

Anschweißbandrollen

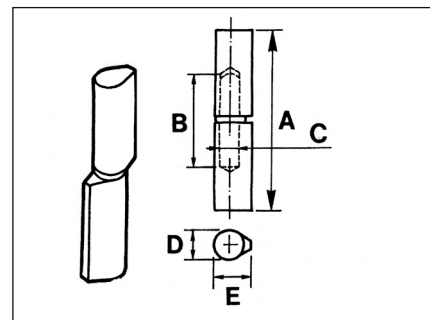
Art.Nr.: 6090- Fitsche mit Messingstift

Art.Nr.: 6092- Fitsche mit Stahlstift

Material und Oberfläche: Stahl unbehandelt, Oberflächenbehandlung auf Anfrage
flache Enden, Stahlstift, Messingunterlegscheibe,

A	x	B	x	C	x	D	x	E	
45	x	24	x	5	x	8	x	10	<u>01</u>
60	x	30	x	6	x	10	x	12	<u>02</u>
80	x	34	x	7	x	13	x	16	<u>03</u>
100x		42	x	9	x	16	x	20	<u>04</u>

A	x	B	x	C	x	D	x	E	
120	x	42	x	9	x	16	x	20	<u>05</u>
140	x	50	x	11	x	20	x	25,5	<u>06</u>
200	x	81	x	16	x	23	x	29	<u>07</u>



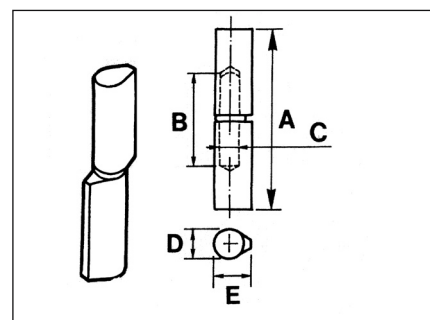
Art.Nr.: 6093- Fitsche

Fitsche

Material und Oberfläche: Stahl unbehandelt, Oberflächenbehandlung auf Anfrage
flache Enden, Stahlstift, Kugellager,

A	x	B	x	C	x	D	x	E	
84	x	34	x	7	x	13	x	16	<u>01</u>
104x		42	x	9	x	16	x	20	<u>02</u>
124x		42	x	9	x	16	x	20	<u>03</u>

A	x	B	x	C	x	D	x	E	
144,5	x	50	x	11	x	20	x	25,5	<u>04</u>
206	x	81	x	16	x	23	x	29	<u>05</u>



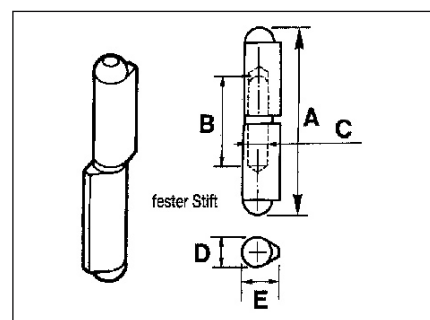
Art.Nr.: 6094- Fitsche

Fitsche

Material und Oberfläche: Stahl unbehandelt, Oberflächenbehandlung auf Anfrage
runde Enden, Messingstift, Messingunterlegscheibe,

A	x	B	x	C	x	D	x	E	
40	x	28	x	5	x	8	x	10	<u>01</u>
60	x	34	x	6	x	10	x	12	<u>02</u>
80	x	40	x	8	x	13	x	16	<u>03</u>
100x		50	x	10	x	16	x	20	<u>04</u>

A	x	B	x	C	x	D	x	E	
120	x	50	x	11	x	16	x	20	<u>05</u>
135	x	82	x	12	x	18	x	22,5	<u>06</u>
150	x	82	x	13	x	20	x	25,5	<u>07</u>
200	x	105	x	16	x	23	x	29	<u>08</u>

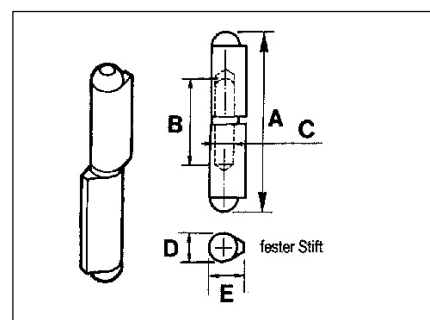


Art.Nr.: 6095- Fitsche, Stahlstift, Kugellager

Fitsche, Stahlstift, Kugellager

A	x	B	x	C	x	D	x	E	
104	x	50	x	10	x	16	x	20	<u>01</u>
124	x	50	x	11	x	16	x	20	<u>02</u>
141x		82	x	12	x	18	x	22,5	<u>03</u>

A	x	B	x	C	x	D	x	E	
155,5	x	82	x	13	x	20	x	25,5	<u>04</u>
206	x	105	x	16	x	23	x	29	<u>05</u>

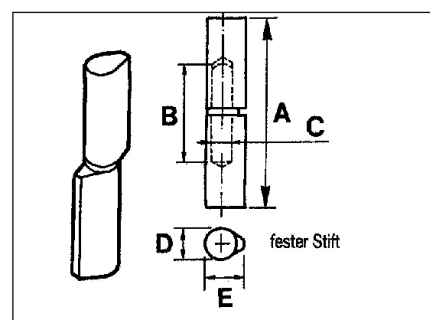


Art.Nr.: 6096- Fitsche

Fitsche

Material und Oberfläche: Edelstahl, flache Enden,
Stift aus rostfreiem Stahl, Messingunterlegscheibe

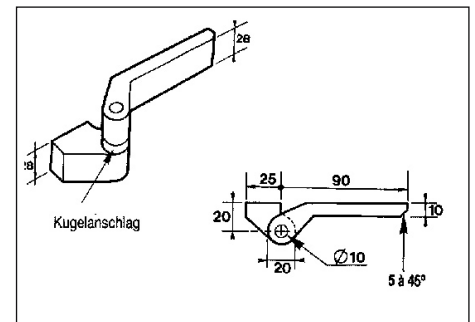
A	x	B	x	C	x	D	x	E	
60	x	30	x	6	x	10	x	12	<u>01</u>
80	x	34	x	7	x	13	x	16	<u>02</u>
100x		42	x	9	x	16	x	20	<u>03</u>
120x		42	x	9	x	16	x	20	<u>04</u>



Art.Nr.: 6097-_ Kugelzapfen

Material und Oberfläche:
Stahl unbehandelt, Oberflächenbehandlung auf Anfrage

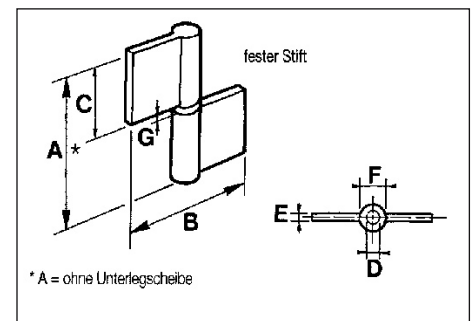
A	x B	x C	x D
63	x 25	x 90	x 10



Art.Nr.: 6098-_ Stahlstift

Material und Oberfläche: Stahl unbehandelt, Oberflächenbehandlung auf Anfrage
Stahlstift, Messingunterlegscheibe,

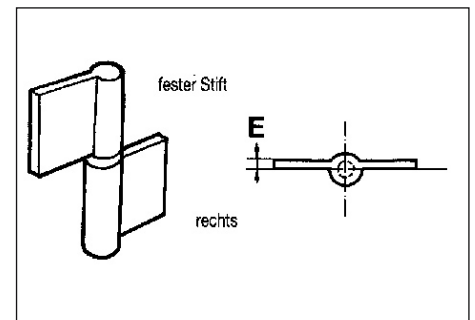
A	x B	x C	x D	x E	x F	x G	
60	x 80	x 30	x 8	x 4,2	x 15,5	x 3	<u>01</u>
80	x 80	x 40	x 8	x 5,1	x 16	x 3,5	<u>02</u>
100	x 92	x 50	x 9	x 5,5	x 17	x 4	<u>03</u>
120	x 108	x 60	x 10	x 6,5	x 19	x 4	<u>04</u>
140	x 108	x 70	x 10	x 6,5	x 19	x 4	<u>05</u>



Art.Nr.: 6099-_ Stahlstift

Material und Oberfläche: Stahl unbehandelt, Oberflächenbehandlung auf Anfrage
Stahlstift, Messingunterlegscheibe,

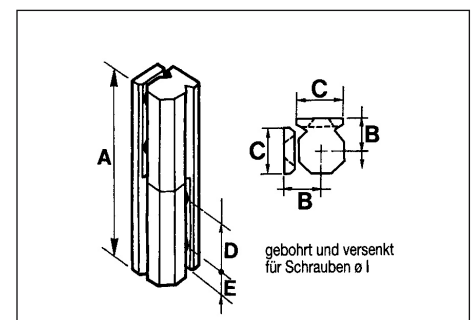
A	x B	x C	x D	x E	x F	x G	links/ rechts
60	x 80	x 30	x 8	x 4,2	x 15,5	x 3	<u>01/06</u>
80	x 80	x 40	x 8	x 5,1	x 16	x 3,5	<u>02/07</u>
100	x 92	x 50	x 9	x 5,5	x 17	x 4	<u>03/08</u>
120	x 108	x 60	x 10	x 6,5	x 19	x 4	<u>04/09</u>
140	x 108	x 70	x 10	x 6,5	x 19	x 4	<u>05/10</u>



Art.Nr.: 6222-_ Messingstift

Material und Oberfläche:
Messing verchromt oder poliert, Stahlstift

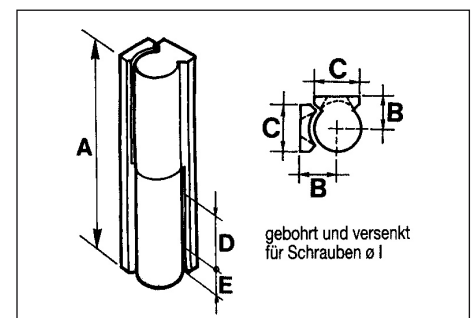
A	x B	x C	x D	x E	x I	
40	x 7,5	x 10	x 11,5	x 5	x 2,5	<u>01</u>
50	x 7,5	x 10	x 14,5	x 5	x 2,5	<u>02</u>
50	x 12	x 16	x 12,5	x 6	x 5	<u>03</u>



Art.Nr.: 6223-_ Messingstift

Material und Oberfläche:
Messing verchromt oder poliert, Stahlstift

A	x B	x C	x D	x E	x I	
40	x 7	x 10	x 10	x 4,5	x 2,5	<u>01</u>
50	x 7,5	x 10	x 14,5	x 5	x 2,5	<u>02</u>



Anschweißbandrollen

Art.Nr.: 6124-

Material und Oberfläche:

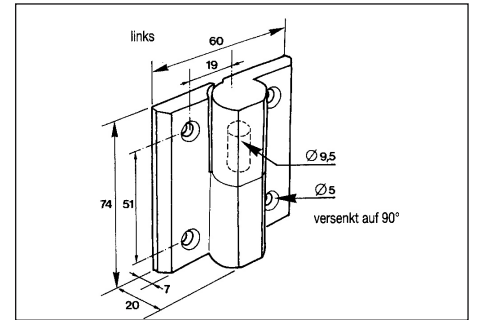
Stahl, Polyamid schwarz, Stift aus rostfreiem Stahl

Maximallast: 40 kg

A x **B**

74 x 60 **01** links

74 x 60 **02** rechts

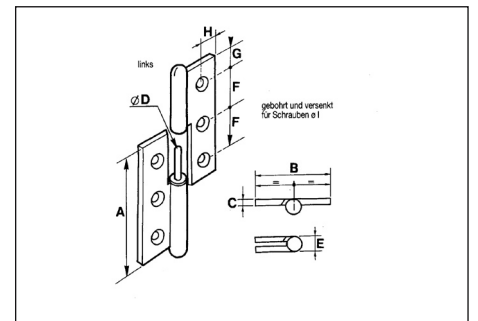


Art.Nr.: 6125- Gesensschmiede Fitsche

Material und Oberfläche: Stahl unbehandelt/ Unterlegscheibe aus Messing

links drehend oder rechts drehend

A	x	B	x	C	x	D	x	E	x	F	x	G	x	H	x	I	links/rechts
48	x	40	x	3	x	4	x	8	x	16	x	8	x	8	x	4	01/06
60	x	50	x	3,5	x	5	x	10	x	20	x	10	x	10	x	5	02/07
72	x	60	x	4	x	6	x	12	x	24	x	12	x	12	x	6,5	03/08
84	x	70	x	4,5	x	7	x	14	x	28	x	14	x	14	x	7,5	04/09
96	x	80	x	5	x	8	x	16	x	33	x	15	x	16	x	8,5	05/10

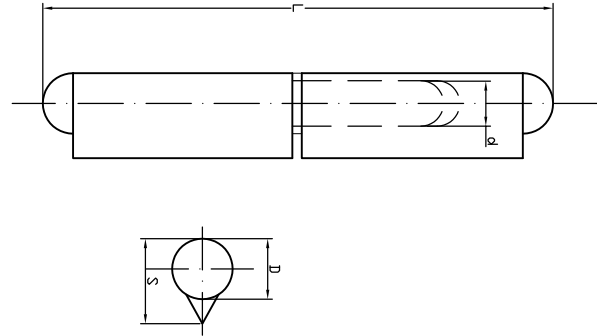


Anschweissbänder 2-teilig mit festem Stift

Ausführung FES mit festem Stahlstift

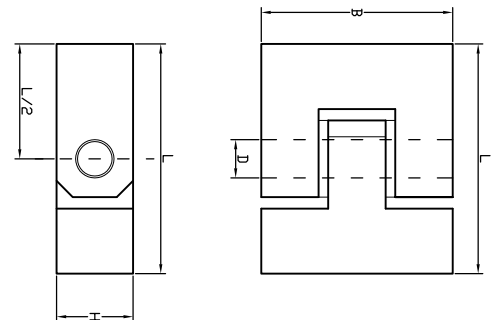
Ausführung FMS mit festem Messingstift

Länge Länge mm	Querschnitt Ø D/S mm	Stift Ø d mm	Gewicht p. 100 Stück ca. kg	Tragkraft p Stück ca. kg
40	8/10	5	1,7	65
50	8/10	5	2,2	65
60	10/12	6	3,6	80
70	10/12	6	4,6	80
80	13/16	8	8,3	130
90	13/16	8	10,0	130
100	16/20	10	16,8	200
120	16/20	10	20,0	200
135	18/22,5	12	29,0	250
150	20/25,5	13	39,0	290
180	20/25,5	13	47,5	290
200	23/29	16	71,0	350



Anschweissgelenke Typ „S“

Typ	L mm	B mm	H mm	D mm	Tragkraft per Stück
S 60	60	50	20	10	1 to
S 70	70	60	25	12	4 to
S 80	80	60	30	15	5 to
S 100	100	80	40	20	9 to
S 120	120	100	50	25	10 to
S 140	140	120	60	30	über 10 to

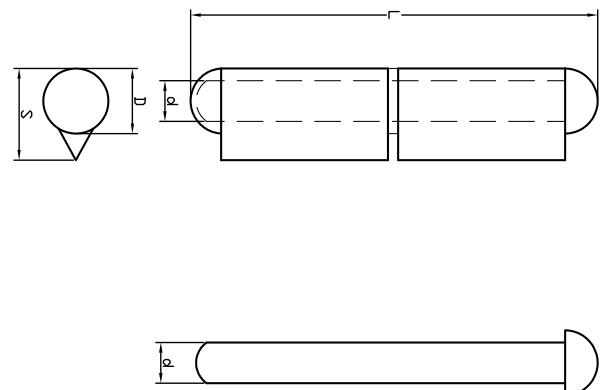


Anschweissbänder 2-teilig mit ausziehbarem Stift

Ausführung AES mit ausziehbarem Stahlstift

Ausführung AMS mit ausziehbarem Messingstift

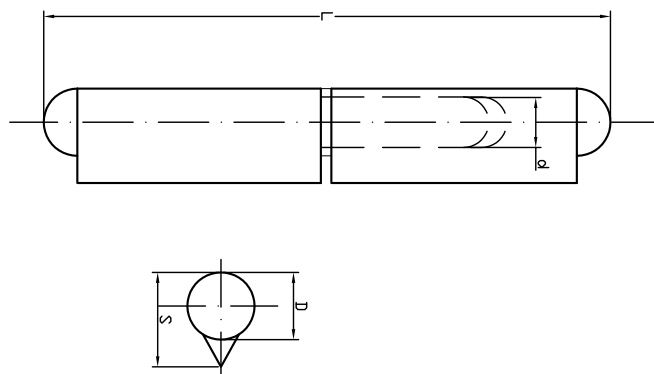
Länge L mm	Querschnitt Ø D/S mm	Stift Ø d mm	Gewicht p. 100 Stück ca. kg	Tragkraft p Stück ca. kg
40	8/10	5	1,7	50
50	8/10	5	2,2	50
60	10/12	6	3,6	80
80	13/16	8	8,3	100
100	16/20	10	16,8	180
120	16/20	10	20,0	180
135	18/22,5	12	29,0	200
150	20/25,5	13	39,0	240
180	20/25,5	13	47,5	240
200	23/29	16	71,0	300



Bandrollen

Anschweissbändern 2-teilig aus Aluminium mit festem V2A-Stift Ausführung Alu mit festem V2A-Stift

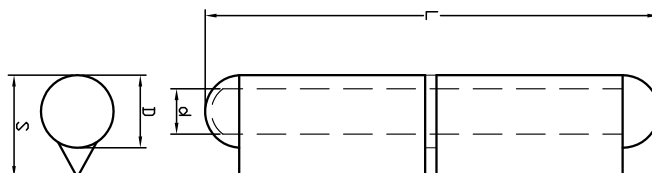
Länge L mm	Querschnitt Ø D/S mm	Stift Ø d mm	Gewicht p. 100 Stück ca. kg	Tragkraft p Stück ca. kg
60	10/12	6	1,8	50
80	13/16	8	4,0	70
100	16/20	10	7,5	100
120	16/20	10	8,7	120
150	20/25,5	13	18,0	150
180	20/25,5	13	20,9	170



Anschweissbändern 2-teilig in V2A und V4A

Ausführung V2A fester Stift mit festem V2A-Stift Ausführung V2A loser Stift mit ausziehbaren V2A-Stift

Länge L mm	Querschnitt Ø D/S mm	Stift Ø d mm	Gewicht p. 100 Stück ca. kg	Tragkraft p Stück ca. kg
40	8/10	5	1,7	130
50	8/10	5	2,2	130
60	10/12	6	3,6	180
80	13/16	8	8,4	260
90	13/16	8	10,1	260
100	16/20	10	17,0	310
120	16/20	10	20,2	310
135	18/22,5	12	29,0	350
150	20/25,5	13	39,2	400
180	20/25,5	13	47,7	500
80	13/16	8	8,4	260

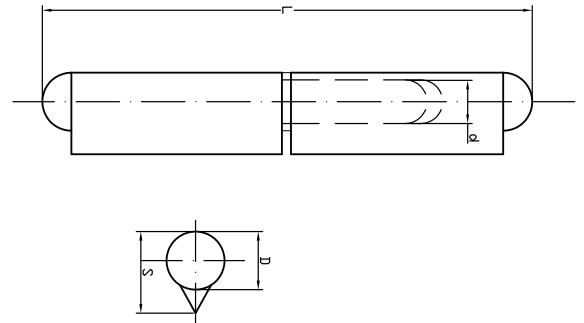


Anschweissbändern 2-teilig mit festem Stift

Ausführung FES mit festem Stahlstift

Ausführung FMS mit festem Messingstift

Länge Länge mm	Querschnitt Ø D/S mm	Stift Ø d mm	Gewicht p. 100 Stück ca. kg	Tragkraft p Stück ca. kg
40	8/10	5	1,7	65
50	8/10	5	2,2	65
60	10/12	6	3,6	80
70	10/12	6	4,6	80
80	13/16	8	8,3	130
90	13/16	8	10,0	130
100	16/20	10	16,8	200
120	16/20	10	20,0	200
135	18/22,5	12	29,0	250
150	20/25,5	13	39,0	290
180	20/25,5	13	47,5	290
200	23/29	16	71,0	350



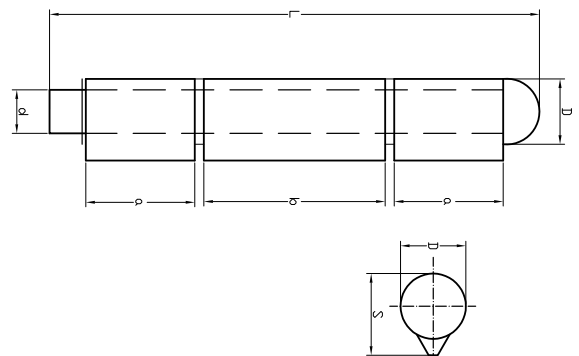
Anschweissbänder 3-teilig in Stahl oder V2A

Ausführung AES mit ausziehbaren Stahlstift

Ausführung AMS mit ausziehbarem Messingstift

Ausführung V2A mit ausziehbarem V2A-Stift

Länge Länge mm	Querschnitt Ø D/S mm	Stift Ø d mm	Teil a mm	Teil b mm	Kopf f x e mm	Gewicht p. 100 Stück ca. kg	Tragkraft p Stück ca. kg
135/3	18/22,5	12	30	50	18x9	27,0	790
150/3	20/25,5	13	35	55	20x10	40,0	960
180/3	20/25,5	13	45	65	20x10	48,0	1300
200/3	23/29	16	48	78	23x11	71,0	2000



Länge L mm	Querschnitt Ø D/S mm	Stift Ø d mm	Teil a mm	Teil b mm	Kopf f x e mm	Kugellager c mm	Tragkraft p Stück ca. kg
90/12	20/25,5	12	19,5	35	18x9	8	900
110/13	23/29	13	25	44	20x10	8	1000