

# **HOLLIMEX**

**STAINLESS STEEL AND OTHER METALS - METALWORKS**

**DE VEELZIJDIGE LEVERANCIER VAN ROESTVASTSTALEN  
HALFFABRICATEN, APPENDAGES, RANDPRODUCTEN EN MAATWERK**

**WIJ ZIJN OOK STERK IN STAAL, NON-FERROMETALEN, KUNSTSTOFFEN,  
GEREEDSCHAPPEN, SLANGEN, HULPMIDDELEN EN BEWERKINGEN**

**THE VERSATILE SUPPLIER OF STAINLESS STEEL  
SEMI-FINISHED PRODUCTS, PARTS, BORDER AND CUSTOM PRODUCTS**

**WE ARE ALSO LEADING IN STEEL, NON-FERROUS METALS, PLASTICS,  
TOOLS, HOSES AND METALWORKS**



## **GROEP 7**

**Homepage: [www.hollimex.nl](http://www.hollimex.nl)**

**Email: [sales@hollimex.nl](mailto:sales@hollimex.nl)**

## Inhoudsopgave

### BEUGELS

Buisbeugels (halve kapbeugels) in staal, gemenied of gegalvaniseerd ....	Blz. 4
Kapbeugels (hele kapbeugels) in staal, gemenied of gegalvaniseerd .....	Blz. 4
Krambeugels in staal, gemenied of gegalvaniseerd .....	Blz. 8

#### *In roestvaststaal:*

Buisbeugels (halve kapbeugels) .....	Blz. 5 - 6
Buisbeugels bekleed .....	Blz. 6
Buisbeugels met lasstift .....	Blz. 6
Buisbeugels met draadstift .....	Blz. 6
Kapbeugels (hele kapbeugels) .....	Blz. 7
U-Beugels .....	Blz. 7
Krambeugels .....	Blz. 8
Oplegsteunen .....	Blz. 9
Scharnierbare buisbeugels .....	Blz. 9
Klikbeugels .....	Blz. 10
Speciaalwerk .....	Blz. 10
Leidingbeugels (kuststof hydrauliek beugels) .....	Blz. 22

### DIVERSEN

Formeergasdoppen .....	Blz. 11 & 12
Kogel- schakelknoppen .....	Blz. 11
Ster- kruisknoppen .....	Blz. 11
Apparaten- kartelknoppen .....	Blz. 11
Vleugel- dekselknoppen .....	Blz. 11
Kegel- ballengrepen .....	Blz. 11
Afsluiter- spaakhandwielen .....	Blz. 11
Beugel- schelp- komgrepen .....	Blz. 11
Armlegger- pijpbeugels .....	Blz. 11
Metalen bedieningshendels .....	Blz. 11
Kubus- systeemverbinders .....	Blz. 11
Omdoppen - ladderdoppen .....	Blz. 11
Insteek- meubeldoppen .....	Blz. 11 & 12
Justeerdoppen - stelvoeten .....	Blz. 11 & 12
Sleebusdoppen - kruispootneuzen .....	Blz. 11
Glijdoppen - glijnagels .....	Blz. 11
Kraagbussen - kabeltules .....	Blz. 11
Buffer- afstandbus - rozetten .....	Blz. 11
Afdek- schroefkap - plankdrager .....	Blz. 11
Klemhoeken - ladergeleiders .....	Blz. 11
Zwenkwielen - industriewielen .....	Blz. 11
Busverbinders - exp.doppen .....	Blz. 11
Tape (Teflon ) .....	Blz. 12
Stelvoeten .....	Blz. 12

## **BEVESTIGINGSARTIKELEN**

Splitpennen .....	Blz. 13
Borgpennen .....	Blz. 13
Laspaumelles .....	Blz. 13
Klinknagels .....	Blz. 14
Kettingen .....	Blz. 14
Bouten .....	Blz. 16 - 16
Moeren (zelfborgend) .....	Blz. 16
Dopmoeren (zelfborgend) .....	Blz. 17
Vleugelmoeren .....	Blz. 17
Vleugelbouten .....	Blz. 17
Sluitringen .....	Blz. 18
Veerringen .....	Blz. 18
Schroeven .....	Blz. 18
Schroefhaken .....	Blz. 18
Schroefogen .....	Blz. 19
Houtdraaibouten .....	Blz. 19
Oogmoeren .....	Blz. 19
Oogbouten .....	Blz. 19
Draadstangen .....	Blz. 20
Ankers .....	Blz. 20
(Slag)pluggen .....	Blz. 20

**LEIDINGBEUGELS(KUNSTSTOF HYDRAULIEK BEUGELS)** Blz. 22

**KABELBUNDELBANDEN ( TY-REPPS )** Blz. 22

**(VERPAKKINGS)BANDSTAAL OP ROLLEN** Blz. 22

**BANDSTAAL-ZEGELS** Blz. 22



**HOLLIMEX**  
De veelzijdige roestvaststaalleverancier

## BUISBEUGELS STAAL (halve kapbeugels, halve pijpbeugels)

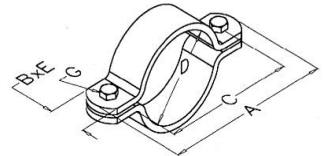
Type V , Staal St 37-2 : Art. 70.118

Type VM , Staal St 37-2, gemeniëd : Art. 70.218

Type VR , Staal St 37-2, gegalvaniseerd : Art. 70.018

**\*Buisbeugels leveren wij per stuk. Bijbehorende bouten en (borg)moeren kunt u ook bij ons bestellen\***

Buis UD in mm	Plat Staf	Bouten & (borg)moeren	Buis UD in mm	Plat Staf	Bouten & (borg)moeren
11 - 13	25 x 3	M 8	100 - 104	40 x 6	M 12
14 - 15	25 x 3	M 8	106 - 110	40 x 8	M 12
16 - 17	25 x 3	M 8	111 - 117	40 x 8	M 12
18 - 19	25 x 3	M 8	118 - 123	40 x 8	M 12
20 - 21	25 x 3	M 8	124 - 129	40 x 8	M 12
22 - 24	25 x 3	M 8	130 - 135	50 x 10	M 16
24 - 26	30 x 4	M 10	136 - 142	50 x 10	M 16
27 - 29	30 x 4	M 10	150 - 155	50 x 10	M 16
30 - 32	30 x 4	M 10	156 - 162	50 x 10	M 16
33 - 36	30 x 4	M 10	165 - 171	50 x 10	M 16
37 - 39	30 x 4	M 10	175 - 181	50 x 10	M 16
40 - 43	40 x 5	M 12	190 - 196	50 x 10	M 16
44 - 47	40 x 5	M 12	216 - 222	50 x 12	M 20
48 - 51	40 x 6	M 12	264 - 270	50 x 12	M 20
52 - 54	40 x 6	M 12	271 - 276	50 x 12	M 20
55 - 58	40 x 6	M 12	315 - 320	60 x 12	M 20
59 - 61	40 x 6	M 12	321 - 327	60 x 12	M 20
62 - 66	40 x 6	M 12	351 - 358	70 x 12	M 20
68 - 71	40 x 6	M 12	365 - 371	70 x 12	M 20
72 - 74	40 x 6	M 12	403 - 410	70 x 12	M 20
75 - 78	40 x 6	M 12	416 - 421	70 x 12	M 20
81 - 86	40 x 6	M 12	454 - 460	70 x 12	M 20
87 - 91	40 x 6	M 12	505 - 511	70 x 12	M 20
92 - 97	40 x 6	M 12	605 - 615	70 x 12	M 20

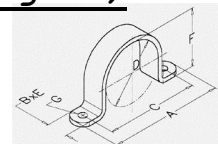


## KAPBEUGELS STAAL (hele kapbeugels, hele pijpbeugels)

Type V , Staal St 37-2 : Art. 70.015

Type VM , Staal St 37-2, gemeniëd : Art. 70.016

Type VR , Staal St 37-2, gegalvaniseerd : Art. 70.017

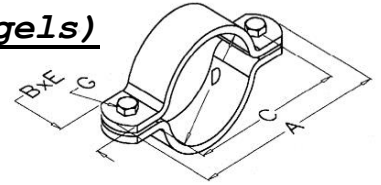


Buis UD in mm	Plat Staf	Gat	Buis UD in mm	Plat Staf	Gat	Buis UD in mm	Plat Staf	Gat
12	25 x 3	9	63	40 x 6	14	178	50 x 10	18
14	"	"	73	"	"	193	50 x 12	"
16	"	"	76	"	"	216	"	"
18	"	"	83	"	"	219	"	"
20	"	"	89	"	"	267	"	22
22	"	"	95	"	"	273	"	"
25	30 x 4	11	102	"	"	318	60 x 12	"
27	"	"	108	40 x 8	14	324	"	"
30	"	"	114	"	"	355	70 x 12	"
34	"	"	121	"	"	368	"	"
38	"	"	127	"	"	406	"	"
40	40 x 5	14	129	"	"	419	"	"
42	"	"	133	50 x 10	18	457	"	"
48	40 x 6	"	139	"	"	508	"	"
51	"	"	152	"	"	610	"	"
52	"	"	154	"	"			
57	"	"	159	"	"			
60	"	"	168	"	"			

## BUISBEUGELS (halve kapbeugels, halve pijpbeugels)

Standaard kwaliteit 304(L) blank of gebeitst.

Kwaliteit 316(L) is op aanvraag ook leverbaar.



De (halve)buisbeugels leveren wij per stuk.

De bijbehorende bouten, (borg)moeren en sluitringen kunt u los bij ons bestellen.

Buis UD in mm	Buisbeugels - Art: 70.300 Lichte uitvoering		Buisbeugels - Art: 70.225 Middelzware uitvoering		Buisbeugels - Art: 70.222 Zware uitvoering	
	plat	Bouten & (borg)moeren	plat	Bouten & (borg)moeren	Plat	Bouten & (borg)moeren
5 - 6	20 x 3	M6 x 20				
7 - 8	"	"				
9 - 10	"	M8 x 20				
11 - 13	"	"			25 x 3	M8 x 20
14 - 15	"	"			"	"
16 - 17	"	"			"	"
18 - 19	"	"			"	"
20 - 23	20 x 4	M8 x 20			25 x 3	M8 x 20
24 - 26	"	"	25 x 4	M8 x 20	30 x 3	M10 x 30
27 - 28	"	"	"	"	"	"
29 - 31	"	"	"	"	"	"
32 - 36	"	"	"	"	"	"
37 - 39	20 x 4	M8 x 20	25 x 5	M8 x 30	30 x 3	M10 x 30
40 - 41	"	"	"	"	"	"
42 - 43	"	"	"	"	40 x 4	M12 x 40
44 - 46	"	"	"	"	"	"
47 - 49	"	"	"	"	"	"
50 - 52	"	"	"	"	"	"
53 - 56	"	M8 x 30	"	"	"	"
56 - 58	"	"	"	"	"	"
59 - 61	"	"	"	"	"	"
62 - 64	20 x 4	M8 x 30	25 x 5	M8 x 30	40 x 4	M12 x 40
68 - 71			"	"	"	"
72 - 74			"	"	"	"
75 - 78			"	"	"	"
81 - 86			"	"	"	"
87 - 91			"	"	"	"
92 - 99			"	"	"	"
100 - 106			"	"	"	"
107 - 111			"	"	"	"
112 - 117			"	"	"	"
127 - 133			"	"	"	"
137 - 142			25 x 5	M8 x 30	50 x 5	M16 x 40
152 - 156			"	"	"	"
157 - 160			"	"	"	"
165 - 171			30 x 5	M12 x 40	"	"
200 - 208			25 x 5	M8 x 30	"	"
200 - 208			30 x 5	M12 x 40	"	"
216 - 222			40 x 4	M12 x 40	"	"
250 - 258					"	"
270 - 276					"	"
300 - 308					"	"
320 - 328					"	"
351 - 359					"	"
402 - 410					"	"
452 - 462					"	"
505 - 511					"	"
600 - 610					"	"

Hollimex levert ook beugels volgens uw specificatie! Vraag ons vrijblijvend aan.

## BUISBEUGELS, GEPOLIJST/GESLEPEN, Art: 71.003

(halve kapbeugels, halve pijpbeugels)

Standaard kwaliteit 316(L) Per stel, incl. bouten & moeren.

Van UD 12 mm t/m UD 22 mm uit strip 20 x 2,0 mm, M6

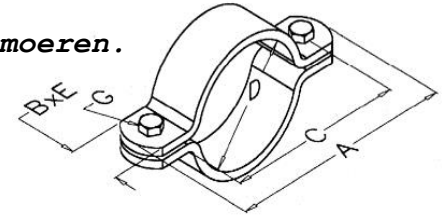
Van UD 25 mm t/m UD 54 mm uit strip 20 x 2,5 mm, M8

Van UD 57 mm t/m UD 89 mm uit strip 20 x 3,0 mm, M8

Van UD 102 mm t/m UD 114 mm uit strip 20 x 4,0 mm, M8

Van UD 129 mm t/m UD 140 mm uit strip 25 x 4,0 mm, M8

Diverse maten standaard op voorraad. Maten groter dan 140 mm ook leverbaar.



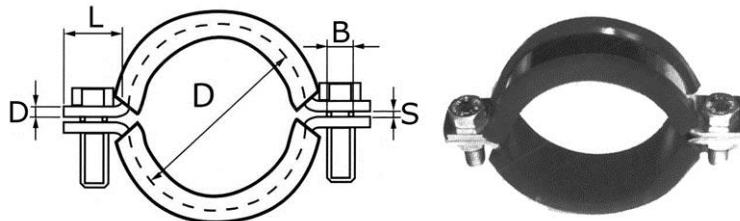
Op aanvraag kunnen wij ook beugels in gepolijste uitvoering volgens uw specificatie leveren.

## BUISBEUGELS BEKLEED MET SILICONE SLAP

(halve kapbeugels, halve pijpbeugels)

Standaard kwaliteit 316(L) Per stel, incl. bouten & moeren.

Art: 71.983



Van UD 12 mm t/m UD 22 mm uit strip 20 x 2,0 mm, M6

Van UD 25 mm t/m UD 54 mm uit strip 20 x 2,5 mm, M8

Van UD 57 mm t/m UD 89 mm uit strip 20 x 3,0 mm, M8

Van UD 102 mm t/m UD 114 mm uit strip 20 x 4,0 mm, M8

Van UD 129 mm t/m UD 140 mm uit strip 25 x 4,0 mm, M8

Diverse maten standaard op voorraad. Maten groter dan 140 mm ook leverbaar.

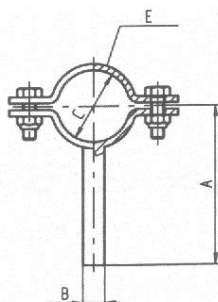
## BUISBEUGELS, compleet met bouten, moeren en stift.

### BUISBEUGELS MET LASSTIFT

Art. 71.005

In diverse afmetingen en uitvoeringen leverbaar.

Maat A en B door u op te geven.



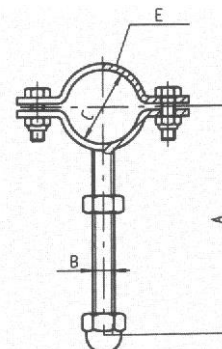
### BUISBEUGELS MET DRAADSTIFT

Art. 71.007

In diverse afmetingen en uitvoeringen leverbaar.

Maat A en B door u op te geven.

Excl. moeren



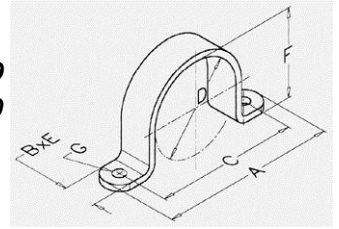
Op aanvraag levert HOLLIMEX  
ook  
beugels met sok of moer.

## KAPBEUGELS (hele kapbeugels, hele pijpbeugels)

Standaard kwaliteit 304(L) blank of gebeitst. Art. 70.019

Standaard kwaliteit 304(L) gepolijst. Art. 70.020

Kwaliteit 316(L) is op aanvraag ook leverbaar.



Buis UD in mm	Plat Staf	Gat	Buis UD in mm	Plat Staf	Gat	Buis UD in mm	Plat Staf	Gat
12	25 x 3	9	54	40 x 4	14	154	50 x 5	18
14	"	"	57	"	"	159	"	"
16	"	"	60	"	"	168	"	"
18	"	"	63	"	"	178	"	"
20	"	"	73	"	"	193	"	"
22	"	"	76	"	"	204	"	"
25	30 x 3	11	83	"	"	216	"	"
27	"	"	89	"	"	219	"	"
28	"	"	95	"	"	256	"	"
30	"	"	102	"	"	273	"	"
34	"	"	104	"	"	306	"	"
38	"	"	108	"	"	324	"	"
40	40 x 4	14	114	"	"	355	"	"
42	"	"	127	"	"	406	"	"
44	"	"	129	"	"	457	"	"
48	"	"	133	50 x 5	18	508	"	"
51	"	"	139	"	"	610	"	"
52	"	"	152	"	"			

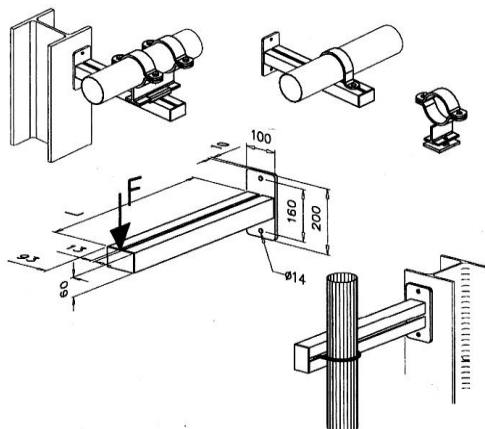
*Hollimex levert ook beugels in andere afmetingen, platmaten en kwaliteiten.*

## U-BEUGELS

Gebeitst of blank: Art. 70.344

Maten en uitvoering zoals kapbeugels, echter zonder lippen.

Zie hierboven art. 70.019



Wij vervaardigen ook speciale beugels en opvangconstructies op aanvraag! Vraag ons vrijblijvend aan.

## KRAMBEUGELS (zonder moeren en ringen)

Type RVS, AISI type 304

R : Art. 71.131

Type V, Staal St 37-2

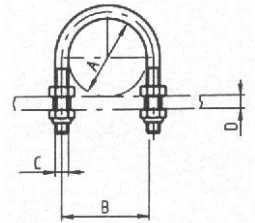
S : Art. 71.231

Type VR, Staal St 37-2, gegalvaniseerd

S : Art. 71.431

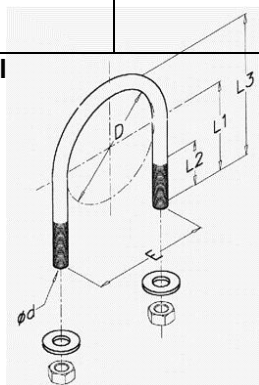
(op aanvraag ook in 316 leverbaar)

De benodigde ringen en/of (borg)moeren kunt u ook bij ons bestellen!

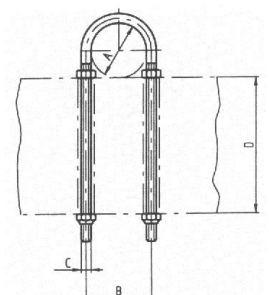


Buis UD in mm	M 6	M 8	M 10	M 12	M 16	M 20	M 24
12	R & S						
14	R & S						
16	R & S						
18	R & S						
20	R & S						
22	R & S						
27		R & S					
28		R & S					
34		R & S					
40			R & S				
42			R & S				
48			R & S				
52			R & S				
54			R & S				
60			R & S	R & S			
63			R	S			
70			R	S			
76			R	R & S			
89			R	R & S			
95				S			
102			R	R & S			
104			R & S	R	S		
108			S	R	S		
114			R	R & S	R & S		
129				R	S		
133					S		
139				R & S	R & S		
154				R	S		
168					R & S		
193					S		
219						R	
254						R & S	
273						R & S	
304						R & S	
324						R & S	
355						R & S	
368						R & S	
406						R & S	
457						S	
508						S	
610						S	S

R= Roestvaststaal  
S= Staal



Andere afmetingen, uitvoeringen zijn op aanvraag ook leverbaar.

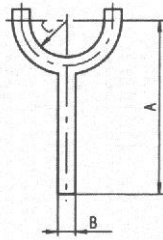




## OPLEGSTEUNEN

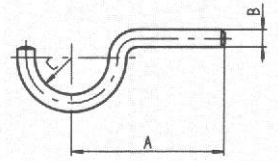
### Art. 71.001

In diverse afmetingen uitvoeringen leverbaar



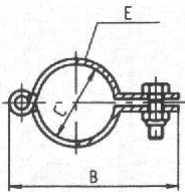
### Art. 71.002

In diverse afmetingen en uitvoeringen leverbaar.



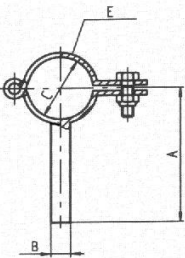
## SCHARNIERBARE BUISBEUGELS

In diverse afmetingen en uitvoeringen leverbaar.  
Enkele uitvoeringen zijn:



Art. 71.140 - met bout en moer

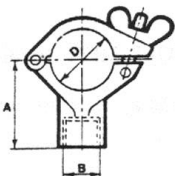
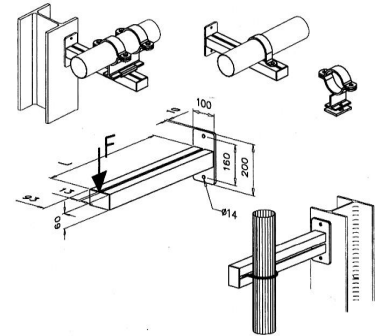
Art. 70.940 - met sok, bout en moer



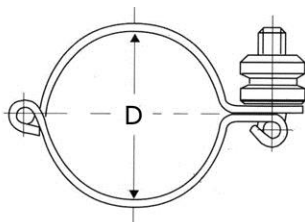
Art. 71.142 - met bout, moer en lasstift

Art. 71.143 - met bout, moer en draadstift

Maat A en B dient u zelf te bepalen.



Art. 77.050 - met BSP sok en draaiknop in nylon



Art. 71.142 - met draaiknop

Verkrijgbaar van UD 12 mm t/m 114,3 mm

Standaard kwaliteit 316(L) - Vervaardigd uit staf 20 x 3 mm

Deze beugels kunnen wij voorzien van draadsokken, las- of draadstift etc.

## KLICKBEUGELS

Kwaliteit: AISI type 304

Art. 76.001

Art. 76.002

Art. 76.003

Art. 76.004

Art. 76.005

enkele klik-beugel met houtschroef					dubbele klik-beugel met houtschroef					enkele klik-beugel met schroef voor isolatie					enkele klik-beugel met sok (metrisch)					enkele klik-beugel met draadeind (metrisch)					
Ø	d	L	C	304	Ø	d	L	C	E	304	Ø	d	L	C	304	Ø	M	L	C	304	Ø	M	L	d	304
10	3,9	20	7	x	10	3,9	20	8	35	x						10	5	12	7	x	10	5	10	9	x
12	3,9	20	7	x	12	3,9	20	8	35	x						12	5	12	7	x	12	5	10	9	x
15	4,8	25	7	x	15	4,8	25	8	35	x	15	4,8	25	13	x	15	6	12	6	x	15	6	12	10	x
18	4,8	25	7	x	18	4,8	25	8	35	x	18	4,8	25	13	x	18	6	12	6	x	18	6	12	10	x
22	4,8	25	7	x	22	4,8	25	8	35	x	22	4,8	25	13	x	22	6	12	6	x	22	6	12	10	x
28	4,8	25	7	x							28	4,8	25	13	x	28	6	12	6	x	28	6	12	10	x
35	6,3	45	9	x							35	6,3	45	13	x	35	8	16	10	x	35	8	15	12	x
42	6,3	45	9	x							42	6,3	45	13	x	42	8	16	10	x	42	8	15	12	x

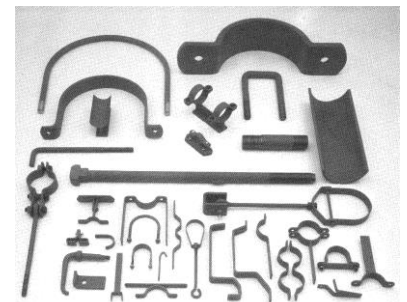
## SPECIAALWERK

HOLLIMEX levert ook (zware) beugels etc. volgens uw specificatie. Denk hierbij bijvoorbeeld aan:

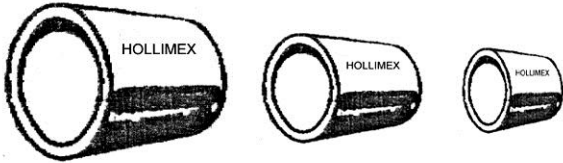
- staartbeugels
- stoelbeugels
- halve krambeugels
- beugels met verlengde lip
- ophangbeugels
- oogstangen
- sluitplaten
- pijpbeugels

Wij kunnen alles leveren in:

- staal, gemenied, gecoat of gegalvaniseerd
- roestvaststaal, AISI type 304 of 316



Vraag ons daarom vrijblijvend aan! ( Gaarne per fax of e-mail)



Art. 75.001 FORMEERGASDOPPEN



Art. 75.002 KOGEL-SCHAKELKNOPPEN



Art. 75.003 STER-KRUISKNOPPEN



Art. 75.004 APPARATEN-KARTELKNOPPEN



Art. 75.005 VLEUGEL-DEKSELKNOPPEN



Art. 75.006 KEGEL-BALLENGREPEN



Art. 75.007 AFSLUITER-SPAAKHANDWIELEN



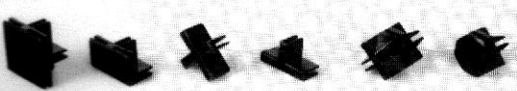
Art. 75.008 BEUGEL-SCHELP-KOMGREPEN



Art. 75.009 ARMLEGGERS-PIJPBEUGELS



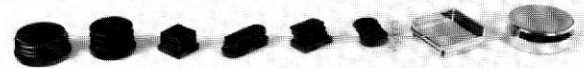
Art. 75.010 METALEN BEDIENINGSHENDELS



Art. 75.011 KUBUS-SYSTEEMVERBINDERS



Art. 75.012 OMDOPPEN-LADDERDOPPEN



Art. 75.013 INSTEEDDOPPEN-MEUBELDOPPEN



Art. 75.014 JUŒTEERDOPPEN-STELVOETEN



Art. 75.015 SLEEBUISDOPPEN-KRUISPOTNEUZEN



Art. 75.016 GLIJDOPPEN-GLIJNAGELS



Art. 75.017 KRAAGBUSSEN-KABELTULES



Art. 75.018 BUFFERS-AFSTANDBUS-ROZETTEN



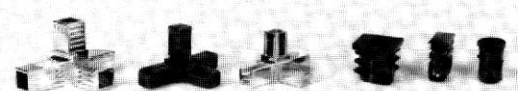
Art. 75.019 AFDEK-SCHROEFKAP-PLANKDRAGER



Art. 75.020 KLEMHOEKEN-LADEGELEIDERS



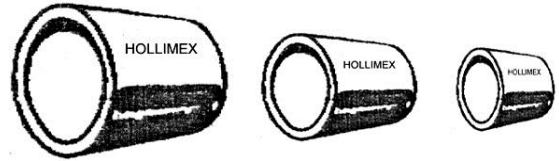
Art. 75.021 ZWENKWIELEN-INDUSTRIEWIELEN



Art. 75.022 BUISVERBINDERS-EXP.DOPPEN

## FORMEERGASDOPPEN

GRIJS, ZEER SOEPEL, TEMP. -35/+120 GRADEN  
Art. 75.001



Voor buis uitwendig:

19 - 22	34 - 39	50 - 55	76 - 85
25 - 28	37 - 42.4	60 - 66	84 - 94
28 - 33.7	45 - 50	65 - 73	99 - 109

Andere afmetingen zijn op aanvraag ook leverbaar.

## INSTEKDOPPEN - MEUBELDOPPEN

voor buizen met een wanddikte 1-2 mm

Art. 75.013

10 x 10	15 x 10	80 x 30
15 x 15	20 x 10	80 x 40
20 x 20	20 x 15	80 x 50
25 x 25	25 x 10	80 x 60
30 x 30	25 x 15	100 x 40
35 x 35	25 x 20	100 x 50
40 x 40	30 x 20	100 x 60
45 x 45	30 x 25	100 x 80
50 x 50	40 x 20	120 x 50
55 x 55	40 x 25	120 x 60
60 x 60	40 x 30	120 x 80
65 x 65	50 x 25	
70 x 70	50 x 30	
75 x 75	50 x 40	
80 x 80	60 x 30	
90 x 90	60 x 40	
100 x 100	60 x 50	
110 x 110	70 x 40	
120 x 120	70 x 50	

Andere afmetingen zijn op aanvraag ook leverbaar.  
U dient dan wel de buisdikte op te geven.

## TAPE

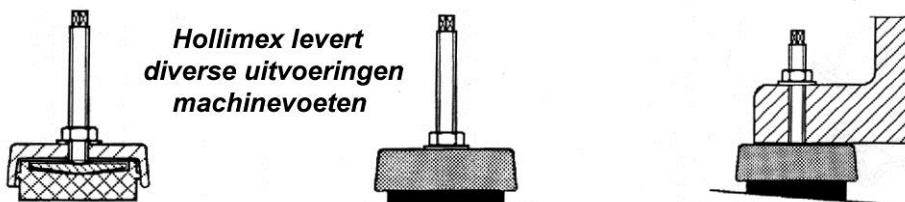
Teflon tape voor afdichtingen van gas en water-fittingen

Art. 75.350

## STELVOETEN, (MACHINEVOETEN)

Kwaliteit: STAAL en ROESTVASTSTAAL

Art. 75.014

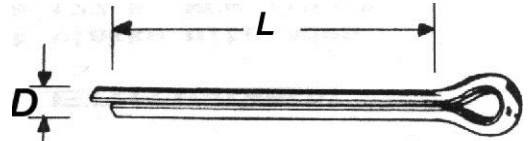


## SPLITPENNEN

AISI type 304 (A2), AISI type 316 (A4)

Norm volgens DIN 94, ISO 1234

Art. 76.001



Diameter (D)	1.0	1.6	2.0	2.5	3.2	4.0	5.0	6.3	8.0
Lengte (L) in mm									
6,0	*								
8,0	*								
10,0	*	*							
12,0	*	*	*						
16,0	*	*	*		*				
20,0	*	*	*	*	*	*			
25,0		*	*	*	*	*			
28,0						*			
32,0			*	*	*	*	*		
36,0					*	*	*		
40,0			*	*	*	*	*	*	
45,0					*		*		*
50,0					*	*	*	*	*
56,0					*	*		*	
63,0						*	*	*	*
71,0							*		*

Op aanvraag ook kleinere en grotere maten leverbaar.

## BORGPENNEN

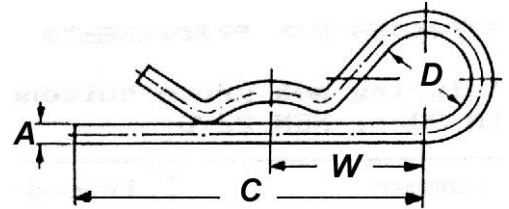
Kwaliteit: AISI type 304 (A2), AISI type 316 (A4)

Volgens DIN 11024

Art. 76.020

A	C	W	D	gat	as
mm				∅	∅
2	50	25	10	2,5	9-14
3	60	28	18	3,5	10-16
4	60	30	20	4,5	16-20
5	85	40	24	6	20-28
6	105	50	30	7	28-40

Ook verkrijgbaar in dubbele uitvoering.



## LASPAUMELLES

Met vlakke of ronde kop

Kwaliteit: AISI type 304 (A2), AISI type 316 (A4)

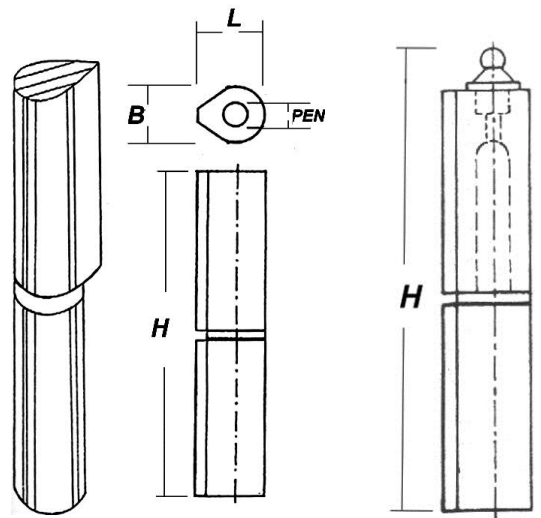
Art. 79.102

Lengte:

40-50-60-70-80-100-120-135-150-180-200 mm

De maten 60, 80, 100 en 120 zijn ook leverbaar met een losse pen.

Op aanvraag zijn ook leverbaar, roestvaststalen laspaumelles met smeernippel, alleen in de volgende maten: 80mm t/m 180mm



## KLINKNAGELS

Met een bolle kop of platte kop.

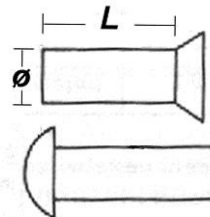
Kwaliteit: AISI type 304 (A2), AISI type 316 (A4) op aanvraag.

Volgens DIN 661 (plat), Art. 76.002

Volgens DIN 660 (bol), Art. 76.003

Steel ø mm	2,0	3,0	4,0	5,0	6,0
Lengte (L) in mm					
6,0	*(1)	*			
8,0	*(1)	*			
10,0	*(1)	*	*	*	*(1)
16,0		*	*	*	*
20,0			*	*	*
25,0				*	*
30,0					*

(1) = niet leverbaar met een platte kop (DIN 661)



## KETTINGEN

Schakelketting, kort of lang gelast. Gepolijst

Kwaliteit: AISI type 304 (A2), AISI type 316 (A4)

Volgens DIN 766, gekeurd volgens DIN 685.

Met lange schalm, Art. 76.010

Met korte schalm, Art. 76.011

Dikte in mm	t	b max.
2	22	8
3	26	12
4	32	16,8
5	35	21
6	42	25,2
7	49	29,2
8	52	33,6
10	65	42
13	82	54,6
16	100	67,2

Dikte in mm	t	b max.
2	12	8
3	16	12
4	16	13,6
5	19	17
6	19	20,4
7	22	23,8
8	24	27,2
9	27	31
10	28	36
11	31	40
13	36	47
16	45	58



Op aanvraag kunnen wij andere typen kettingen leveren.

### Knoopketting



Art. 76.012

### D- sluiting

Art: 72.092

### Patentketting



Art. 76.013

### Harpsluiting

Art: 72.093



HOLLIMEX  
De veelzijdige roestvaststaalleverancier

## **BOUTEN ( ZESKANTBOUTEN MET GEDEELTELIJKE DRAAD )**

Specificatie: roestvaststalen zeskantbouten volgens DIN 931, ISO 4014

Kwaliteit : AISI type 304 (A2)

Art. 72.090

Metrisch	M5	M6	M8	M10	M12	M16	M20	M24	M30
Min draadlengte	16	18	22	26	30	38	46	54	66
Kophoogte	3,5	4	5,3	6,4	7,5	10	12,5	15	18,7
Sleutelwijdte	8	10	13	16	18	24	30	36	46
Steellengte									
in mm									
30	*	*							
35	*	*	*						
40	*	*	*	*					
45	*	*	*	*	*				
50	*	*	*	*	*				
55	*	*	*	*	*	*			
60	*	*	*	*	*	*			
65		*	*	*	*	*	*		
70		*	*	*	*	*	*		
(75)		*	*	*	*	*	*		
80		*	*	*	*	*	*	*	*
90		*	*	*	*	*	*	*	*
100		*	*	*	*	*	*	*	*
110		*	*	*	*	*	*	*	*
120		*	*	*	*	*	*	*	*
130			*	*	*	*	*	*	*
140			*	*	*	*	*	*	*
150				*	*	*	*	*	*
160					*	*	*	*	*
180					*	*	*	*	*
200					*	*	*	*	*

Op aanvraag ook kleinere en grotere maten leverbaar.



## **BOUTEN ( ZESKANTBOUTEN MET GEDEELTELIJKE DRAAD )**

Specificatie: roestvaststalen zeskantbouten volgens DIN 931, ISO 4014

Kwaliteit: AISI type 316 (A4)

Art. 72.090

Metrisch	M5	M6	M8	M10	M12	M16	M20	M24	M30
Min draadlengte	16	18	22	26	30	38	46	54	66
Kophoogte	3,5	4	5,3	6,4	7,5	10	12,5	15	18,7
Sleutelwijdte	8	10	13	16	18	24	30	36	46
Steellengte									
in mm									
30	*	*							
35	*	*	*						
40	*	*	*	*					
45	*	*	*	*	*				
50	*	*	*	*	*				
55	*	*	*	*	*	*			
60	*	*	*	*	*	*			
65		*	*	*	*	*	*		
70		*	*	*	*	*	*		
(75)			*	*	*	*	*		
80		*	*	*	*	*	*	*	*
90		*	*	*	*	*	*	*	*
100		*	*	*	*	*	*	*	*



## BOUTEN ( ZESKANTBOUTEN MET GEDEELTELIJKE DRAAD )

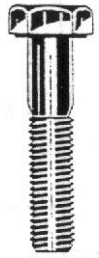
Specificatie: roestvaststalen zeskantbouten volgens DIN 931, ISO 4014

Kwaliteit: AISI type 316 (A4)

Art. 72.090

Metrisch	M5	M6	M8	M10	M12	M16	M20	M24	M30
Min draadlengte	16	18	22	26	30	38	46	54	66
Kophoogte	3,5	4	5,3	6,4	7,5	10	12,5	15	18,7
Sleutelwijdte	8	10	13	16	18	24	30	36	46
Steellengte in mm									
110			*	*	*	*	*	*	*
120			*	*	*	*	*	*	*
130			*	*	*	*	*	*	*
140			*	*	*	*	*	*	*
150			*	*	*	*	*	*	*
160					*	*	*	*	*
180					*	*	*	*	*
200					*	*	*	*	*

Op aanvraag ook kleinere en grotere maten leverbaar.



## BOUTEN ( ZESKANTTAPBOUTEN MET VOLLEDIGE DRAAD )

Specificatie: roestvaststalen zeskanttapbouten volgens DIN 933, ISO 4014

Kwaliteit: AISI type 304 (A2), AISI type 316 (A4)

Art. 70.090

In diverse afmetingen leverbaar. Zie voor lengtes enz. art. 72.090



## MOEREN

### ( ZESKANTMOEREN )

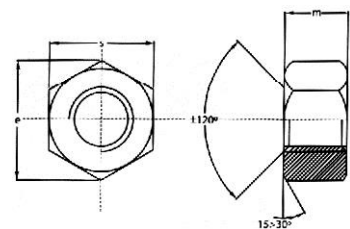
Specificatie: Roestvaststalen zeskantmoeren volgens DIN 934, ISO 4032

Kwaliteit: AISI type 304 (A2) en 316 (A4)

Art. 70.092

Metrisch	M5	M6	M8	M10	M12	M16	M20	M24	M30
Moerhoogte (mm)	4	5	6.5	8	10	13	16	19	24
Sleutelwijdte (mm)	8	10	13	17	19	24	30	36	46

Op aanvraag ook kleinere en grotere maten leverbaar.



## MOEREN ZELFBORGEND

### ( BORGMOEREN )

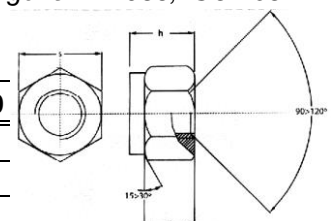
Specificatie: Roestvaststalen zeskantmoeren met nyloc ring volgens DIN 985, ISO 10511

Kwaliteit: AISI type 304 (A2) en 316 (A4)

Art. 70.094

Metrisch	M5	M6	M8	M10	M12	M16	M20	M24	M30
Maximum Moerhoogte(mm)	5	6	8	10	12.	16	20	24	30
Sleutelwijdte(mm)	8	10	13	17	19	24	30	36	46
Minimum draadlengte(mm)	3.2	4	5.5	6.5	8	10	14	15	19

Op aanvraag ook kleinere en grotere maten leverbaar.





## DOPMOEREN

In lage of hoge uitvoering.

Kwaliteit: AISI type 304 (A2), AISI type 316 (A4)

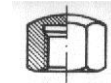
Volgens DIN 917 (lage uitvoering) **Art. 71.293**

Volgens DIN 1587 (hoge uitvoering) **Art. 71.294**

Metrisch:	Lage uitv.		Hoge uitv.		mm
	S	H	S	H	
M5	8	7	8	10	
M6	10	9	10	12	
M8	13	12	13	15	
M10	16	14	17	18	
M12	18	16	19	22	
M16	24	20	24	28	
M20	30	25	30	34	

S = Sleutelwijdte, H = Hoogte

Op aanvraag ook kleinere en grotere maten leverbaar.



Lage uitvoering



Hoge uitvoering



## DOPMOEREN, ZELFBORGEND MET KUNSTSTOF RING

Kwaliteit: AISI type 304 (A2), AISI type 316 (A4).

Volgens DIN 986, **Art. 71.295**

## VLEUGELMOEREN

Amerikaanse uitvoering

Kwaliteit: AISI type 304 (A2), AISI type 316 (A4)

Volgens 315AM (lichte uitvoering), 315 (zware uitvoering)

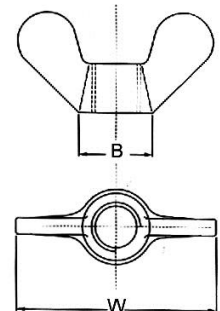
Lichte uitvoering: **Art. 79.990**

Metrisch:	W	B
M5	24,2	9,5
M6	28,9	12,4
M8	31,7	13,5
M10	36,7	15,6
M12	49,3	20,5

Zware uitvoering: **Art. 79.991**

Metrisch:	W	B
M5	25	9,5
M6	31,5	11,5
M8	37,5	14,5
M10	49,5	18,5
M12	63,5	21,5
M16	71,5	27,5
M20	88	33,5
M24	108	42,5

W=Vleugelwijdte, B=Vleugelbreedte



## VLEUGELBOUTEN

Amerikaanse uitvoering

Kwaliteit: AISI type 304 (A2), AISI TYPE 316 (A4)

Volgens 316AM (lichte uitvoering), 316 (zware uitvoering)

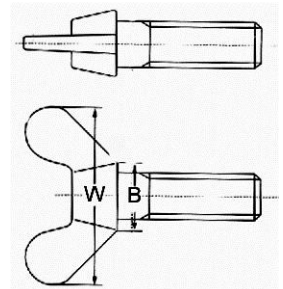
Lichte uitvoering, **Art. 79.995**

Metrisch:	W	B
M5	22,5	10,3
M6	27,8	12,7
M8	30,3	13,8
M10	36,2	16,5
M12	49,4	22,5

Zware uitvoering, **Art. 79.996**

Metrisch:	W	B
M5	25	9,5
M6	31,5	11,5
M8	37,5	14,5
M10	49,5	18,5
M12	63,5	21,5
M16	71,5	27,5
M20	88	33,5
M24	108	42,5

W=Vleugelwijdte, B=Vleugelbreedte



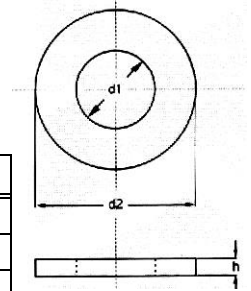
## SLUITRINGEN ZONDER FACET

Specificatie: Roestvaststalen vlakke sluitringen volgens DIN 125A, ISO 7089

Kwaliteit: AISI type 304 (A2) en 316 (A4)

### Art. 70.091

Metrisch	M5	M6	M8	M10	M12	M16	M20	M24	M30
d1 - diameter gat (mm)	5.39	6.51	8.51	10.64	13.14	17.14	21.17	25.17	31.20
d2 - buitendiameter (mm)	10	12	16	20	24	30	37	44	56
h - hoogte (mm)	1	1.6	1.6	2	2.5	3	3	4	4



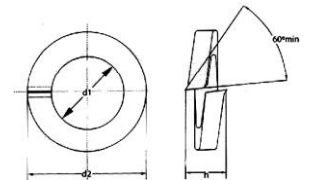
## VEERRINGEN MET VLAKKE UITEINDEN

Specificatie: Roestvaststalen vlakke sluitringen volgens DIN 127B

Kwaliteit: AISI type 304 (A2) en 316 (A4)

### Art. 70.093

Metrisch	M5	M6	M8	M10	M12	M16	M20	M24	M30
d1 - diameter gat (mm)	5.25	6.30	8.30	10.45	12.45	16.60	20.20	25.00	31.10
d2 - buitendiameter (mm)	9.2	11.8	14.8	18.1	21.1	27.4	33.6	40	48.2
h - hoogte (mm)	2.95	3.90	5.00	5.45	6.30	8.50	9.60	12.00	14.85



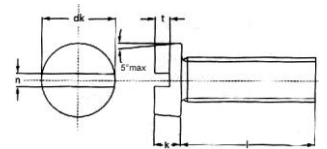
## SCHROEVEN

Met cilindrische kop en zaagsnede volgens DIN 84, ISO 1207

Kwaliteit: AISI type 304 (A2), AISI type 316 (A4)

### Art. 73.001

Metrisch	1,6	2	2,5	3	3,5	4	5	6	8	10
BK	3	3,8	4,5	5,5	6	7	8,5	10	13	16
HK	1,1	1,3	1,6	2	2,4	2,6	3,3	3,9	5	6
BZ	0,5	0,6	0,7	0,9	0,9	1,1	1,4	1,8	2,2	2,7
DZ	0,51	0,68	0,83	0,98	1,13	1,23	1,56	1,8	2,35	2,85



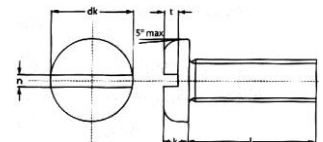
## SCHROEVEN

Met grote cilindrische kop en zaagsnede volgens DIN 85, ISO 1580

Kwaliteit: AISI type 304 (A2), AISI type 316 (A4)

### Art. 73.002

Metrisch	1,6	2	2,5	3	3,5	4	5	6	8	10
BK	3,2	4	5	5,6	7	8	9,5	12	16	20
HK	1	1,3	1,5	1,8	2,1	2,4	3	3,6	4,8	6
BZ	0,53	0,63	0,73	0,93	1,13	1,39	1,39	1,79	2,19	2,69
DZ	0,41	0,63	0,73	0,83	0,98	1,13	1,43	1,65	2,25	2,85



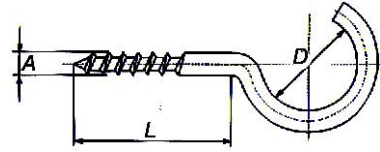
## SCHROEFHAKEN, HOUTDRAAD

Kwaliteit: AISI type 304 (A2), AISI type 316 (A4)

Art. 73.004

Verkrijgbaar in: 2.9 / 3.3 / 4.8 / 5.8 mm

De gewenste lengte (L) dient u op te geven



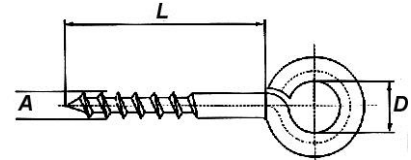
## SCHROEFOGEN, HOUTDRAAD

Kwaliteit: AISI type 304 (A2), AISI type 316 (A4)

Art. 73.005

Verkrijgbaar in: 3,45 / 4 / 4,4 / 4,7 / 5,25 mm

De gewenste lengte (L) dient u op te geven



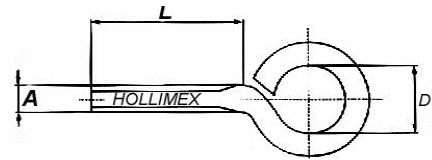
## SCHROEFOGEN, METRISCH

Kwaliteit: AISI type 304 (A2), AISI type 316 (A4)

Art. 73.006

Verkrijgbaar in: M5, M6, M8, M10, M12

De gewenste lengte (L) dient u op te geven



## HOUTDRAAIBOUTEN

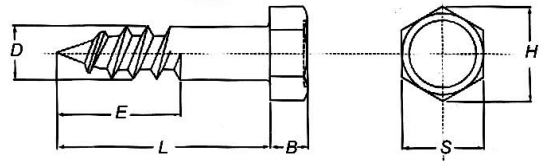
Kwaliteit: AISI type 304 (A2), AISI type 316 (A4)

Norm volgens DIN 571

Art. 73.007

Verkrijgbaar in: 5/ 6/ 8/ 10/ 12/ 16/ 20 mm

De gewenste lengte (L) dient u op te geven



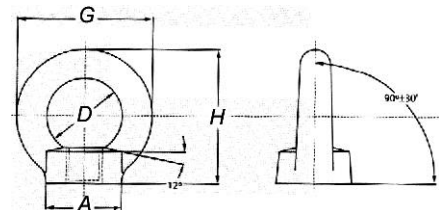
## OOGMOEREN

Kwaliteit: AISI type 304 (A2), AISI type 316 (A4)

Norm volgens DIN 582, ISO 3266

Art. 73.010

Metrisch	M8	M10	M12	M16	M20	M24	M30
D	20	25	30	35	40	50	65
G	36	45	54	63	72	90	108
A	20	25	30	35	40	50	60
H	36	45	53	62	71	90	109



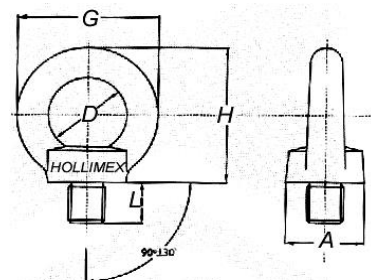
## OOGBOUTEN

Kwaliteit: AISI type 304 (A2), AISI type 316 (A4)

Norm volgens DIN 580, ISO 3266

Art. 73.011

Metrisch	M8	M10	M12	M16	M20	M24	M30
D	20	25	30	35	40	50	65
G	36	45	54	63	72	90	108
A	20	25	30	35	40	50	60
H	36	45	53	62	71	90	109
L	17	20,5	27	30	36	45	45



## DRAADSTANGEN (DRAADEINDEN)

Specificatie: DIN 975

Kwaliteit: AISI type 304 (A2), 316 (A4) en aluminium.

Art. 70.100

Draadstangen in lengte; 1000, 2000 en 3000 mm

Metrisch: M5 M6 M8 M10 M12 M16 M20 M24 M30

In rechts en links draad verkrijgbaar. Wij leveren ook draadstangen met metrische fijn draad, trapeziumdraad, UNC en WW draad.

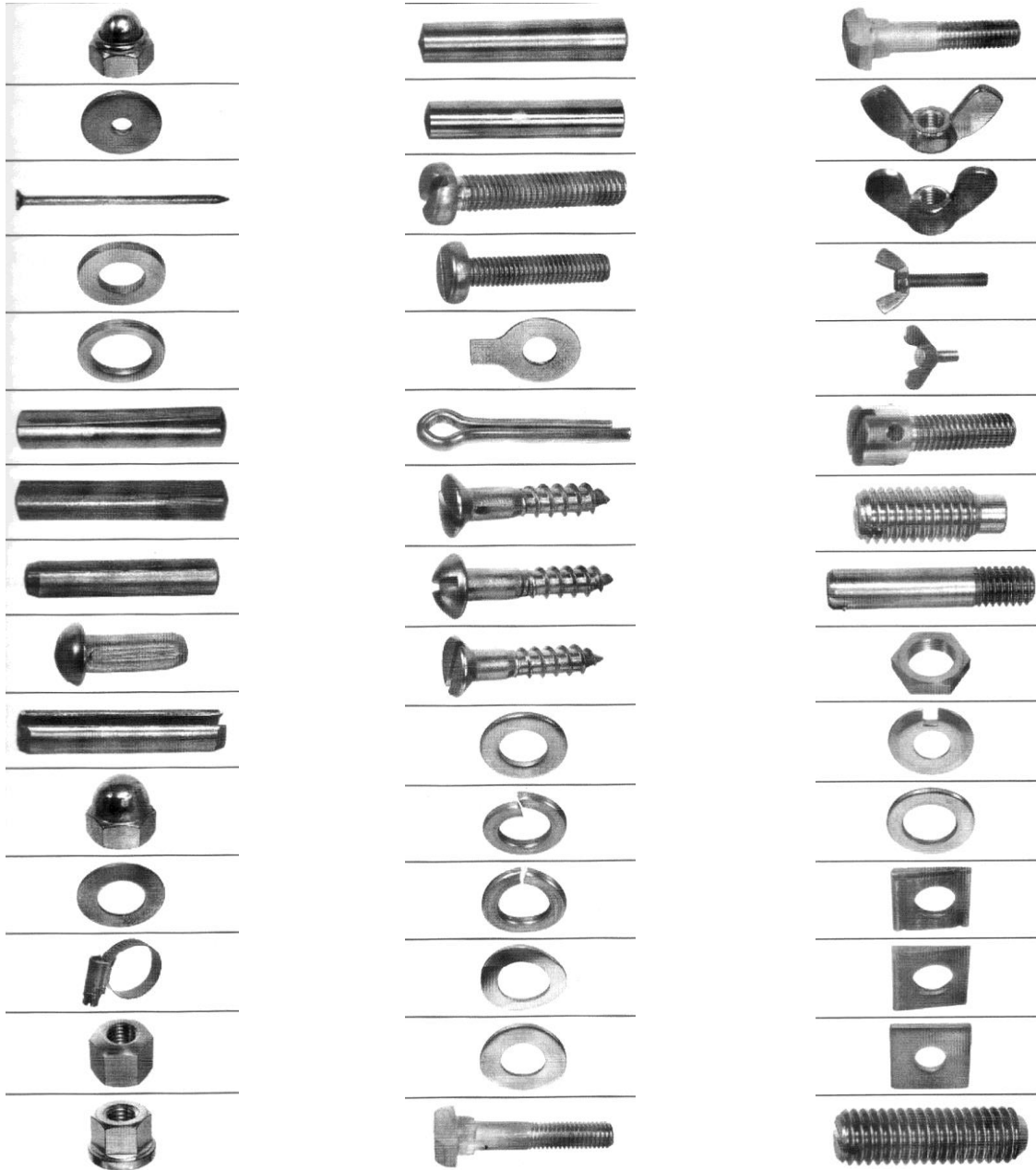


ANKERS

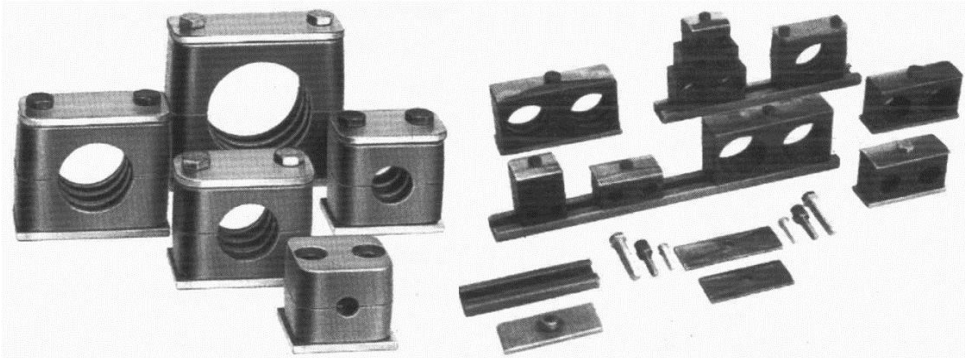
## ANKERS

Wij leveren diverse soorten en kwaliteiten. Vraag ons vrijblijvend aan.

	Chemisch anker	Chemisch anker	Binnendraad	Hamercapsule	Injectiesysteem	Injectiesysteem	Ankerstang met hoge corrosieweerstand	Anker met hoge corrosieweerstand	Anker met hoge corrosieweerstand	High Load Anker	High Load Anker	High Load Anker	Inslaganker	Doorsteekanker	Doorsteekanker	Doorsteekanker	Doorsteekanker	Doorsteekanker	Doorsteekanker	
	VA	VA	VA IG	VE P	VMW	VM	VA HCR	B HCR	BZ HCR	SL	SZ	SL	E	BL	BIG	B	BZ IG A4	BZ	BZ plus	
gescheurd beton																				
niet gescheurd beton																				
holle steen																				
massive steen																				
ETA goedkeuring																				
DIBt Goedkeuring																				
Vuur bestendig																				
VdS																				
FM																				
Swiss Shock Approval																				
Staal Electrolytisch verzinkt																				
Staal Thermisch verzinkt																				
Roestvaststaal A4, Aisi 316																				
Roestvaststaal wst I.4529																				



## LEIDINGBEUGELS (KUNSTOF HYDRAULIEK BEUGELS)



**Art. 79.333** Standaard in polypropyleen (groen), compleet verkrijgbaar voor buismaten 6 t/m 90 mm.

**Art. 79.334** Standaard in polypropyleen (groen), dubbele beugel.

De leidingbeugels zijn ook leverbaar in zwart rubber en polyamid.

Wij leveren voor de leidingbeugels ook (verlengde en dubbele) onderplaten, rails, railmoeren, borgplaten enz.

## KABELBUNDELBANDEN ( TY-REPPS )

**Art. 70.355** Rollerbal type – AISI type 316

Op aanvraag ook in (zwart) gecoate uitvoering verkrijgbaar.

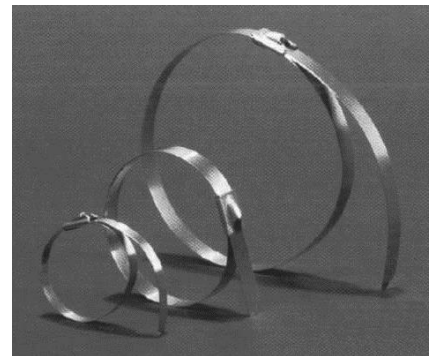
Minimale trekkracht in gemonteerde situatie:

Breedte 4,6 mm: 445 N (blank) - 445 N (gecoat)

Breedte 7,9 mm: 1136 N (blank) - 890 N (gecoat)

Breedte 4,6 mm verkrijgbaar met een lengte van: 110, 125, 150, 200, 360, 520, 680, 840, 1000, 1200 en 1400 mm

Breedte 7,9 mm verkrijgbaar met een lengte van: 200, 360, 520, 680, 840, 1000, 1200 en 1400 mm



**Art. 70.356** Kunststof. In breedte variërend van 2,5 tot 9 mm en in diverse lengtes

## (VERPAKKINGS)BANDSTAAL OP ROLLEN

**Art. 78.900** Leverbaar in diverse bandbreedtes en diktes. Verkrijgbaar in roestvaststaal en andere staalsoorten, al of niet gecoat.

## BANDSTAAL-ZEGELS

**Art. 70.801** Leverbaar voor diverse bandbreedtes en diktes. Verkrijgbaar in roestvaststaal en andere staalsoorten, al of niet gecoat.

**HOLLIMEX** levert ook de bijbehorende zegeltangen, bandstaalhaspels en bandstaalwagens.

# **IHI HOLLIMEX**

**STAINLESS STEEL AND OTHER METALS - METALWORKS**

**Groep 7**

**uitgave 1-10**

Halffabrikaten zoals: buizen, staf, profielen, band, draad, strekmetaal, gaas, platen, tranenplaten, geperforeerde platen, treden en roosters.  
Appendages zoals: koppeling-, las-, snijring- en fittingverbindingen, (aluminium)flenzen, pakkingen, ventielen, (kogel)kranen, filters, afsluiters, (vlinder)kleppen, deksels, montagemiddelen, gereedschappen, beugels, compensatoren, beitspasta's, kijkglazen, sproeibollen, bouten en moeren.  
Speciaalwerk zoals: constructie, zaag-, las-, buig-, zet- en knipwerk.

**Zoals u kunt zien heeft HOLLIMEX een zeer breed en compleet leveringsprogramma. Voor de minder gangbare afmetingen, uitvoeringen en materiaalkwaliteiten, die niet in onze documentatie staan, kunt u ons ook aanvragen.**

**Wij leveren ook halffabrikaten en appendages in onder andere staal(verzinkt), aluminium, koper, messing, brons en kunststof. Wij zijn ook sterk in (voor)bewerkingen en maatwerk.**

TEL: 0180 - 683533

FAX: 0180 - 683558

Homepage: [www.hollimex.nl](http://www.hollimex.nl)

E-mail : [sales@hollimex.nl](mailto:sales@hollimex.nl)

As you can see HOLLIMEX has a very wide and complete delivery program. For the less common sizes, performances and material qualities, which are not in our documentation, you can also apply to us. Also check out our other product groups!

We also supply semi-finished products and accessories for example in steel (galvanized), aluminum, copper, brass, bronze, and plastic. We are also strong in editing and customization.



**Kijk ook eens in onze andere productgroepen!**

Hierin vindt u o.a. (zuivel)buizen, staf, platen, profielen, band, draad, strekmetaal, gaas, (zuivel)koppeling-, las- en fitverbindingen, (aluminium)flenzen, afsluiters, kijkglazen, (kogel)kranen, motoren, (vlinder)kleppen, filters, deksels, (terugslag)ventielen, meters, sproeikoppen, beugels, beits- en reinigingsmiddelen, pakkingen, (kunststof)doppen, slangen, slangbenodigheden, montage- en bevestigingsverbindingen, roosters, treden, speciaalwerk, gereedschappen en toebehoren.