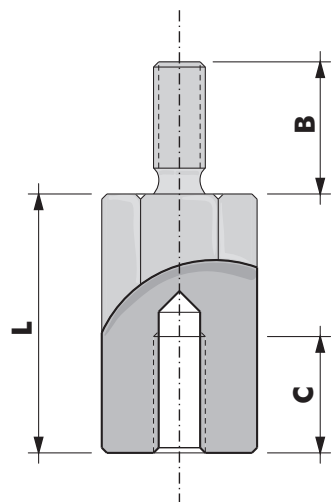
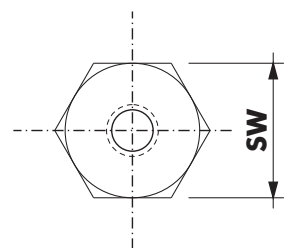
Artikel- Nummer	D1	D2	SW	L	B	C
AAM 0530-05U /B=8	UNC 4-40	M3	5	5	8	3
AAM 0530-06U	UNC 4-40	M3	5	6	8	3
AAM 0530-05U /B=12	UNC 4-40	M3	5	5	12	3

Artikel- Nummer	D1	D2	SW	L	B	C
AAM 5537 Z	UNC 4-40	UNC 4-40	5	5	7	3
AAM 5538 Z	UNC 4-40	UNC 4-40	5	5	8	3

5530

Artikel- Nummer	Gewinde M	SW	L	B	C
AAS 5530 -05	3	5,5	5	6	2,5
AAS 5530 -08	3	5,5	8	6	5
AAS 5530 -10	3	5,5	10	6	6
AAS 5530 -12	3	5,5	12	6	7
AAS 5530 -15	3	5,5	15	6	7
AAS 5530 -18	3	5,5	18	6	7
AAS 5530 -20	3	5,5	20	6	7
AAS 5530 -25	3	5,5	25	6	7
AAS 5530 -30	3	5,5	30	6	7
AAS 5530 -35	3	5,5	35	6	7
AAS 5530 -40	3	5,5	40	6	7
AAS 5530 -45	3	5,5	45	6	7
AAS 5530 -50	3	5,5	50	6	7
AAS 5530 -55	3	5,5	55	6	7
AAS 5530 -60	3	5,5	60	6	7



0630

Artikel- Nummer	Gewinde M	SW	L	B	C
AAS 0630 -05	3	6	5	6	2,5
AAS 0630 -08	3	6	8	6	5
AAS 0630 -10	3	6	10	6	6
AAS 0630 -12	3	6	12	6	7
AAS 0630 -15	3	6	15	6	7
AAS 0630 -18	3	6	18	6	7
AAS 0630 -20	3	6	20	6	7
AAS 0630 -25	3	6	25	6	7
AAS 0630 -30	3	6	30	6	7
AAS 0630 -35	3	6	35	6	7
AAS 0630 -40	3	6	40	6	7
AAS 0630 -45	3	6	45	6	7
AAS 0630 -50	3	6	50	6	7

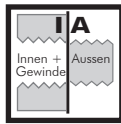
0740

Artikel- Nummer	Gewinde M	SW	L	B	C
AAS 0740 -05	4	7	5	8	3
AAS 0740 -08	4	7	8	8	5
AAS 0740 -10	4	7	10	8	6
AAS 0740 -12	4	7	12	8	8
AAS 0740 -15	4	7	15	8	9
AAS 0740 -18	4	7	18	8	9
AAS 0740 -20	4	7	20	8	9
AAS 0740 -25	4	7	25	8	9
AAS 0740 -30	4	7	30	8	9
AAS 0740 -35	4	7	35	8	9
AAS 0740 -40	4	7	40	8	9
AAS 0740 -45	4	7	45	8	9
AAS 0740 -50	4	7	50	8	9
AAS 0740 -55	4	7	55	8	9
AAS 0740 -60	4	7	60	8	9
AAS 0740 -70	4	7	70	8	9



// weiter Seite 7

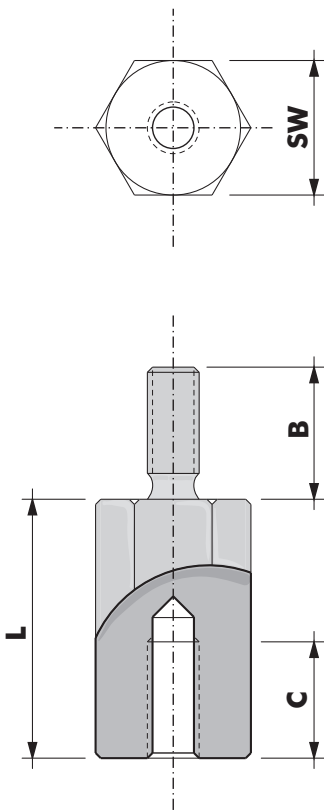




# Abstandsbolzen, Stahl verzinkt mit Innen- und Aussengewinde und Gewindefreistich



Fortsetzung //



Artikel-Nummer	Gewinde M	SW	L	B	C
AAS 0840 -08	4	8	8	8	5
AAS 0840 -10	4	8	10	8	6
AAS 0840 -12	4	8	12	8	8
AAS 0840 -15	4	8	15	8	9
AAS 0840 -18	4	8	18	8	9
AAS 0840 -20	4	8	20	8	9
AAS 0840 -25	4	8	25	8	9
AAS 0840 -30	4	8	30	8	9
AAS 0840 -35	4	8	35	8	9
AAS 0840 -40	4	8	40	8	9
AAS 0840 -45	4	8	45	8	9
AAS 0840 -50	4	8	50	8	9
AAS 0840 -55	4	8	55	8	9
AAS 0840 -60	4	8	60	8	9
AAS 0840 -70	4	8	70	8	9

Artikel-Nummer	Gewinde M	SW	L	B	C
AAS 0850 -08	5	8	8	10	4
AAS 0850 -10	5	8	10	10	6
AAS 0850 -12	5	8	12	10	8
AAS 0850 -15	5	8	15	10	11
AAS 0850 -18	5	8	18	10	11
AAS 0850 -20	5	8	20	10	11
AAS 0850 -25	5	8	25	10	11
AAS 0850 -30	5	8	30	10	11
AAS 0850 -35	5	8	35	10	11
AAS 0850 -40	5	8	40	10	11
AAS 0850 -45	5	8	45	10	11
AAS 0850 -50	5	8	50	10	11
AAS 0850 -55	5	8	55	10	11
AAS 0850 -60	5	8	60	10	11
AAS 0850 -70	5	8	70	10	11
AAS 0850 -80	5	8	80	10	11

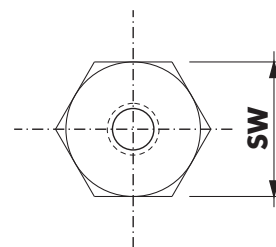
Artikel-Nummer	Gewinde M	SW	L	B	C
AAS 1060 -10	6	10	10	12	6
AAS 1060 -12	6	10	12	12	8
AAS 1060 -15	6	10	15	12	11
AAS 1060 -18	6	10	18	12	14
AAS 1060 -20	6	10	20	12	14
AAS 1060 -25	6	10	25	12	14
AAS 1060 -30	6	10	30	12	14
AAS 1060 -35	6	10	35	12	14
AAS 1060 -40	6	10	40	12	14
AAS 1060 -45	6	10	45	12	14



// weiter Seite 8

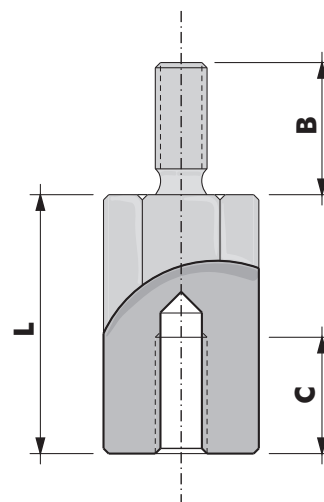
Fortsetzung //

AAS	1060 -50	6	10	50	12	14
AAS	1060 -55	6	10	55	12	14
AAS	1060 -60	6	10	60	12	14
AAS	1060 -70	6	10	70	12	14
AAS	1060 -80	6	10	80	12	14
AAS	1060 -100	6	10	100	12	14



1060

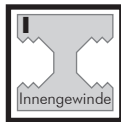
Artikel-Nummer	Gewinde M	SW	L	B	C
AAS	1380 -15	8	13	15	10
AAS	1380 -20	8	13	20	15
AAS	1380 -25	8	13	25	16
AAS	1380 -30	8	13	30	16
AAS	1380 -35	8	13	35	16
AAS	1380 -40	8	13	40	16
AAS	1380 -45	8	13	45	16
AAS	1380 -50	8	13	50	16
AAS	1380 -60	8	13	60	16
AAS	1380 -70	8	13	70	16
AAS	1380 -80	8	13	80	16
AAS	1380 -100	8	13	100	16



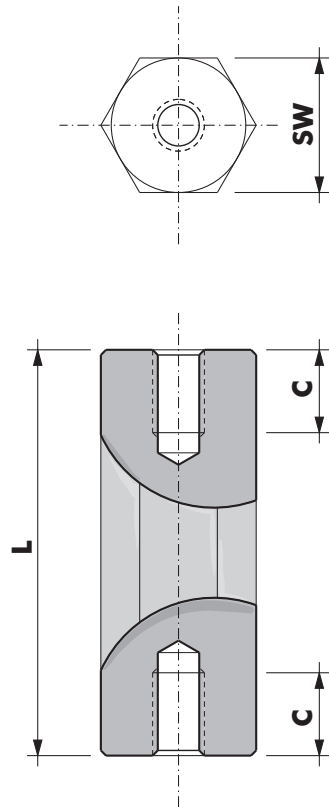
1380

Andere Längen und Materialien sowie Sonderanfertigungen auf Anfrage. Es gelten die beigefügten allgemeinen Liefer- und Zahlungsbedingungen. Preisliche und technische Veränderungen in jedem Falle vorbehalten.





# Abstandsbolzen, Stahl verzinkt mit Innengewinde



Artikel- Nummer	Gewinde M	SW	L	C
AIS 5530 -05	3	5,5	5	5
AIS 5530 -08	3	5,5	8	8
AIS 5530 -10	3	5,5	10	10
AIS 5530 -12	3	5,5	12	12
AIS 5530 -15	3	5,5	15	15
AIS 5530 -18	3	5,5	18	18
AIS 5530 -20	3	5,5	20	20
AIS 5530 -25	3	5,5	25	7
AIS 5530 -30	3	5,5	30	7
AIS 5530 -35	3	5,5	35	7
AIS 5530 -40	3	5,5	40	7
AIS 5530 -45	3	5,5	45	7
AIS 5530 -50	3	5,5	50	7
AIS 5530 -60	3	5,5	60	7

Artikel- Nummer	Gewinde M	SW	L	C
AIS 0630 -05	3	6	5	5
AIS 0630 -08	3	6	8	8
AIS 0630 -10	3	6	10	10
AIS 0630 -12	3	6	12	12
AIS 0630 -15	3	6	15	15
AIS 0630 -18	3	6	18	18
AIS 0630 -20	3	6	20	20
AIS 0630 -25	3	6	25	7
AIS 0630 -30	3	6	30	7
AIS 0630 -35	3	6	35	7
AIS 0630 -40	3	6	40	7
AIS 0630 -45	3	6	45	7
AIS 0630 -50	3	6	50	7
AIS 0630 -55	3	6	55	7
AIS 0630 -60	3	6	60	7

Artikel- Nummer	Gewinde M	SW	L	C
AIS 0740 -05	4	7	5	5
AIS 0740 -08	4	7	8	8
AIS 0740 -10	4	7	10	10
AIS 0740 -12	4	7	12	12
AIS 0740 -15	4	7	15	15
AIS 0740 -18	4	7	18	18
AIS 0740 -20	4	7	20	20
AIS 0740 -25	4	7	25	9
AIS 0740 -30	4	7	30	9
AIS 0740 -35	4	7	35	9
AIS 0740 -40	4	7	40	9

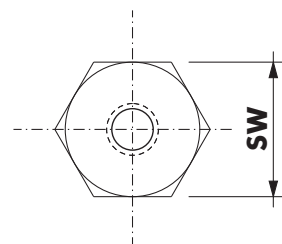


// weiter Seite 10

Fortsetzung //

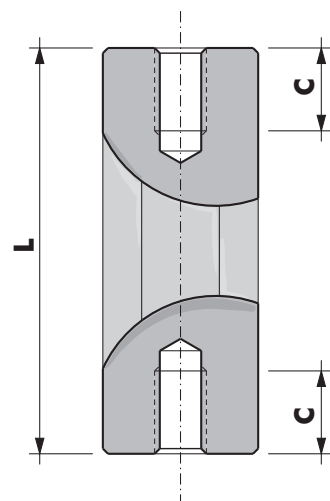
0740

AIS	0740 -45	4	7	45	9
AIS	0740 -50	4	7	50	9
AIS	0740 -55	4	7	55	9
AIS	0740 -60	4	7	60	9
AIS	0740 -70	4	7	70	9



0840

Artikel-Nummer	Gewinde M	SW	L	C
AIS	0840 -08	4	8	8
AIS	0840 -10	4	8	10
AIS	0840 -12	4	8	12
AIS	0840 -15	4	8	15
AIS	0840 -18	4	8	18
AIS	0840 -20	4	8	20
AIS	0840 -25	4	8	25
AIS	0840 -30	4	8	30
AIS	0840 -35	4	8	35
AIS	0840 -40	4	8	40
AIS	0840 -45	4	8	45
AIS	0840 -50	4	8	50
AIS	0840 -60	4	8	60



0850

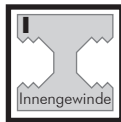
Artikel-Nummer	Gewinde M	SW	L	C
AIS	0850 -08	5	8	8
AIS	0850 -10	5	8	10
AIS	0850 -12	5	8	12
AIS	0850 -15	5	8	15
AIS	0850 -18	5	8	18
AIS	0850 -20	5	8	20
AIS	0850 -25	5	8	25
AIS	0850 -30	5	8	30
AIS	0850 -35	5	8	35
AIS	0850 -40	5	8	40
AIS	0850 -45	5	8	45
AIS	0850 -50	5	8	50
AIS	0850 -55	5	8	55
AIS	0850 -60	5	8	60
AIS	0850 -70	5	8	70
AIS	0850 -80	5	8	80

1060

Artikel-Nummer	Gewinde M	SW	L	C
AIS	1060 -08	6	10	8
AIS	1060 -10	6	10	10
AIS	1060 -12	6	10	12
AIS	1060 -15	6	10	15
AIS	1060 -18	6	10	18



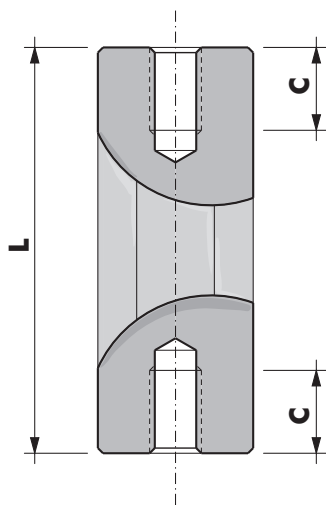
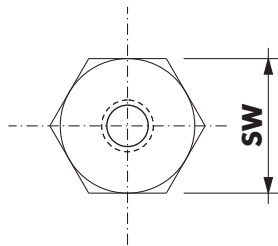
// weiter Seite 11



# Abstandsbolzen, Stahl verzinkt mit Innengewinde



Fortsetzung //



AIS	1060 -20	6	10	20	20
AIS	1060 -25	6	10	25	25
AIS	1060 -30	6	10	30	30
AIS	1060 -35	6	10	35	14
AIS	1060 -40	6	10	40	14
AIS	1060 -45	6	10	45	14
AIS	1060 -50	6	10	50	14
AIS	1060 -55	6	10	55	14
AIS	1060 -60	6	10	60	14
AIS	1060 -70	6	10	70	14
AIS	1060 -80	6	10	80	14
AIS	1060 -100	6	10	100	14

Artikel- Nummer	Gewinde M	SW	L	C	
AIS	1380 -15	8	13	15	15
AIS	1380 -20	8	13	20	20
AIS	1380 -25	8	13	25	25
AIS	1380 -30	8	13	30	30
AIS	1380 -35	8	13	35	35
AIS	1380 -40	8	13	40	16
AIS	1380 -45	8	13	45	16
AIS	1380 -50	8	13	50	16
AIS	1380 -60	8	13	60	16
AIS	1380 -70	8	13	70	16
AIS	1380 -80	8	13	80	16
AIS	1380 -100	8	13	100	16

Andere Längen und Materialien sowie Sonderanfertigungen auf Anfrage.  
Es gelten die beigefügten allgemeinen Liefer- und Zahlungsbedingungen. Preisliche und technische Veränderungen in jedem Falle vorbehalten.

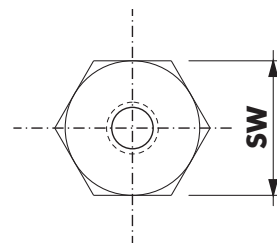


1060

1380

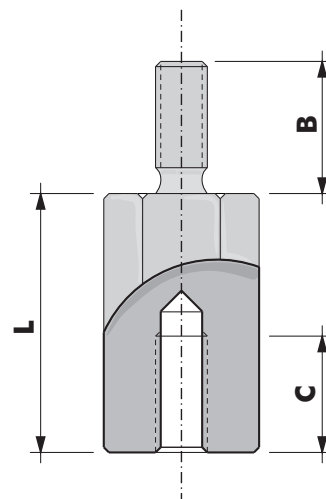
5530

Artikel-Nummer	Gewinde M	SW	L	B	C
AAV 5530 -05	3	5,5	5	6	2,5
AAV 5530 -08	3	5,5	8	6	5
AAV 5530 -10	3	5,5	10	6	6
AAV 5530 -12	3	5,5	12	6	7
AAV 5530 -15	3	5,5	15	6	7
AAV 5530 -18	3	5,5	18	6	7
AAV 5530 -20	3	5,5	20	6	7
AAV 5530 -25	3	5,5	25	6	7
AAV 5530 -30	3	5,5	30	6	7
AAV 5530 -40	3	5,5	40	6	7
AAV 5530 -50	3	5,5	50	6	7



0740

Artikel-Nummer	Gewinde M	SW	L	B	C
AAV 0740 -08	4	7	8	8	5
AAV 0740 -10	4	7	10	8	6
AAV 0740 -12	4	7	12	8	8
AAV 0740 -15	4	7	15	8	9
AAV 0740 -18	4	7	18	8	9
AAV 0740 -20	4	7	20	8	9
AAV 0740 -25	4	7	25	8	9
AAV 0740 -30	4	7	30	8	9
AAV 0740 -40	4	7	40	8	9
AAV 0740 -50	4	7	50	8	9



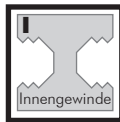
0850

Artikel-Nummer	Gewinde M	SW	L	B	C
AAV 0850 -10	5	8	10	10	6
AAV 0850 -12	5	8	12	10	8
AAV 0850 -15	5	8	15	10	11
AAV 0850 -18	5	8	18	10	11
AAV 0850 -20	5	8	20	10	11
AAV 0850 -25	5	8	25	10	11
AAV 0850 -30	5	8	30	10	11
AAV 0850 -40	5	8	40	10	11
AAV 0850 -50	5	8	50	10	11

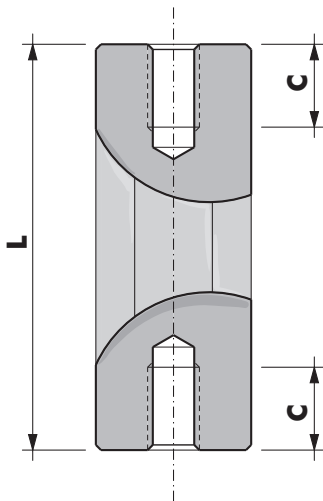
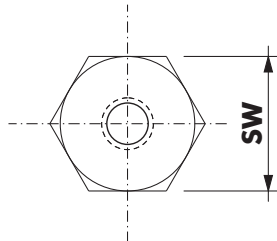
1060

Artikel-Nummer	Gewinde M	SW	L	B	C
AAV 1060 -10	6	10	10	12	6
AAV 1060 -12	6	10	12	12	8
AAV 1060 -15	6	10	15	12	10
AAV 1060 -18	6	10	18	12	12
AAV 1060 -20	6	10	20	12	12
AAV 1060 -25	6	10	25	12	12
AAV 1060 -30	6	10	30	12	12
AAV 1060 -40	6	10	40	12	12
AAV 1060 -50	6	10	50	12	12





# Abstandsbolzen, V2A 1.4305 mit Innengewinde



Artikel-Nummer	Gewinde M	SW	L	C
AIV 5530 -05	3	5,5	5	5
AIV 5530 -08	3	5,5	8	8
AIV 5530 -10	3	5,5	10	10
AIV 5530 -12	3	5,5	12	12
AIV 5530 -15	3	5,5	15	15
AIV 5530 -18	3	5,5	18	7
AIV 5530 -20	3	5,5	20	7
AIV 5530 -25	3	5,5	25	7
AIV 5530 -30	3	5,5	30	7
AIV 5530 -40	3	5,5	40	7
AIV 5530 -50	3	5,5	50	7

Artikel-Nummer	Gewinde M	SW	L	C
AIV 0740 -08	4	7	8	8
AIV 0740 -10	4	7	10	10
AIV 0740 -12	4	7	12	12
AIV 0740 -15	4	7	15	15
AIV 0740 -18	4	7	18	9
AIV 0740 -20	4	7	20	9
AIV 0740 -25	4	7	25	9
AIV 0740 -30	4	7	30	9
AIV 0740 -35	4	7	35	9
AIV 0740 -40	4	7	40	9
AIV 0740 -50	4	7	50	9

Artikel-Nummer	Gewinde M	SW	L	C
AIV 0850 -10	5	8	10	10
AIV 0850 -12	5	8	12	12
AIV 0850 -15	5	8	15	15
AIV 0850 -18	5	8	18	18
AIV 0850 -20	5	8	20	20
AIV 0850 -25	5	8	25	11
AIV 0850 -30	5	8	30	11
AIV 0850 -40	5	8	40	11
AIV 0850 -50	5	8	50	11



Artikel-Nummer	Gewinde M	SW	L	C
AIV 1060 -10	6	10	10	10
AIV 1060 -12	6	10	12	12
AIV 1060 -15	6	10	15	15
AIV 1060 -18	6	10	18	18
AIV 1060 -20	6	10	20	20
AIV 1060 -25	6	10	25	12
AIV 1060 -30	6	10	30	12
AIV 1060 -40	6	10	40	12
AIV 1060 -50	6	10	50	12

5530

0740

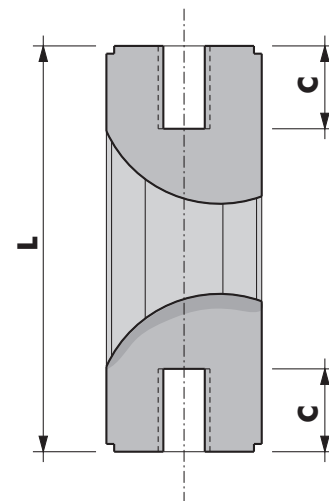
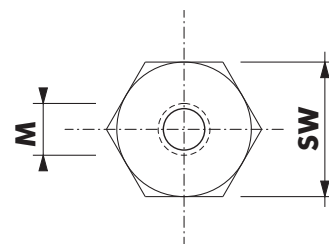
0850

1060



0630

Artikel- Nummer	Gewinde M	SW	L	C
AIK 0630 -05	3	6	5	5
AIK 0630 -08	3	6	8	8
AIK 0630 -10	3	6	10	10
AIK 0630 -15	3	6	15	15
AIK 0630 -18	3	6	18	8,5
AIK 0630 -20	3	6	20	9,5
AIK 0630 -25	3	6	25	10
AIK 0630 -30	3	6	30	10
AIK 0630 -35	3	6	35	10
AIK 0630 -40	3	6	40	10
AIK 0630 -45	3	6	45	10
AIK 0630 -50	3	6	50	10
AIK 0630 -55	3	6	55	10
AIK 0630 -60	3	6	60	10



**Wärmefest bis ~110° C**  
**Längentoleranz: ± 0,1**

0840

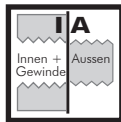
Artikel- Nummer	Gewinde M	SW	L	C
AIK 0840 -05	4	8	5	5
AIK 0840 -08	4	8	8	8
AIK 0840 -10	4	8	10	10
AIK 0840 -15	4	8	15	15
AIK 0840 -18	4	8	18	18
AIK 0840 -20	4	8	20	20
AIK 0840 -25	4	8	25	10
AIK 0840 -30	4	8	30	10
AIK 0840 -35	4	8	35	10
AIK 0840 -40	4	8	40	10
AIK 0840 -45	4	8	45	10
AIK 0840 -50	4	8	50	10
AIK 0840 -55	4	8	55	10
AIK 0840 -60	4	8	60	10

1050

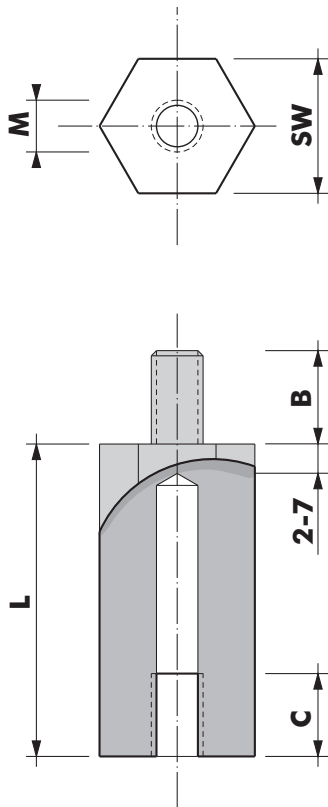
Artikel- Nummer	Gewinde M	SW	L	C
AIK 1050 -05	5	10	5	5
AIK 1050 -08	5	10	8	8
AIK 1050 -10	5	10	10	10
AIK 1050 -15	5	10	15	15
AIK 1050 -18	5	10	18	18
AIK 1050 -20	5	10	20	20
AIK 1050 -25	5	10	25	10
AIK 1050 -30	5	10	30	10
AIK 1050 -35	5	10	35	10
AIK 1050 -40	5	10	40	10
AIK 1050 -45	5	10	45	10
AIK 1050 -50	5	10	50	10
AIK 1050 -55	5	10	55	10
AIK 1050 -60	5	10	60	10







# Abstandsbolzen Kunststoff (Polyamid) schwarz



**Wärmefest bis ~110° C**  
**Längtoleranz: ± 0,1**

Artikel- Nummer	Gewinde M	SW	L	B	C
AAK 0630 -05	3	6	5	8	3
AAK 0630 -08	3	6	8	8	6
AAK 0630 -10	3	6	10	8	8
AAK 0630 -12	3	6	12	8	10
AAK 0630 -15	3	6	15	8	10
AAK 0630 -18	3	6	18	8	10
AAK 0630 -20	3	6	20	8	10
AAK 0630 -25	3	6	25	8	10
AAK 0630 -30	3	6	30	8	10
AAK 0630 -35	3	6	35	8	10
AAK 0630 -40	3	6	40	8	10
AAK 0630 -45	3	6	45	8	10
AAK 0630 -50	3	6	50	8	10
AAK 0630 -55	3	6	55	8	10
AAK 0630 -60	3	6	60	8	10

Artikel- Nummer	Gewinde M	SW	L	B	C
AAK 0840 -05	4	8	5	8	3
AAK 0840 -08	4	8	8	8	6
AAK 0840 -10	4	8	10	8	8
AAK 0840 -12	4	8	12	8	10
AAK 0840 -15	4	8	15	8	10
AAK 0840 -18	4	8	18	8	10
AAK 0840 -20	4	8	20	8	10
AAK 0840 -25	4	8	25	8	10
AAK 0840 -30	4	8	30	8	10
AAK 0840 -35	4	8	35	8	10
AAK 0840 -40	4	8	40	8	10
AAK 0840 -45	4	8	45	8	10
AAK 0840 -50	4	8	50	8	10
AAK 0840 -55	4	8	55	8	10
AAK 0840 -60	4	8	60	8	10



Artikel- Nummer	Gewinde M	SW	L	B	C
AAK 1050 -08	5	10	8	8	6
AAK 1050 -10	5	10	10	8	8
AAK 1050 -12	5	10	12	8	10
AAK 1050 -18	5	10	18	8	10
AAK 1050 -20	5	10	20	8	10
AAK 1050 -25	5	10	25	8	10
AAK 1050 -30	5	10	30	8	10
AAK 1050 -35	5	10	35	8	10
AAK 1050 -40	5	10	40	8	10
AAK 1050 -45	5	10	45	8	10
AAK 1050 -50	5	10	50	8	10
AAK 1050 -55	5	10	55	8	10
AAK 1050 -60	5	10	60	8	10

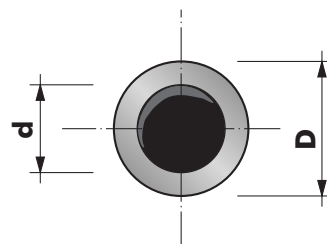


Telefon: +49 202/ 2701260

Telefax: +49 202/ 2701390

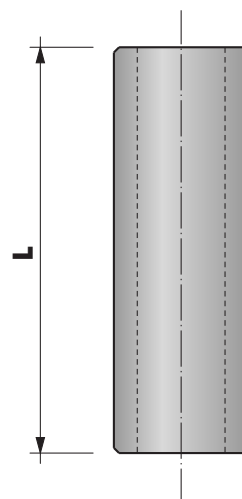
0525

Artikel-Nummer	L	D	d
ARM 0525 -03	3	5	2,5
ARM 0525 -05	5	5	2,5
ARM 0525 -06	6	5	2,5
ARM 0525 -10	10	5	2,5
ARM 0525 -12	12	5	2,5
ARM 0525 -15	15	5	2,5
ARM 0525 -18	18	5	2,5
ARM 0525 -20	20	5	2,5



0632

Artikel-Nummer	L	D	d
ARM 0632 -01	1	6	3,2
ARM 0632 -02	2	6	3,2
ARM 0632 -03	3	6	3,2
ARM 0632 -04	4	6	3,2
ARM 0632 -05	5	6	3,2
ARM 0632 -06	6	6	3,2
ARM 0632 -07	7	6	3,2
ARM 0632 -08	8	6	3,2
ARM 0632 -09	9	6	3,2
ARM 0632 -10	10	6	3,2
ARM 0632 -12	12	6	3,2
ARM 0632 -15	15	6	3,2
ARM 0632 -18	18	6	3,2
ARM 0632 -20	20	6	3,2
ARM 0632 -25	25	6	3,2
ARM 0632 -30	30	6	3,2
ARM 0632 -35	35	6	3,2
ARM 0632 -40	40	6	3,2



0843

Artikel-Nummer	L	D	d
ARM 0843 -02	2	8	4,3
ARM 0843 -03	3	8	4,3
ARM 0843 -04	4	8	4,3
ARM 0843 -05	5	8	4,3
ARM 0843 -06	6	8	4,3
ARM 0843 -07	7	8	4,3
ARM 0843 -08	8	8	4,3
ARM 0843 -09	9	8	4,3
ARM 0843 -10	10	8	4,3
ARM 0843 -12	12	8	4,3
ARM 0843 -15	15	8	4,3



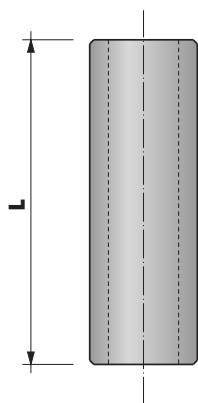
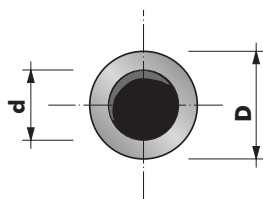
// weiter Seite 17



### Abstandsrollen Messing vernickelt



Fortsetzung //



ARM 0843 -18	18	8	4,3
ARM 0843 -20	20	8	4,3
ARM 0843 -25	25	8	4,3
ARM 0843 -30	30	8	4,3
ARM 0843 -35	35	8	4,3
ARM 0843 -40	40	8	4,3

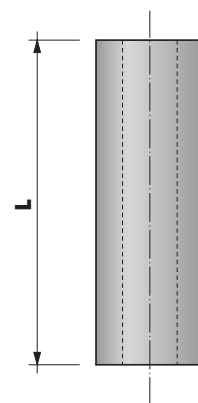
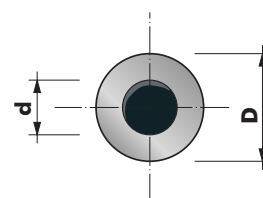
Artikel-Nummer	L	D	d
ARM 1053 -05	5	10	5,3
ARM 1053 -06	6	10	5,3
ARM 1053 -08	8	10	5,3
ARM 1053 -10	10	10	5,3
ARM 1053 -12	12	10	5,3
ARM 1053 -15	15	10	5,3
ARM 1053 -18	18	10	5,3
ARM 1053 -20	20	10	5,3
ARM 1053 -25	25	10	5,3
ARM 1053 -30	30	10	5,3

0843

1053



### Abstandsrollen Kunststoff (Polyamid) schwarz



Artikel-Nummer	L	D	d
ARP 0527 -02	2	5	2,7
ARP 0527 -05	5	5	2,7
ARP 0527 -08	8	5	2,7
ARP 0527 -10	10	5	2,7
ARP 0527 -12	12	5	2,7
ARP 0527 -15	15	5	2,7
ARP 0527 -18	18	5	2,7
ARP 0527 -20	20	5	2,7
ARP 0527 -25	25	5	2,7
ARP 0527 -30	30	5	2,7
ARP 0527 -35	35	5	2,7
ARP 0527 -40	40	5	2,7

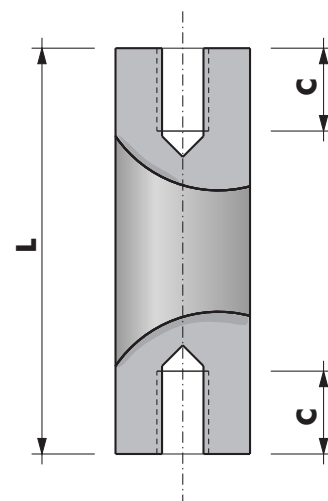
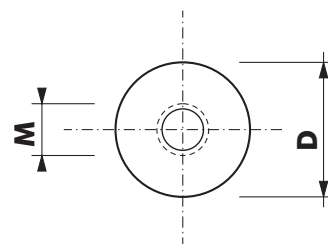
**Längentoleranz: ±0,1**  
**Wärmefest bis 110° C**

Andere Längen und Materialien sowie Sonderanfertigungen auf Anfrage.  
Es gelten die beigefügten allgemeinen Liefer- und Zahlungsbedingungen. Preisliche und technische Veränderungen in jedem Falle vorbehalten.

0527

0630

Artikel-Nummer	Gewinde M	L	C	D
ARG 0630 -05	3	5	5	6
ARG 0630 -08	3	8	8	6
ARG 0630 -10	3	10	10	6
ARG 0630 -12	3	12	12	6
ARG 0630 -15	3	15	15	6
ARG 0630 -18	3	18	8,5	6
ARG 0630 -20	3	20	9,5	6
ARG 0630 -25	3	25	10	6
ARG 0630 -30	3	30	10	6
ARG 0630 -35	3	35	10	6
ARG 0630 -40	3	40	10	6
ARG 0630 -45	3	45	10	6
ARG 0630 -50	3	50	10	6
ARG 0630 -55	3	55	10	6
ARG 0630 -60	3	60	10	6



**Längentoleranz: ± 0,1**

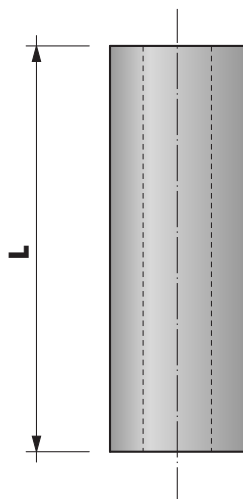
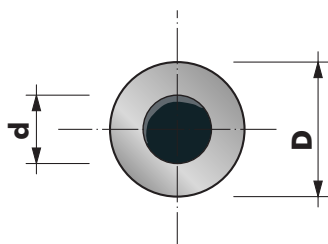
0740

Artikel-Nummer	Gewinde M	L	C	D
ARG 0740 -05	4	5	5	7
ARG 0740 -08	4	8	8	7
ARG 0740 -10	4	10	10	7
ARG 0740 -12	4	12	12	7
ARG 0740 -15	4	15	15	7
ARG 0740 -18	4	18	8,5	7
ARG 0740 -20	4	20	9,5	7
ARG 0740 -25	4	25	10	7
ARG 0740 -30	4	30	10	7
ARG 0740 -35	4	35	10	7
ARG 0740 -40	4	40	10	7
ARG 0740 -45	4	45	10	7
ARG 0740 -50	4	50	10	7
ARG 0740 -55	4	55	10	7
ARG 0740 -60	4	60	10	7

0840

Artikel-Nummer	Gewinde M	L	C	D
ARG 0840 -05	4	5	5	8
ARG 0840 -08	4	8	8	8
ARG 0840 -10	4	10	10	8
ARG 0840 -12	4	12	12	8
ARG 0840 -15	4	15	15	8
ARG 0840 -18	4	18	18	8
ARG 0840 -20	4	20	20	8
ARG 0840 -25	4	25	10	8
ARG 0840 -30	4	30	10	8
ARG 0840 -35	4	35	10	8
ARG 0840 -40	4	40	10	8
ARG 0840 -45	4	45	10	8
ARG 0840 -50	4	50	10	8
ARG 0840 -55	4	55	10	8
ARG 0840 -60	4	60	10	8





**Längentoleranz:  $\pm 0,15$**   
**Wärmefest bis 70° C**

Artikel- Nummer	L	D	d
ARK 0736 -05	5	7	3,6
ARK 0736 -08	8	7	3,6
ARK 0736 -10	10	7	3,6
ARK 0736 -12	12	7	3,6
ARK 0736 -15	15	7	3,6
ARK 0736 -18	18	7	3,6
ARK 0736 -20	20	7	3,6
ARK 0736 -25	25	7	3,6
ARK 0736 -30	30	7	3,6
ARK 0736 -35	35	7	3,6

Artikel- Nummer	L	D	d
ARK 0845 -05	5	8	4,5
ARK 0845 -08	8	8	4,5
ARK 0845 -10	10	8	4,5
ARK 0845 -12	12	8	4,5
ARK 0845 -15	15	8	4,5
ARK 0845 -18	18	8	4,5
ARK 0845 -20	20	8	4,5
ARK 0845 -25	25	8	4,5
ARK 0845 -30	30	8	4,5
ARK 0845 -35	35	8	4,5

Artikel- Nummer	L	D	d
ARK 1055 -05	5	10	5,5
ARK 1055 -08	8	10	5,5
ARK 1055 -10	10	10	5,5
ARK 1055 -12	12	10	5,5
ARK 1055 -15	15	10	5,5
ARK 1055 -18	18	10	5,5
ARK 1055 -20	20	10	5,5
ARK 1055 -25	25	10	5,5
ARK 1055 -30	30	10	5,5
ARK 1055 -35	35	10	5,5

Artikel- Nummer	L	D	d
ARK 1062 -05	5	10	6,2
ARK 1062 -08	8	10	6,2
ARK 1062 -10	10	10	6,2
ARK 1062 -12	12	10	6,2
ARK 1062 -15	15	10	6,2
ARK 1062 -18	18	10	6,2
ARK 1062 -20	20	10	6,2
ARK 1062 -25	25	10	6,2
ARK 1062 -30	30	10	6,2
ARK 1062 -35	35	10	6,2



0736

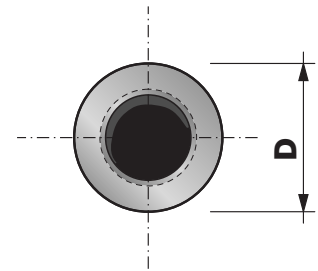
0845

1055

1062

0850 0740

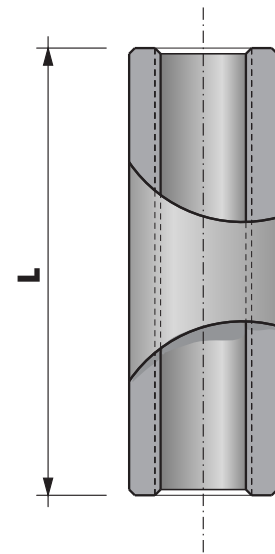
Artikel-Nummer	Gewinde M	L	D	VE
ARS 0740 -15	4	15	7	200
ARS 0740 -20	4	20	7	200



1060

Artikel-Nummer	Gewinde M	L	D	VE
ARS 0850 -20	5	20	8	200
ARS 0850 -25	5	25	8	200

Artikel-Nummer	Gewinde M	L	D	VE
ARS 1060 -10	6	10	10	200
ARS 1060 -15	6	15	10	200
ARS 1060 -20	6	20	10	100
ARS 1060 -25	6	25	10	100
ARS 1060 -30	6	30	10	100
ARS 1060 -35	6	35	10	100
ARS 1060 -40	6	40	10	100
ARS 1060 -50	6	50	10	100



1180

Artikel-Nummer	Gewinde M	L	D	VE
ARS 1180 -15	8	15	11	200
ARS 1180 -20	8	20	11	100
ARS 1180 -25	8	25	11	100
ARS 1180 -30	8	30	11	100
ARS 1180 -35	8	35	11	100
ARS 1180 -40	8	40	11	100
ARS 1180 -50	8	50	11	100

1310

Artikel-Nummer	Gewinde M	L	D	VE
ARS 1310 -20	10	20	13	100
ARS 1310 -25	10	25	13	100
ARS 1310 -30	10	30	13	100
ARS 1310 -35	10	35	13	100
ARS 1310 -40	10	40	13	100
ARS 1310 -50	10	50	13	100
ARS 1310 -60	10	60	13	100

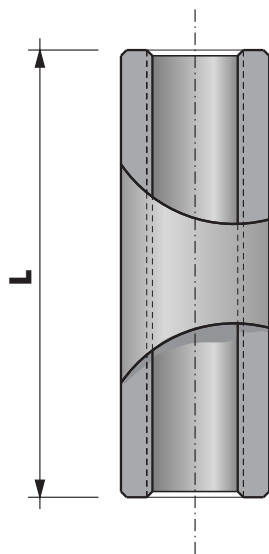
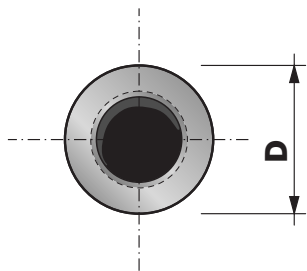
1512

Artikel-Nummer	Gewinde M	L	D	VE
ARS 1512 -20	12	20	15	100
ARS 1512 -25	12	25	15	100
ARS 1512 -30	12	30	15	100
ARS 1512 -35	12	35	15	100
ARS 1512 -40	12	40	15	100
ARS 1512 -50	12	50	15	100
ARS 1512 -60	12	60	15	100



// weiter Seite 21

Fortsetzung //



Artikel- Nummer	Gewinde M	L	D	VE
ARS 2216 -40	16	40	22	50
ARS 2216 -45	16	45	22	50
ARS 2216 -50	16	50	22	25
ARS 2216 -60	16	60	22	25

Artikel- Nummer	Gewinde M	L	D	VE
ARS 2516 -40	16	40	25	25
ARS 2516 -50	16	50	25	25
ARS 2516 -60	16	60	25	25
ARS 2516 -70	16	70	25	25
ARS 2516 -80	16	80	25	25

Artikel- Nummer	Gewinde M	L	D	VE
ARS 2820 -40	20	40	28	-
ARS 2820 -50	20	50	28	-
ARS 2820 -60	20	60	28	-
ARS 2820 -80	20	80	28	-

Andere Längen und Materialien sowie Sonderanfertigungen auf Anfrage. Es gelten die beigefügten allgemeinen Liefer- und Zahlungsbedingungen. Preisliche und technische Veränderungen in jedem Falle vorbehalten.



2216

2516

2820





stand: **2003**

**saba-design**   
 agentur für werbung grafik design

Prattwinkel 18, 44807 Bochum  
 fo: 0234 ' 950 820 ' 28  
 fx: 0234 ' 950 820 ' 30  
[www.saba-design.de](http://www.saba-design.de)



# Bestellung

ABC Abstandsbolzen-Vertriebs GmbH  
Hatzfelder Str. 239c, 42281 Wuppertal



Fon: +49 202/ 270 12 60 Fax: +49 202/ 270 13 90

Besteller

### Liefer-Anschrift

Firma \_\_\_\_\_

Strasse, Haus-Nr. \_\_\_\_\_

PLZ, Ort \_\_\_\_\_

Telefon (mit Vorwahl) \_\_\_\_\_

### Rechnungs-Anschrift

Firma \_\_\_\_\_

Strasse, Haus-Nr. \_\_\_\_\_

PLZ, Ort \_\_\_\_\_

Telefon (mit Vorwahl) \_\_\_\_\_

Neukunde

Kunden-Nr.

Pos Nr.	Artikel Nummer	Bezeichnung	Bestell Menge	Verpackungs-einheiten VE	Einzelpreis in Euro /je VE	Gesamtpreis in Euro

Gesamt netto	
zuzügl. Versandkosten	
zuzügl. 16%MwSt	
<b>Gesamt brutto</b>	

Ort, Datum \_\_\_\_\_

Rechtsverbindliche Unterschrift \_\_\_\_\_

Mit der Unterzeichnung des Bestellformulars erkennt der Kunde die allgemeinen Verkaufs- und Geschäftsbedingungen der ABC Abstandsbolzen-Vertriebs GmbH, Wuppertal an.

## Verkaufsbedingungen

### 1. Anerkennung der Geschäftsbedingungen

Wir führen Aufträge nur unter den nachstehenden Bedingungen aus, die als anerkannt gelten, wenn keine Einwendungen dagegen erhoben werden. Dieses gilt auch dann, wenn Einkaufsbedingungen Ihrerseits in der Bestellung vermerkt sind, die besagen, dass sie alle anderen Bedingungen ausschließen. Abweichungen von unseren Verkaufsbedingungen bedürfen in jedem Falle unserer ausdrücklichen schriftlichen Zustimmung.

### 2. Preise

Sämtliche Preise sind freibleibend und verstehen sich, falls nicht anders vereinbart, für Lieferung ab Werk, Verpackung berechnet. Die z.Z. gültigen Preise entsprechen der derzeitigen Kostenlage. Sollten sich die Kosten durch am Tage des Abschlusses nicht bekannte Preisänderungen oder Belastungen verändern, so behalten wir uns ausdrücklich vor, unsere Verkaufspreise, auch für vorliegende Geschäfte, zu ändern.

### 3. Lieferzeit

Eine zugesagte Lieferzeit ist als annähernd zu betrachten; für Einhaltung von Lieferfristen kann keine Gewähr übernommen werden. Ereignisse höherer Gewalt, Betriebsstörungen, Streiks, Aussperrungen, Rohmaterialmangel, Krieg und Transportmangel entbinden uns von übernommenen Verpflichtungen hinsichtlich der Lieferzeit und geben uns das Recht, vom Vertrag zurückzutreten. Geschieht dies nicht, so verlängert sich die Lieferfrist um den Zeitraum, in dem die Fertigung ruht. Verzugsstrafen oder Schadensersatzansprüche sind in allen solchen Fällen ausgeschlossen. Der Käufer darf Teillieferungen nicht zurückweisen.

### 4. Mengenabweichungen

Mehr- oder Minderlieferungen von Waren, die nicht auf Lager gehalten, sondern nach bestimmten Vorschriften des Käufers für ihn angefertigt werden müssen, sind aus technischen Gründen unvermeidbar; es können deshalb bis zu 10% der Auftragsmenge vom Käufer nicht beanstandet werden.

### 5. Versand

Der Versand erfolgt auf Gefahr des Käufers. In allen Fällen, in welchen bei den Bestellungen nicht ganz bestimmte Vorschriften für den Versand gemacht werden, wird er nach bestem Ermessen, ohne Verbindlichkeit für billigste Verfrachtung, vorgenommen.

### 6. Sicherheitsleistung

Uns unbekanntem Bestellern liefern wir nur gegen vorherige Sicherheitsleistung. Wenn wir nachträglich irgendwie Nachteiliges über die Kreditwürdigkeit des Käufers erfahren, haben wir das Recht, vom Vertrag – auch nach teilweiser Erfüllung – zurückzutreten und unsere Leistung zu verweigern, es sei denn, das der Käufer den Kaufpreis innerhalb drei Tagen nach Empfang unserer Entschließung zahlt oder den Wert der Ware innerhalb derselben Frist anderweitig sicherstellt. In allen erwähnten Fällen sind wir auch berechtigt, sofort Bezahlung gestundeter Forderungen zu verlangen.

Im Falle der Eröffnung des Vergleichsverfahrens über das Vermögen unseres Abnehmers verzichtet dieser schon jetzt auf Geltendmachung der Rechte aus § 50 Abs. 1 Satz 1 der Vergleichsordnung.

### 7. Mängelrügen

Mängelrügen finden nur insoweit Berücksichtigung, als sie innerhalb von 14 Tagen nach Empfang der Ware schriftlich zu unserer Kenntnis gebracht werden. Bei begründeter Mängelrüge steht es uns frei, entweder die unverarbeitete Warenmenge zum berechneten Preis zurückzunehmen oder durch fehlerfreie zu ersetzen, nachdem die beanstandete Ware im Anlieferungszustand auf unser Verlangen zurückgesandt worden ist. Weitergehende Ansprüche wie Wandlung, Minderung, Vergütung von Schäden, Arbeitslohn, Fracht, Verzugsstrafen etc. lehnen wir ausdrücklich ab. Bei Teillieferungen können Ersatzansprüche in dem oben dargelegten Sinne nur für die einzelnen Lieferungen erhoben werden, weitergehende Ansprüche sind ausgeschlossen. Durch Verhandlungen über Beanstandungen verzichten wir nicht auf den Einwand, dass die Mängelanzeige nicht rechtzeitig oder unvollständig gewesen sei.

### 8. Zahlung

Für die Zahlungsweise gilt folgendes als vereinbart:

Die Rechnungen sind zu bezahlen, unabhängig vom Eingang der Ware und unbeschadet des Rechts der Mängelrüge:

- durch Überweisung oder Scheck vor Ablauf von 10 Tagen ab Rechnungsdatum mit 3 % Skonto,
- nach Ablauf von 30 Tagen ab Rechnungsdatum ohne Abzug.

Bei verspäteter Zahlung sind wir berechtigt, Verzugszinsen zu berechnen, und zwar mindestens 2% über dem Diskontsatz der Deutschen Bundesbank. Bei Inanspruchnahme von Bankkredit erhöht sich dieser Satz entsprechend.

### 9. Eigentumsvorbehalt

Die gelieferte Ware bleibt bis zur vollständigen Bezahlung bzw. bis zur Einlösung von Wechseln unser Eigentum. Gerät der Käufer vor endgültiger Begleichung in Zahlungsschwierigkeiten oder in Konkurs, so hat er die noch vorhandene Ware als unser Eigentum wieder herauszugeben. Es besteht daher in jedem Fall ein Aussonderungsrecht aus der Vergleichs- oder Konkursmasse. Jegliche Pfändung durch Dritte ist unzulässig. Der Käufer ist verpflichtet, im Falle einer Pfändung dem Verkäufer sofort Mitteilung zu machen.

Die Weiterveräußerung der Ware darf vor Bezahlung nur im Rahmen eines ordentlichen Geschäfts erfolgen, wobei das Eigentum nach den gesetzlichen Bestimmungen ohne Einschränkung auf den Zweikäufer übergeht. In diesem Falle tritt jedoch unser Abnehmer den Betrag seiner Forderungen gegenüber dem Zweikäufer an uns ab, der dem Warenwert bei Zugrundelegung unserer Preise entspricht. Auf keinen Fall dürfen, sobald Zahlungsverzug vorliegt, die aus der Weiterveräußerung unserer Waren zufließenden Gelder zur Bezahlung anderer Verbindlichkeiten verwendet werden.

Werden die von uns gelieferten Waren weiterverarbeitet oder in andere Gegenstände zu einer Sacheinheit eingebaut, so gilt als vereinbart, dass mit der Lieferung dieser Sacheinheit eine Sicherungsübereignung der betreffenden Gegenstände in Höhe unseres Warenwertes eintritt, die sich in voller Höhe auf eine oder so viele Liefereinheiten erstrecken kann, wie zur Deckung unseres Anspruchs erforderlich ist.

### 10. Abwicklung bei Firmenänderung

Bei einer Firmenänderung oder –Übertragung irgendwelcher Art seitens des Käufers müssen unsere Warenlieferungen vorher durch Barzahlung ausgeglichen sein, auch dann, wenn die Beträge bedingungsgemäß noch nicht verfallen sind.

### 11. Erfüllungsort und Gerichtsstand

Erfüllungsort für alle aus dem Vertrag sich ergebenden Verpflichtungen und Gerichtsstand ist Wuppertal.



## **ABC Abstandsbolzen-Vertriebs GmbH**

**Hatzfelder Strasse 239 c  
D 42281 Wuppertal**

**Telefon: +49 202 / 270 12 60  
Telefax: +49 202 / 270 13 90**

**E-mail: [info@abc-abstandsbolzen.de](mailto:info@abc-abstandsbolzen.de)  
Internet: [www.abc-abstandsbolzen.de](http://www.abc-abstandsbolzen.de)**